

# Итоги. 2022

## САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

VOLGA.NEWS 16+

ВОЛГАНЫОС

№1, ДЕКАБРЬ, 2022



«Посылки, письма, подарки для наших ребят - это тепло из дома, они должны знать, что мы их здесь ждем с победой. Для нас всех сейчас это важно. Надежный тыл - первый шаг к победе».

ДМИТРИЙ АЗАРОВ,  
ГУБЕРНАТОР  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

### Долг перед защитниками

РЕГИОН ПРИНЯЛ БОЛЕЕ ДВУХ ТЫСЯЧ ВЫНУЖДЕННЫХ ПЕРЕСЕЛЕНЦЕВ



СТР. 10

# Новые смыслы новой реальности

РОССИЯ ВСТУПИЛА В ЭТАП ОБНОВЛЕНИЯ



**В 2022-м Самарская область, как и вся страна, столкнулась с небывалыми вызовами. Миропорядок круто изменился. Изменились ли мы?**

МАКСИМ АВЕРИН

Двухлетняя пандемия трансформировала мир. Когда-то казалось, что неуправляемый вирус - самое неприятное, что может случиться. И мы достойно, хоть и не без потерь, этот период прошли.

Наступил 2022-й - и новое испытание. Маски в прямом и переносном смысле сброшены. Специальная военная операция показала истинное лицо каждого. С теми, кто уехал, а после объявления частичной мобилизации - побежал, все ясно.

Для тех же, кто живет в великой России, настал момент истины. Инициация. Переход на новый этап. Большинству стало понятно, что только вместе мы можем сохранить Россию как суверенное государство.

Если бы понимание этого не пришло, в зону СВО, в новые российские регионы не двигались бы гуманитарные конвои, сотни тысяч волонтеров не помогали бы пересе-

лэнцам, строители, врачи, учителя не поехали бы восстанавливать мирную жизнь в Донбассе, добровольцы не пришли бы в военкоматы...

Россияне понимают особый смысл времени и решения Верховного главнокомандующего - добро противостоит силам зла.

Четкую позицию **Владимир Путин** обозначил во время подписания договоров о вступлении в состав России новых территорий - Донецкой и Луганской народных республик, Запорожской и Херсонской областей:

«За нами - правда, за нами - Россия!»

Точнее сказать невозможно.

### Мобилизовались на все сто

БЕСПРЕЦЕДЕНТНЫЙ РОСТ ГОСОБОРОНЗАКАЗА ПРИТЯГИВАЕТ В ОТРАСЛЬ ВСЕ БОЛЬШЕ ИНВЕСТИЦИЙ И КАДРОВ



СТР. 13

### Эксклюзив

АННА КУЛАШОВА, «ЛАБОРАТОРИЯ КАСПЕРСКОГО»: «ЗЛОУМЫШЛЕННИКИ ПОСТОЯННО МЕНЯЮТ СВОИ СХЕМЫ И ЛЕГЕНДЫ»



СТР. 17



**ЖИГУЛЁВСКАЯ  
ДОЛИНА**  
ТЕХНОПАРК



ТЕХНОПАРК В СФЕРЕ  
ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



Региональный оператор



Региональный партнер



Региональный представитель

#### Мы



В топ-3 VIII Национального рейтинга технопарков Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ России



Сертифицированы АКИТ о соответствии требованиям ГОСТ Р 56425-2021 «Технопарки. Требования»



В топ-3 Skolkovo Regions Awards - конкурса региональных операторов «Сколково»



Конгресс-центр «Жигулевская долина» - лауреат премии Russian Business Travel & MICE Award 2022

#### ДЛЯ РЕЗИДЕНТОВ

- Государственные меры поддержки для развития бизнеса
- Информационное продвижение проектов
- Услуги конгресс-центра
- Современные оборудованные офисы
- Включение в базу инновационных проектов
- Активное комьюнити инноваторов

БЫТЬ РЕЗИДЕНТОМ ТЕХНОПАРКА - ВЫГОДНО!  
ISAMARA.RU | (8482) 93-00-93

# ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ КЛИМАТИЧЕСКОЕ И ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ NOVOEX



**РАБОТАЕМ ПО ВСЕЙ РОССИИ  
И БЛИЖНЕМУ ЗАРУБЕЖЬЮ**

## ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ NOVOEX ОБЕСПЕЧИВАЮТ

- безопасность и надежность на объектах нефтепереработки и нефтехимии
- комфорт персонала опасных производственных объектов
- долговечность оборудования

## РАБОТА БЕЗ СБОЕВ ДАЖЕ

- при сейсмичности в 9 баллов
- при температуре от -55 до +60 °С
- в любых агрессивных газовых средах (сероводород, сероуглерод)

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экономичный режим
- Регулируемая мощность оборудования
- Комфортный климат в опасных условиях
- Учитываем требования заказчика
- Подберем оптимальный вариант
- Сопровождение работы изделий 24/7

Качество оборудования NovoEX подтверждается сертификатами соответствия техническим регламентам ТС 012/004/010/020

Архив операций при изготовлении каждого изделия: все ходы записаны!



**ООО «НовоКС» | Телефоны: (84635) 6-33-31, 6-55-09, 3-53-33  
E-mail: info@novocs.ru | novocs.ru | novoex.pro**

## Итоги.2022

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

## 1. Сверили курс

ВОЛГАНЫЮС

VOLGA.NEWS 16+

ДЕКАБРЬ, 2022

**Финансовая система работает бесперебойно**

УПРАВЛЯЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ САМАРА ЦБ РФ МАРИНА МЯСНИКОВА РАССКАЗАЛА ОБ ИНФЛЯЦИИ, КРЕДИТАХ И ФИНБЕЗОПАСНОСТИ ГРАЖДАН



СТР. 11

**содержание**

Помощь всегда будет рядом.....	5
Динамичная пятилетка.....	8
Увеличили выработку.....	12
Мобилизовались на все сто.....	13
Разгоняют «Ладу».....	16
Оцифровались.....	18
Идеи для независимости: инновации самарских вузов.....	28-29
И малым, и средним.....	30
Мария Казак: «Должно быть модно одеваться в российское».....	31

**Вперед без остановок!**

РЕГИОН ПРОДОЛЖАЕТ РАЗВИВАТЬСЯ, НЕСМОТЯ НИ НА ЧТО



**В середине октября Дмитрий Азаров встретился с Владимиром Путиным и заручился поддержкой Президента России по вопросам дальнейшего развития региона.**

МАКСИМ АВЕРИН

Для каждого губернатора личная встреча с главой государства - событие. Это не только оценка работы руководителя региона, а в случае с **Дмитрием Азаровым**

она была положительная: «В целом ситуация в Самарской области стабильная, я бы даже сказал, хорошая».

Это еще и возможность придать ускорение процессам, которые в перспективе улучшат жизнь людей. Дмитрий Азаров шансом воспользовался сполна.

Во-первых, Президент дал дополнительные поручения по строительству мостового перехода через Волгу. Глава государства поддержал идею строительства международного университетского кампуса около стадиона «Солидарность Самара Арена». Уже в начале декабря проект кампуса мирового уровня в Самаре был назван

в числе лучших на федеральном конкурсе и гарантированно будет воплощен.

Помимо этого, ускорятся темпы инфраструктурного развития Тольятти и оперативно будут решаться вопросы обеспечения качественной питьевой водой южных районов губернии.

Пока политологи ищут во встрече скрытые смыслы (например, означает ли аудиенция безоговорочную поддержку Кремлем Дмитрия Азарова на предстоящих губернаторских выборах или еще нет), самарцы могут выдохнуть.

Регион продолжит развиваться, несмотря ни на что. Как и было последние пять лет.

**Магистраль мирового уровня сдадут в 2024 году**

ГОТОВНОСТЬ ГЛАВНОЙ СТРОЙКИ РЕГИОНА - «ОБХОД ТОЛЬЯТТИ» - НА КОНЕЦ 2022 ГОДА СОСТАВЛЯЕТ БОЛЕЕ 70 ПРОЦЕНТОВ



СТР. 32-33

**Урожай-2022**

ОБ ИТОГАХ АГРОСЕЗОНА - В ИНТЕРВЬЮ МИНИСТРА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НИКОЛАЯ АБАШИНА



СТР. 37

**Автоматизация в промышленности на российском ПО и оборудовании**

Автоматизация технологических процессов



Информационные системы



СМС  
АВТОМАТИЗАЦИЯ

Собственное производство



Учебный центр





# РоссельхозБанк

## БИЗНЕС-КАРТЫ

Управляйте финансами  
бизнеса так же легко,  
как банковской картой

Для юридических лиц, индивидуальных  
предпринимателей и физических лиц,  
занимающихся в установленном  
законодательством РФ порядке  
частной практикой

8 800 100 78 70

[rshb.ru](http://rshb.ru)

ПОДРОБНОСТИ ПО ТЕЛЕФОНУ, НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ И В ОФИСАХ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК».  
АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» - ГЕНЕРАЛЬНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ БАНКА РОССИИ № 3349 ОТ 12.08.2015. РЕКЛАМА

## ТРК КОСМОПОРТ

ПЕРЕЗАГРУЗКА

**ЗА 2022 ГОД ОТКРЫЛОСЬ  
ОКОЛО 35 НОВЫХ БРЕНДОВ**

**В ТРК Космопорт открылся единственный  
бутик в Самаре KERL LAGERFELD**

**Самый большой магазин BEFREE в  
России в ТРК Космопорт**

**КОСМО  
ПОРТ**

# Помощь всегда будет рядом



АНАСТАСИЯ ТИШИНА

**Это был, наверное, самый трудный год и с экономической, и с житейской точки зрения за последние десятилетия. Попробуем посмотреть, как Самарская область прошла сквозь геополитические и санкционные бури, и осмыслить, как 2022-й изменил каждого из нас.**

МАКСИМ АВЕРИН

## РАСКРЫТЫЕ ОКНА

Мы живем в новой реальности - выражение, по сути, уже ошибочное. В новой реальности мы жили во время ковида. С февраля 2022 года мы живем в новой новой реальности. Без масок, но в несравнимо большем напряжении. В какой-то момент показалось, что это сон. Специальная военная операция, санкции, частичная мобилизация.

Но ничего - привыкаем. Для большинства ничего не изменилось - люди ходят на работу, в магазины, в кино с детьми, в рестораны. Летний отдых - по расписанию, АВТОВАЗ выпускает автомобили, достаточно соли и сахара в магазинах.

А ведь весной было несладко. И тогда все завертелось. Все перешли в режим мобилизации еще до мобилизации.

Посмотрим на примере Самарской области.

Мобилизовался бизнес. Как оказалось, находясь под перманентными санкциями с 2014 года, он стал толстокожим и готовым ко всяким неожиданностям, даже таким. Отрадно, что и крупные - системообразующие - предприятия вполне справились. Не выжили, а именно справились. Потому что решения принимались продуманные, точечные и, как выясняется, точные.

Более того, благодаря федеральным и региональным усилиям экономику начали «загружать» дополнительно. Цель понятна: санкции - это возможность для расширения и заполнения освободившихся ниш российскими товарами. «Окно возможностей» - это шанс не только для промышленности. Санкции стали «разгонным блоком» для науки, образования, IT-сферы, фармацевтики.

Не затерялся малый и средний бизнес. Антикризисные программы, льготные кредиты, отсрочки платежей, снижение административного давления... Действия властей буквально спасли МСП от «паралича», а в большинстве случаев подтолкнули к поиску новых путей развития.

Благодаря комплексным мерам не просел рынок труда - в Самарской области ситуация стабильная, а уровень безработи-

цы ниже, чем в среднем по России. Мало того, он находится на рекордно низком показателе за весь постсоветский период - 0,7%.

## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ СКОРОСТЕЙ

В этом смысле принципиально важно внимание на самом высоком уровне к АВТОВАЗу. Здесь занято 32,5 тысячи человек, столько же - в компонентной сфере. Отрасль очень чувствительная к изменениям, поэтому в первом полугодии производство просело почти на 60%.

Благодаря Президенту России и региональным властям ситуацию удалось стабилизировать. Знаковым, да чего скрывать, переломным стало совещание у Владимира Путина по время ПМЭФ-2022. Обсуждали работу автопрома и поставки комплектующих.

«В текущем году, до окончания года, нужно сделать все необходимое, чтобы ситуация не стала чрезвычайной, чрезмерно острой», - настроил производителей Владимир Путин. Он также подчеркнул, что «необходимо выдержать ориентир на обеспечение технологического суверенитета России».

По итогам совещания Владимир Путин озвучил ряд поручений, направленных на дальнейшее развитие автопрома, которые напрямую касаются судьбы АВТОВАЗа.

Свою роль диалог на высшем уровне сыграл. Сейчас АВТОВАЗ занимает 40% доли российского рынка. В начале декабря с конвейера сошел 200-тысячный автомобиль, а по итогам 2022-го автогигант намерен выпустить 220 тысяч авто.

Уже известны планы завода на следующий год. Согласно целям, озвученным советом директоров, в 2023-м предприятие запустит серийное производство LADA Vesta нового поколения и возобновит производство LADA Largus на площадке в Тольятти. В конце года АВТОВАЗ выпустит опытную партию e-Largus в Ижевске. Также в 2023 году предприятие нацелено вернуть в комплектацию автомобилей антиблокировочную систему тормозов.



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ ГУБЕРНАТОРА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Компания продолжит повышать уровень локализации уже выпускаемых автомобилей и развивать новые проекты. В целом АВТОВАЗ намерен сохранить 40% российского рынка, а также перезапустить экспортные продажи. «В условиях сильнейшего санкционного давления и разрыва логистических цепочек команда АВТОВАЗа совершила настоящий трудовой подвиг: в кратчайшие сроки возобновлено производство автомобилей, а в комплектации возвращено большинство опций безопасности и комфорта. Мы благодарны профильному министерству за эффективные программы поддержки российского рынка в 2022 году и рассчитываем на их продолжение в 2023 году. Компания продолжит выполнять свою социальную функцию по обеспечению страны доступными автомобилями и будет активно развивать новые проекты», - заявил президент АО «АВТОВАЗ» Максим Соколов.

## МЫ ВМЕСТЕ!

Экономика - экономикой, но СВО дала толчок к переходу страны на новую ступень - на этап обновления и очищения. Это произошло через Верхний Ларс и другие приграничные КПП. Бежали те, кто в Россию не верил. Остались те, у кого Россия в сердце.

СВО объединила, сплотила. Пришло понимание - только вместе мы победим.

Помощь на передовую и близким солдат и офицеров идет отовсюду. Она искренняя. Пенсионеры вяжут теплые носки и шапки, дети рисуют и пишут письма наивные, но душевные стихи, молодежь занимается сбором гуманитарной помощи, школьники помогают молодым мамам и старикам очищать снег со двора, тысячи добровольцев со всей страны восстанавливают инфраструктуру новых территорий России. Мы вместе!

По поручению Дмитрия Азарова после его встреч с военнослужащими и их семьями был выработан комплекс мер поддержки. В частности, на период подготовки, обучения и боевого слаживания мобилизованные жители региона получили денеж-

## ОФИЦЕРСКИЙ КИТЕЛЬ ТЯЖЕЛ, НО ЖЕНСКИЕ ПЛЕЧИ ДЕРЖАТ ЕГО КРЕПКО. ЖЕНЫ ОФИЦЕРОВ 2-Й АРМИИ ЭТО ДОКАЗАЛИ, ЗАПУСТИВ ПРОЕКТ «ЖЕНЫ ГЕРОЕВ». ФОТОВЫСТАВКУ, ПОСВЯЩЕННУЮ ЖЕНЩИНАМ, ЧЬИ СУПРУГИ СЕЙЧАС ЗАЩИЩАЮТ РОДИНУ. АКЦИЯ УЖЕ СТАЛА ОБЩЕРОССИЙСКОЙ

ные выплаты 50 тысяч рублей. Кроме того, плата за детский сад и питание в школах для семей будет производиться из регионального бюджета. Также мобилизованных обеспечили экипировкой, в дополнение к комплекту обмундирования, которым обеспечивает Министерство обороны. Всего в нем 11 позиций: рюкзак тактический, разгрузка тактическая, балаклава, спальный мешок, коврик, аптечка, перчатки, нательное белье, сапоги, носки полшерстяные, шапка.

«С первого дня проведения специальной военной операции по инициативе губернатора Дмитрия Игоревича Азарова военнослужащим 2-й гвардейской общевойсковой Краснознаменной армии, а также их семьям, оказывается вся необходимая помощь - и точечная, и крупномасштабная», - отмечает командующий 2-й гвардейской общевойсковой Краснознаменной армией Андрей Колотовкин. - Не думайте, что в армии чего-то не хватает. Все необходимое есть. Но при этом по ряду позиций, которые не входят в нормы довольствия, нам помогает губернатор, правительство. Я общаюсь с другими офицерами и военнослужащими, и отмечу, что далеко не во всех регионах так выстроена работа. В нашей области это началось с первых дней».

По инициативе Дмитрия Азарова регион первым в стране начал создавать социальные паспорта семьи военнослужащего. К этой работе подключились все министерства и муниципалитеты. Главы проводят встречи с родственниками мобилизованных, выясняют, какие проблемы их волнуют, где необходима помощь, и оказывают ее. Вопросы самые разные - от медицинской помощи, устройства детей в детский сад до починки крыш, заборов, ремонта труб и закупки дров.

## ЖЕНЫ И ДЕТИ ГЕРОЕВ

«Нам оказывается огромная поддержка и помощь - социальная, психологическая, да и просто человеческая. Нас слышат, нам помогают, и мы за это очень благодарны. Сейчас как никогда помощь важна, особенно семьям, детям мобилизованных, и мы получаем эту помощь».

Это слова председателя женсовета 2-й гвардейской армии, главы фонда «Звезда и лира» и жены командарма Екатерины Колотовкиной. Она сплотила вокруг «Звезды и лиры» чиновников, депутатов, бизнесменов, волонтеров, жен и матерей военнослужащих для оказания помощи тем, кто на передовой.

Сотни тысяч тонн гуманитарки, спецоборудование уже отправлены в Донбасс.

«Я горда быть женой офицера и сестрой солдат», - написала недавно в соцсетях Екатерина.

Офицерский китель тяжел, но женские плечи держат его крепко. Жены офицеров 2-й армии это доказали, запустив проект «Жены героев». Фотовыставку, посвященную женщинам, чьи супруги сейчас защищают Родину.

Акция уже стала общероссийской. Патриотический проект оценил Владимир Путин. «Молодцы», - сказал он в адрес инициаторов. Особенно Президента тронули фотографии жены воина, на первой из которых она ожидает ребенка, а на второй - уже запечатлена с новорожденным малышом.

Есть и продолжение. В День Героев Отечества в Тольятти открылась эмоциональная фотовыставка «Дети героев».

«За каждым нашим бойцом стоят не только сильные и любящие жены, но и их дети, а значит, вся страна!» - оценила проект Екатерина Колотовкина.

# Итоги-2022: события, люди, оценки

Уходящий год Самарская область прожила, как и вся страна, под знаком специальной военной операции, которая в связи с геноцидом русских на территориях ДНР и ЛНР была начата 24 февраля. Наш регион с 19 октября живет в режиме базовой готовности. Однако задача обеспечить безопасность и устойчивость экономики региона выполнена. Каким войдет в историю губернии 2022 год? Редакция «Итогов» по традиции вспоминает наиболее важные события непростого года.



## МОТОРЫ ПОБЕДЫ

«ОДК-Кузнецов» отметил 110-летний юбилей

Долгие годы предприятие укрепляет оборонный комплекс России, вносит вклад в освоение космоса и стратегической авиации. Самарские моторостроители более 60 лет остаются монополиями производителями двигателей для ракет-носителей типа «Союз», обеспечивают моторами самолеты дальней авиации ВКС РФ. Более того, 100% пилотируемых российских космических пусков производится с помощью двигателей, сделанных на «ОДК-Кузнецов».

Свое поздравление сотрудникам и ветеранам «ОДК-Кузнецов» направил Президент России Владимир Путин. «Во многом благодаря профессионализму и самоотверженности талантливых ученых, конструкторов, инженеров, специалистов коллектив завода всегда с честью выполнял ответственные государственные задачи, вносил значимый вклад в укрепление обороноспособности и национальной безопасности страны. Так было и в годы Великой Отечественной войны в Москве, и на новой производственной площадке в Куйбышеве. Они надежно обеспечивали авиационными двигателями боевые самолеты Военно-воздушных сил РККА, приближая Победу», - подчеркнул глава государства.

## УРОЖАЙНЫЙ ГОД

Аграрии намолотили 3,5 млн тонн зерна

По валовому сбору зерновых и зернобобовых культур в Самарской области это абсолютный рекорд. Установлен и рекорд по урожайности - 33 центнера с гектара. Достижения аграриев во многом стали возможными благодаря федеральным и региональным мерам поддержки, которыми пользуются сельхозтоваропроизводители. На высокие результаты урожайности и валового сбора зерна повлияли эффективные методы ведения хозяйства, увеличение количества внесенных удобрений, качественный семенной материал и обновление машинно-тракторного парка.

За последние пять лет аграрии приобрели 2270 тракторов, 1049 зерноуборочных и 60 кормоуборочных комбайнов. Хозяйства активно используют льготные инвестиционные кредиты и лизинг, кроме того, бюджет региона предоставляет субсидии на компенсацию до 50% стоимости техники и оборудования.



## СТАНОВИМСЯ ЛОГИСТИЧЕСКИМ ЦЕНТРОМ РОССИИ

В регионе открылось еще два хаба лидеров рынка интернет-торговли

Федеральные компании активно инвестируют в создание логистических хабов в Самарской области. Только в этом году в промпарке «Преображенка» заработал крупнейший в ПФО распределительный центр Яндекс Маркет, а в промпарке «Чапаевск» - первая очередь маркетплейса OZON. Около Новосемейкино началось строительство распределительного центра Wildberries - крупнейшего онлайн-ритейлера России. Напомним, в регионе уже действует хаб Почты России.

Игроков рынка e-commerce привлекает географическое положение региона, развитая инфраструктура, удобные условия ведения бизнеса и сопровождение проекта «под ключ» со стороны регионального правительства. Ранее этими преимуществами уже воспользовались Магнитогорский металлургический комбинат, «Магнит», «Ашан», «Хофф», «Красное и Белое», «ВИТА» и другие известные бренды.

## 2500 км дорог

в губернии построили, реконструировали, отремонтировали и привели в нормативное состояние за пять лет



## ПРОШЛИСЬ КАТКОМ

На год раньше запустили развязку в Самаре

В 2022 году по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» и другим программам в регионе отремонтировали, построили и реконструировали 640 км дорог, а с учетом федеральных трасс - 712 км. Это рекордный показатель. В том числе в эксплуатацию введено 107 объектов протяженностью 465 км, включая 391 км автомобильных дорог регионального значения, 57,4 км - ремонт улиц в Самаре, 16,4 км - ремонт улиц в Тольятти. Также по федеральной программе «Мосты и путепроводы» вместе с дорогами обновили 21 искусственное сооружение. По итогам года Самарская область вновь вошла в число лидеров в стране по достижению показателей нацпроекта БКД.

Важным событием стало открытие в Самаре рабочего движения по двухуровневой развязке на пересечении улиц Ново-Садовой и Советской Армии. Транспорт «поехал» на год раньше срока. Развязка включает в себя путепровод длиной в 575 метров и автомобильную шестиполосную дорогу протяженностью 1,2 км. Ввод объекта в эксплуатацию запланирован в 2023 году, после завершения работ по благоустройству.

## СЛЕДУЮЩАЯ СТАНЦИЯ - «ТЕАТРАЛЬНАЯ»

Метростроители работают с опережением

Строительство станции «Театральная» является знаковым для региона. Сейчас завершаются работы по переносу инженерных коммуникаций. Также близки к завершению работы по монтажу системы дополнительного крепления ограждающих конструкций стартового котлована и разработка самого стартового котлована. Строители работают с опережением графиков, потому что сроки установлены жесткие: станцию планируют сдать в эксплуатацию в 2024 году.

Осуществить планы по запуску полноценной линии метро помогли инициатива и планомерная работа Дмитрия Азарова и регионального кабмина. В федеральный центр была своевременно направлена обоснованная заявка, которая получила одобрение правительственной комиссии по дополнительному развитию. Самарской области было выделено 10,4 млрд рублей в виде инфраструктурного кредита на очень выгодных для региона условиях.



2024 год -  
пуск станции «Театральная»

## ЯРКО-ОРАНЖЕВОЕ ЧУДО

### На Волге появились суда на подводных крыльях

В навигацию-2022 на речных перевозках начали курсировать суда на подводных крыльях «Валдай 45-Р». Пассажиры могли за короткое время добраться из Самары в Ширыево и Винновку. Салоны судов оборудованы мягкими сиденьями, современной системой кондиционирования, а также багажными полками. Услугами «Валдаев» воспользовались более 15 тысяч пассажиров.

В ноябре в Самару прибыли еще два «Валдая». В связи с расширением парка судов в следующем году самарцев и гостей региона ждут новые маршруты. Их региональное министерство туризма объявит после тестирования.



## МЕДИЦИНСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ

### СамГМУ приступил к серийному производству инновационной продукции

Оно налажено в промпарке «Преображенка». Площадка создана для масштабирования опыта вуза в разработке и выпуске инновационных медизделий и их ускоренного вывода на рынок для обеспечения технологического суверенитета России в профильной области. На данный момент уже налажен выпуск оборудования для реабилитации пациентов, хирургии, в том числе высокотехнологичной. Кроме того, планируется производство российских имплантов, а также цифровых тонометров, фонендоскопов и спирометров для телемедицины.

«Мы получили новую компетенцию: это не только разработка и инжиниринг. Это уже производство и серийное производство. По сути, это бизнесберегающее и позволяющее человеку быть активным, производство. Для нас, для медиков, это, конечно, шаг в новую реальность. Это и есть медицина будущего, когда мы идем по пути персонализации», - сказал во время открытия производства министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко.



# 15 000

## пассажиров

воспользовались услугами новых судов на подводных крыльях

## ДРАЙВ НА УЛИЦАХ

### Самарская область провела юбилейную Студвесну, о которой говорила вся Россия

XXX «Российская студенческая весна» объединила пять тысяч творческих людей из 85 регионов, а также ДНР и ЛНР. Фестиваль стал рекордным по масштабам и уникальным по формату. Впервые Студвесна вышла за рамки закрытых сценических площадок и выплеснулась на улицы Самары. В атмосферу творческого форума в различных локациях окунулось более 770 тысяч человек. Чем-то это напомнило незабываемые дни ЧМ-2018.

«Мы задумывали этот фестиваль как общегородской праздник. Открытые площадки, открытый вход, два фестивальных городка. Это колоссальный драйв на улицах города, - отметил на закрытии Студвесны Дмитрий Азаров. - Все это было не только для гостей фестиваля, но прежде всего - ради жителей Самарской области. В орбиту Студвесны были вовлечены практически все - чтобы зарядиться этой энергией, увидеть, как прекрасна наша страна, главное богатство которой - люди».

# 770 тысяч

## человек

приняли участие в грандиозной юбилейной Студвесне



## АРХИТЕКТУРНАЯ ЖЕМЧУЖИНА

### После реконструкции открылась самарская историческая мечеть

Она была построена на улице Казанской Самары (ныне - Алексея Толстого) в 1891 году и на четыре десятилетия была центром татарской и мусульманской жизни Самары и всей губернии. В 1932-м мечеть, где действовало медресе, татарская школа, закрыли, а служителей репрессировали. Только в 2008 году приступили к восстановлению культового здания и памятника культуры. После реставрации красивейшее здание стали называть архитектурной жемчужиной Самары.

С важным событием всех мусульман Самарской области и Поволжья поздравил председатель Центрального духовного управления мусульман России, верховный муфтий Талгат Сафа Таджуддин.

«Самарская область нам очень дорога. Это жемчужина среди регионов нашей страны, когда-то входившая в Булгарию. Из Киевской Руси и Булгар начиналась Россия, и сейчас это огромнейшая единая страна», - сказал муфтий.



## ЮБИЛЕЙ «КРЫЛЬЕВ СОВЕТОВ»

### Юбилей игроки отметили разгромом столичного «Динамо»

«КС» всегда были красой, гордостью и символом Самары. У клуба случались разные периоды, но стиль игры и харизма только добавляли «Крыльям» поклонников даже за пределами области. 3 мая «КС» исполнилось 80 лет, а 6 мая все желающие смогли поздравить команду с юбилеем на стадионе «Солидарность Самара Арена». Получился яркий футбольный праздник с участием ветеранов разных лет, который завершил матч премьер-лиги между «КС» и московским «Динамо». Юбилеры разгромили москвичей 5:2. За победой наблюдало более 33 тысяч любителей футбола.

«Самое запоминающееся в Самаре - это болельщики. Они любят футбол. Думаю, никто спорить не будет - это футбольный город», - отметил Александр Тарханов, который трижды возглавлял «КС».



# 80 лет

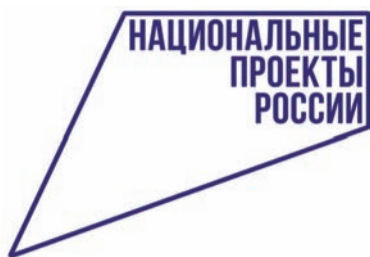
своей любимой футбольной команды отметила Самара

## ВЫСОЦКИЙ ПРИНОСИТ УДАЧУ

### Дворцу спорта в Самаре присвоено имя Владимира Высоцкого

С такой инициативой выступили ветераны клуба авторской песни имени Валерия Грушина. Напомним, 55 лет назад, в 1967 году, первый большой концерт Высоцкого прошел именно в Куйбышевском Дворце спорта. Идею поддержал сын поэта - Никита. «Я слышал мнение, что мол, спортивный комплекс называют именем Высоцкого, а он же не спортсмен, он артист. Знаете, у великой советской хоккейной команды конца 60-х и начала 70-х, где играли Якушев, Шадрин, Мальцев, молодой Харламов, Фирсов, Викулов, была примета. Перед выездом на чемпионат мира, на Олимпийские игры они обязательно встречались с Высоцким. Или он приезжал на базу, или спортсмены шли в театр на Таганку, на спектакль с его участием. И потом наши хоккеисты рвали на соревнованиях шведов, чехов, канадцев, американцев - всех без разбора. Они считали, что Высоцкий приносит удачу. И я 58 лет живу с фамилией Высоцкий, поверьте мне, она приносит удачу. И я уверен, что будет замечательная жизнь и у этого Дворца, и у спортсменов, и у зрителей, и у болельщиков», - уверен Никита Высоцкий.





# Динамичная пятилетка

БЛАГОДАРЯ АКТИВНОСТИ ГУБЕРНАТОРА ДМИТРИЯ АЗАРОВА В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ РЕГИОН ПО МНОГИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ВЫШЕЛ НА ЛИДИРУЮЩИЕ ПОЗИЦИИ В СТРАНЕ

**В сентябре 2017 года Дмитрий Азаров был назначен врио главы региона, а через год, после убедительной победы на выборах, вступил в должность губернатора. Тогда же он обозначил ключевую задачу для управленческой команды - развитие опережающими темпами и закрепление лидерских позиций Самарской области. Как губерния изменилась за пять лет - в материале «Итогов».**

МАКСИМ АВЕРИН



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО ДЕПАТАМЕНТОМ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРОДВИЖЕНИЕ НА ВЫСШЕМ УРОВНЕ

Успехи Самарской области по различным направлениям на федеральном уровне отмечают постоянно. А октябрьская встреча Президента России Владимира Путина с Дмитрием Азаровым стала, уверены политологи, своеобразным подведением итогов управления регионом за пять лет.

Владимир Путин отметил, что в целом ситуация в Самарской области стабильная. «Я бы даже сказал, хорошая - по многим показателям выше среднероссийских. Это касается и инвестиций в основной капитал, уровня промышленного производства, стройки», - подчеркнул президент. Он отдельно отметил реализацию национальных проектов и реализуемые инвестиционные проекты, которые, по его словам, создают «хорошие предпосылки для будущего развития».

Многие замыслы в регионе воплощаются при непосредственной поддержке Президента и Правительства РФ. Это происходит благодаря принципиально иному уровню продвижения интересов губернии в федеральном центре.

Один из примеров - строительство трассы протяженностью более 100 километров и Волжского мостового перехода, который входит в состав международного транспортного коридора «Европа - Западный Китай» (национальный проект «Комплексный план модернизации и расширения магистральной инфраструктуры»). Из-за проекта «Обход Тольятти», который значим сейчас уже для всей страны, по поручению Владимира Путина откорректировали транспортную стратегию России. А опережающее финансирование позволит завершить работы в 2024 году.

Сейчас готовность объекта превышает 70%.

«Внимание и помощь Президента в реализации проекта являются определяющими. Именно поддержка Владимира Владимировича Путина позволяет нам находиться в графике и рассчитывать на то, что в соответствии с ранее установленными датами все работы будут успешно завершены», - подчеркнул на ноябрьском выездном совещании на объекте Дмитрий Азаров.

## «ПРОЗРАЧНЫЙ» РЕГИОН ДЛЯ БИЗНЕСА

Важно отметить, что взаимодействие с федеральным центром, вовремя принятые региональные меры позволили экономике выдержать в очень непростые времена - в пандемию, и сейчас - в период санкций. Об этом в том числе шла речь на недавней встрече Дмитрия Азарова с председателем Совета Федерации Валентиной Матвиенко.

«Сейчас уже смело можно говорить о том, что экономика региона выдержала санкционный удар», - отметил на встрече губернатор. - Масштабные несправедливые санкции коснулись,

в первую очередь, таких технологически и промышленно развитых регионов, как Самарская область. Но сегодня экономика адаптировалась. Во втором полугодии текущего года мы ожидаем рост уровня промышленного производства по сравнению с аналогичным периодом прошлого года».

Снизить негативные последствия помогла и грамотная инвестиционная политика. За пять лет регион с 65 места поднялся и закрепился в первой десятке Национального рейтинга состояния инвестиционного климата. С 2018 года в экономику губернии вложено более 1,27 трлн рублей, запущено 80 крупных инвестиционных проектов, в том числе в производственной сфере. Ежегодно создается свыше десяти тысяч рабочих мест.

Инвесторы реализуют проекты в ОЭЗ «Тольятти», промышленных парках. Здесь бизнесу предлагают готовые земельные участки, налоговые и другие виды льгот. Кроме того, губерния за пять лет стала одним из лидеров по уровню развития государственно-частного партнерства. Упомянутый уже Волжский мостовой переход - самый

**ИЗ-ЗА ПРОЕКТА «ОБХОД ТОЛЬЯТТИ», КОТОРЫЙ ЗНАЧИМ СЕЙЧАС УЖЕ ДЛЯ ВСЕЙ СТРАНЫ, ПО ПОРУЧЕНИЮ ВЛАДИМИРА ПУТИНА ОТКОРРЕКТИРОВАЛИ ТРАНСПОРТНУЮ СТРАТЕГИЮ РОССИИ. А ОПЕРЕЖАЮЩЕЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ ПОЗВОЛИТ ЗАВЕРШИТЬ РАБОТЫ В 2024 ГОДУ. СЕЙЧАС ГОТОВНОСТЬ ОБЪЕКТА ПРЕВЫШАЕТ 70%**

крупный проект, основанный на механизмах ГЧП. Всего в Самарской области реализуется более 200 инвестиционных проектов.

## ЧТОБЫ ЛЮДИ ЧУВСТВОВАЛИ

Пятилетка Азарова - это сотни километров построенных и отремонтированных дорог, новые школы и детские сады, благоустроенные дворы и скверы, уютные культурные центры и современные спортобъекты, построенные по программам нацпроектов «Безопасные качественные дороги», «Образование», «Жилье и городская среда», «Культура», «Демография». Инфраструктура появляется как в городах, так и в небольших населенных пунктах. Большинство проектов - это инициатива жителей территорий. Так было заведено с самого начала, и это правило соблюдается безусловно.

«Уверен, что за решением масштабных задач мы никогда не перестанем видеть конкретного человека с его судьбой, с его талантами, с его наказами, с его желанием внести свой вклад в развитие Самарской земли», - подчеркивает Дмитрий Азаров.

Особая тема для всех - качественное обновление в медицине. Развитие здравоохранения обсуждалось на встрече Владимира Путина и Дмитрия Азарова. Губернатор рассказал, что за пять лет в регионе построено 110 новых медицинских объек-

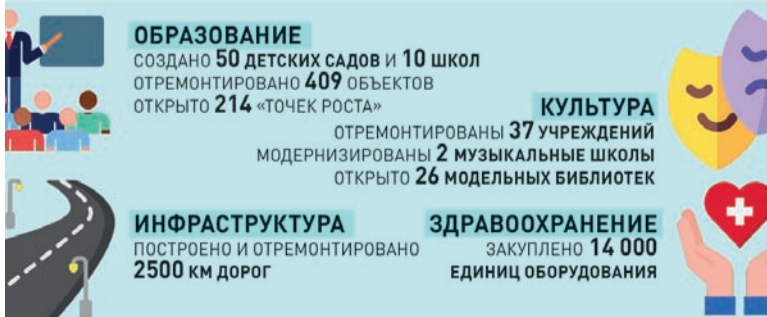
тов: пять поликлиник, отделения врачей общей практики, врачебные амбулатории, клиничко-диагностические отделения, ФАПы. 200 больниц и поликлиник отремонтированы. Активно обновляется медоборудование и парк скорой помощи. Так, в губернии нет ни одной машины «скорой» старше пяти лет. Все это результат реализации нацпроекта «Здравоохранение».

И эта работа не останавливается. Возводится поликлиника на 700 посещений в смену в Куйбышевском районе Самары, объект планируется завершить и ввести в эксплуатацию в 2023 году. В Нефтегорске ведутся работы по реконструкции одного из зданий ЦРБ. Модульная поликлиника создается в Крутых Ключах. Опережающими темпами строится новый корпус детской инфекционной больницы в Самаре.

«Благодаря федеральной поддержке, региональным средствам, сотрудничеству с госкорпорацией «Ростех» мы укрепили систему здравоохранения как следует и чувствуем сейчас себя уверенно. Надеюсь, конечно, что не придется в полной мере разворачивать все мощности по ковиду, но мы к этому готовы», - доложил Дмитрий Азаров.

«Главное, чтобы люди это чувствовали и тоже чувствовали себя уверенно. Надеюсь, что ситуация меняется», - подчеркнул Президент России Владимир Путин.

## ИТОГИ ПЯТИЛЕТКИ ГУБЕРНАТОРА АЗАРОВА ДЛЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ





# Геннадий Котельников: «Мы не обещаем ничего, что не сможем выполнить, и выполняем то, что обещали»

Беспрецедентные вызовы 2022 года показали, насколько устойчивым оказались к подобным испытаниям общество, бизнес, власть, и, как следствие, экономика нашего региона. Цементирующей силой стал тот патриотический настрой, под знаком которого регион жил в одном ритме с нашей большой страной. О том, что изменилось в работе законодательной власти региона, «Итоги» расспросили председателя Самарской губернской думы, академика РАН Геннадия Котельникова.

НАДЕЖДА СЕРГЕЕНКОВА

## ЖИЗНЬ ИЗМЕНИЛАСЬ – ЗАДАЧИ ОСТАЛИСЬ

- Развитие экономики региона происходит в жестких условиях внешнего санкционного давления. Тем не менее объем валового регионального продукта за год увеличился на 4,5%, что является самым высоким показателем за последние 9 лет. Удается ли региону продолжить опережающее развитие в 2023 году, заложенное в долгосрочной Стратегии развития Самарской области, с учетом новых реалий?

- 2022 год запомнится, прежде всего, теми историческими событиями, которые происходили в мире, стране и нашем регионе. Эти события показали, что в крайне сложных современных условиях успеха мы можем добиться только вместе, объединив усилия власти, общества и всех граждан.

В 2022 году Самарская область продолжила свое поступательное развитие. При этом, как отметил Президент России Владимир Путин на встрече с губернатором Дмитрием Азаровым, многие наши показатели превышают среднероссийские. Растет инвестиционная привлекательность региона, в национальном инвестиционном рейтинге Самарская область – уже в первой десятке. В рейтинге эффективности реализации промышленной политики регион на 7-м месте в стране. Продуманная инновационная деятельность позволила занять 5-е место в России. Наконец, в сельском хозяйстве рекордный за 40 лет урожай – собрано 3,5 миллиона тонн зерна.

Все это говорит о том, что опережающее социально-экономическое развитие Самарской области не только не затормозится, но и будет успешно продолжено.

- Какие шаги следует предпринять властям региона, чтобы экономика не теряла устойчивости?

- Депутаты Самарской губернской думы оперативно реагируют на изменения в экономике, минимизируя последствия ограничительных мер и обеспечивая бесперебойное финансирование первоочередных расходов. Для этого принимаются важные законы, направленные на защиту региональной экономики. В частности, в 2023 году областной парламент рассмотрит вопрос продления сроков действия налоговых каникул и льгот по налогу в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

Мы также готовим новые предложения для поддержки инновационной деятельности, продолжим проработку законодательных мер, направленных на повышение инвестиционной активности, развитие особых экономических зон,

импортозамещения, внедрение достижений науки в производство.

## НАЙДЕНА ЗОЛОТАЯ СЕРЕДИНА

- Можно ли назвать бюджет 2023 года бюджетом развития?

- Социальная направленность нашего бюджета прослеживается на протяжении всех последних лет. В то же время удалось многое сделать и для инфраструктурного развития региона. Это строительство новых мостов, развязок, небывалые темпы ремонта дорог, развитие транспортной и инженерной инфраструктуры.

В 2023 году социально ориентированный областной бюджет вновь станет и бюджетом развития. Значительная часть его расходов направлена на финансирование социальных сфер и отраслей: 65,5 млрд рублей – на реализацию социальной политики, 52,6 млрд – на развитие сферы образования, 21,4 млрд – на здравоохранение, почти 20 млрд рублей – на жилищно-коммунальное хозяйство и охрану окружающей среды.

- Какие ориентиры останутся для депутатского корпуса самыми важными, как бы ни менялась ситуация?

- Важнейшие ориентиры депутатов губернской думы – это публичность, гласность и открытость в своей работе. Важнейший принцип при этом – тесное взаимодействие с губернатором и областным правительством.

Смысл всех принимаемых нами законов в том, чтобы реально улучшить жизнь людей. Мы не обещаем ничего, что не сможем выполнить, и выполняем то, что обещали.

- Исторический опыт показывает, что испытания делают нас сильнее. Ощущает ли это депутатский корпус, который тесно связан с жизнью земляков? И что предпринимает депутаты для консолидации общества в этот сложный период?

- Оказывая помощь жителям Донбасса, областные парламентарии во главе с заместителем председателя думы Александром Живайкиным неоднократно выезжали в ДНР с продовольствием и гуманитарными грузами, закупленными на средства, собранные депутатами.

Автором еще одной патриотической акции «Россия против нацизма» является председатель комитета по регламенту Дмитрий Холин. Акция проводится для школьников и молодежи с участием ветеранов боевых действий и уже доказала свою высокую эффективность в плане патриотического воспитания молодежи. Сам Дмитрий Владимирович сейчас находится в рядах мобилизованных.

Председатель комитета по здравоохранению Марина Сидухина реализует проект «Спроси у депутата». На встречах в вузах и средних специальных учебных заведениях студенты задают множество откровенных вопросов о текущей международной и внутренней обстановке и получают на них такие же четкие ответы.

Эти примеры наглядно показывают, что наши депутаты всегда находятся в эпицентре событий и всемерно стараются объединять власть и общество.

## НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ – В ЧИСЛЕ ПРИОРИТЕТОВ

- Какие бы программы ни внедрялись на государственном уровне, их главная цель – благополучие людей. Как идет реализация национальных проектов и выполнение региональных программ и проектов по социальной поддержке населения?

- Самарская область участвует в реализации всех 12 национальных проектов, инициированных Президентом России. При этом нацпроектам социального содержания уделяется особое внимание. В итоге более 60 процентов расходов областного бюджета в 2023 году будут направлены на социальную сферу, образование, здравоохранение.

Одним из важнейших результатов года является ввод в строй жилья. План 2022 года в 1 млн 876 тыс. квадратных метров успешно выполнен и даже перевыполнен. Это позволит перевыполнить программу переселения граждан из ветхого и аварийного жилья. Также потребуются усилия муниципалитетов по приобретению квартир для детей-сирот – их почти 900 человек. Важно, что, кроме национальных проектов, мы имеем возможность реализовать и наказы граждан, которые легли в основу Народной программы «Единой России». 205 тысяч жителей региона внесли в нее свои предложения, в основном социального характера. В 2022 году более 25 процентов наказов было реализовано.

- Какую помощь получают люди, прибывшие из новых российских регионов?

- Граждане этих регионов стали прибывать в Самарскую область еще весной. Оперативно решаются вопросы их регистрации и размещения, оформления гражданства, социальной поддержки. Всего к нам прибыло около 2 тысяч переселенцев из ДНР, ЛНР и соседних регионов. Для них в Самарской области оборудованы пункты временного размещения, организован сбор гуманитарной помощи. Депутаты фракции «Единая Россия» закреплены за этими пунктами, что позволяет оперативно реагировать на просьбы людей.



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМЫ

Кроме того, вынужденные переселенцы нуждались в правовой помощи, и в этих целях мы приняли обновленный закон «О бесплатной юридической помощи в Самарской области», распространивший право на нее и на граждан новых регионов.

- Насколько широко реализуется программа модернизации первичного звена здравоохранения? Прибавилось ли количество населенных пунктов, где в этом году открылись фельдшерско-акушерские пункты?

- Программа модернизации первичного звена здравоохранения является составной частью национального проекта «Здравоохранение». В 2022 году в нее были включены 55 объектов в 34 медицинских учреждениях Самарской области, финансирование работ на них составило 3 млрд 75 млн рублей. На эти деньги строятся поликлиники в поселках Волгарь и Смьшляевка, реконструирована Нефтегорская районная больница, капитально отремонтированы 37 объектов, приобретено 1850 единиц медицинского оборудования и 141 единица автотранспорта для медучреждений губернии.

Всего в 2022 году в населенных пунктах Самарской области возведено 17 зданий медицинских организаций. Это 12 фельдшерско-акушерских пунктов, 3 врачебные амбулатории и 2 офиса врачей общей практики.

## ПАТРИОТАМИ НЕ РОЖДАЮТСЯ

- Завершается Год культурного наследия народов России. Духовная культура, созданная прошлыми поколениями, выдержавшая испытание временем и передающаяся потомкам как нечто ценное и почитаемое, и есть та нить времен, которая связывает нас с истоками. Что нужно делать, чтобы эта нить не прерывалась?

- Несколько лет назад депутаты Самарской губернской думы приняли областной закон о памятных

дателях региона. В том числе у нас появился новый праздник – День народов и национальных культур Самарского края, который в 2022 году отмечался уже 8-й раз. В Самарской области живут и трудятся представители более 150 наций и народностей, накоплен многовековой опыт совместного мирного проживания людей разных народов.

Сегодня у нас свыше 100 национальных общественных организаций и около 500 религиозных организаций, представляющих 23 конфессии. У нас одна земля и одна Родина.

- Как привить детям любовь к Отчизне?

- Патриотическое воспитание имеет огромное значение в социально-гражданском и духовном развитии личности человека. И отнюдь не сегодня происходит возрождение этих понятий на самом высоком уровне, а глава государства объявил в стране Год педагога и наставника.

В нашем регионе принят и реализуется блок областного законодательства в сфере патриотического воспитания, накоплен большой опыт практической деятельности. Все хорошо знают о ежегодном Параде Памяти, акциях «Бессмертный полк», «Георгиевская лента», «Свеча Памяти» и других.

В настоящее время в Самарской области 168 школ и общеобразовательных организаций носят имена Героев Советского Союза и России, выдающихся людей и боевых частей. Действуют 519 школьных музеев боевой и трудовой славы. В 230 образовательных организациях открыты мемориальные объекты, в которых проводятся памятные мероприятия, оформлены Уголки памяти и Парты Героев.

В 2022 году в образовательных учреждениях губернии было проведено около 2 тысяч акций по поддержке специальной военной операции России на Украине, в которых участвовало свыше 200 тысяч человек. Сегодня наша главная задача – воспитать настоящих граждан и патриотов. Мы просто обязаны это сделать.

# Долг перед защитниками

КАК САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ ПОМОГАЕТ ПЕРЕСЕЛЕНЦАМ И БОЙЦАМ НА ЛИНИИ СОПРИКОСНОВЕНИЯ

**Специальная военная операция по защите интересов России, объявленная Президентом Владимиром Путиным, стала настоящим испытанием на крепость и силу духа для каждого. Она явилась причиной консолидации гражданского общества на всех уровнях - от власти до простых граждан. И пока одни «испугавшиеся патриоты» покидали Родину, другие разворачивали пункты временного размещения (ПВР) для переселенцев и собирали гуманитарную помощь.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## САМАРА - ВТОРОЙ ДОМ

Первые переселенцы из Донбасса начали приезжать в Самарскую область в конце февраля. Всего было подготовлено 12 ПВР в Самаре, Тольятти, Сызрани, Отрадном, в Красноярском, Безенчукском, Ставропольском и Волжском муниципальных районах. Людей, вынужденных покинуть свои дома ради спасения жизни, приняли в гостиницах, базах отдыха, общежитиях, в детских оздоровительных лагерях.

Перед тем как заселить людей, готовность пунктов проинспектировал лично губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров** и ответственные службы.

Граждан ЖДНР здесь встретили с открытой душой. Их заселили в комфортные номера, организовали трехразовое питание. Детям, которые составили больше половины из прибывших, обеспечили образовательный процесс и досуг. На это глава региона обратил особое внимание. Также в ПВР были учтены потребности пожилых людей и инвалидов. Всем новопривышшим сделали ПЦР-тесты на коронавирусную инфекцию, обеспечили их медицинским обслуживанием.

Также в ПВР люди смогли оформить и получить единовременную социальную выплату в размере 10 тысяч рублей и российские сим-карты. В свою очередь центры занятости развернули мобильные пункты, чтобы желающие устроиться на временную работу ознакомились с вакансиями.

Всего регион принял более двух тысяч вынужденных переселенцев. Для обеспечения каждого из них правительство Самарской области выделяет в день 1600 рублей.

Готовность помочь прибывающим из Донбасса высказали многие жители Самарской области и общественные организации. Оно и понятно - многие люди из Донецка, Горловки, Макеевки уезжали практически из-под обстрелов, не успев взять ничего, кроме документов. Поэтому обеспечение их одеждой, средствами гигиены, канцтоварами, медикаментами и прочими вещами первой необходимости стало первоочередной задачей министерств, организаций и во-



ДАРЬЯ ДОЛИНИНА



АНАСТАСИЯ ТИШИНА

лонтеров. Так, Самарский центр развития добровольчества совместно с местным отделением Российского Красного Креста организовал сбор гуманитарной помощи. В рамках проекта #МыВместе были сформированы волонтерские штабы и пункты сбора. Добровольцы также помогали в пунктах временного размещения, в распределении гуманитарной помощи, в качестве автоволонтеров, педагогов и аниматоров для детей.

При содействии министерства образования и науки Самарской области в колледже сервисных технологий и дизайна волонтеры организовали склад гуманитарной помощи. При распределении необходимого волонтеры работали совместно с оперативным штабом и министерством социально-демографической и семейной политики Самарской области, а также председателем комитета по здравоохранению, демографии и социальной политике Самарской губернской думы **Мариной Сидухиной**.

## ПОДДЕРЖКА ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

Мобилизация, объявленная в России 21 сентября, стала еще одной причиной «сомкнуть ряды». В том числе это коснулось региональных мер поддержки мобилизованных и их семей, принятых правительством региона. Так, по инициативе **Дмитрия Азарова**

и долг перед защитниками Отечества. Каждое ваше усилие, каждое действие должно быть просчитано и выверено с точки зрения достижения главных задач, которые мы вместе с вами определили, которые поставлены Президентом страны. Помимо персональной ответственности для каждого чиновника это святой долг перед защитниками, перед Родиной. Отнеситесь к этому как должно. Формальный подход здесь не потерплю», - подчеркнул **Дмитрий Азаров**.

На заседании областного кабинета был представлен проект постановления, устанавливающий специальный порядок предоставления мер социальной поддержки семьям мобилизованных, при котором не будут учитываться их доходы. Эти нововведения позволят всем семьям призванных, вне зависимости от уровня дохода главы семьи, сохранить право на уже предоставляемые меры и далее претендовать на получение других льгот.

Кроме того, Самарская область стала первым и единственным регионом в стране, где было принято решение не просто предоставить отсрочку по арендной плате мобилизованным предпринимателям, а снизить ее размер до одного рубля в год за арендуемый объект - будь то помещение или земельный участок.

Среди мобилизованных есть много тех, кто до призыва на военную службу занимался бизнесом. Им дана возможность расторгнуть договор аренды без применения штрафов.

Также 7 октября был принят федеральный закон, согласно которому граждане, которые до мобилизации или участия в СВО взяли ипотеку, потребительский кредит или микрозайм, могут претендовать на получение отсрочки платежей. Он дает право на время нахождения в рядах Вооруженных сил не выплачивать ни основной долг, ни проценты. **Дмитрий Азаров** поручил усилить разъяснительную работу, в том числе рассмотрев возможность привлечения депутатов, представляющих интересы жителей Самарской области.

Особое внимание глава региона обратил на медицинское сопровождение военнослужащих и на то, чтобы все бойцы получили новое обмундирование и экипировку до отъезда в зону прохождения службы.

## ОБЩЕСТВО И АРМИЯ - ЕДИНЫ

Не остались в стороне и жены военнослужащих, участвующих в спецоперации. Они организовали фонд помощи «Звезда и лира», который базируется в Окружном доме офицеров. Фонд работает совместно с женсоветом 2-й гвардейской армии, который возглавляет **Екатерина Колотовкина**. Уж кому, как не ей, супруге командующего армией **Андрея Колотовкина**, знать, что требуется на передовой.

Фонд отправляет гуманитарную помощь бойцам 2-й общевойсковой армии, в состав которой входят воинские части и соединения из Самарской, Пензенской, Оренбургской областей и Удмуртской Республики. Каждую неделю в зону СВО от дома офицеров уезжают грузовики. В них вещи первой необходимости: теплая одежда, медикаменты, продукты, сладости. Также отправляют и снаряжение - тепловизоры, квадрокоптеры, бензогенераторы, комплекты связи, прицелы ночного видения. Все это закупается на средства жертвователей. За несколько месяцев сотрудники фонда отправили на передовую более 230 тонн груза.

«Мы все приближаем нашу, не сомневаемся, скорую победу. Ребятам очень нужна наша помощь. Уже налажено тыловое обеспечение, но есть позиции, которые нужны дополнительно или про запас. А еще ребятам нужно наше душевное тепло и письма. Я видела их глаза, когда они открывают посылки. Солдаты радуются, как дети. Они видят, что здесь за них переживают, их любят и ждут, и это дает им силы», - рассказала **Екатерина Колотовкина**.

Организатором сбора вещей для нужд армии выступает региональная Общественная палата. К благотворному делу в рамках проекта #своихбросаем подключены представители крупного бизнеса, Нотариальной палаты, Торгово-промышленной палаты региона, Общероссийского народного фронта, Союза народов Самарской области, спортклубов. Помощь собирают как родным. Кроме продуктов и средств гигиены отправляют теплые одеяла, валенки и пленку, чтобы накрыть блиндажи, устлать землю, минимизировать сложности, связанные с наступлением сурового времени года.

«Ежедневно люди приносят в пункт сбора то, чего так ждут «за ленточкой». Мы с гордостью видим, что начинание Общественной палаты вылилось в длительную акцию, системную работу, которая охватывает все больше людей, организаций. Признательны всем, кто нашел возможность присоединиться к этому большому делу», - отметил член Общественной палаты РФ, куратор проекта #своихбросаем **Павел Покровский**.

За все время в зону СВО было отправлено более десятка гуманитарных конвоев.

# Марина Мясникова: «Спрос бизнеса на кредиты остается высоким»

БАНК РОССИИ ОЖИДАЕТ СНИЖЕНИЕ ИНФЛЯЦИИ В 2023 ГОДУ ДО 5-7 ПРОЦЕНТОВ

**Российская банковская система адаптируется к новым геополитическим и экономическим условиям. О том, как это происходит, за счет чего обеспечивается финансовая стабильность и как будет повышаться финансовая безопасность граждан, «Итоги» расспросили управляющего Отделением Самара Волго-Вятского главного управления Банка России Марину Мясникову.**

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ОТДЕЛЕНИЕМ САМАРА ВОЛГО-ВЯТСКОГО ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ БАНКА РОССИИ

**- Марина Геннадьевна, что происходило на финансовом рынке в течение 2022 года? Удалось ли обеспечить финансовую стабильность в экономике? Какие итоги можно подвести на пороге нового года?**

- В текущем году было много преград, трудностей и вызовов. Тем не менее финансовая система смогла продолжить бесперебойно работать, обеспечивать финансовыми ресурсами граждан и компании.

Это стало возможно благодаря трем факторам. Первый из них - таргетирование инфляции Банком России. Это политика, направленная на поддержание ценовой стабильности, в рамках которой ЦБ стремится удерживать инфляцию в целом по России вблизи 4% в год постоянно. Банк России влияет на инфляцию с помощью ключевой ставки. Так, в феврале она была резко повышена, чтобы подавить всплеск инфляции. Как только ситуация начала стабилизироваться и риски раскручивания инфляционной спирали стали ослабевать, Банк России оперативно начал снижать ставку.

Второй фактор - это финансовая стабильность. ЦБ в последние несколько лет последовательно укреплял устойчивость финансовой системы. Банки создавали так называемые буферы - запас капитала, который можно использовать в трудный момент. В итоге они стабильны, кредитование устойчиво растет, отвечая на возросшие потребности экономики.

Третий фактор - это самодостаточная финансовая инфраструктура. Карты всех платежных систем внутри страны работают. Система передачи финансовых сообщений бесперебойно обслуживает банки внутри страны.

**- На протяжении нескольких месяцев инфляция замедляется. Чего ожидать в 2023 году? Что будет дальше?**

- Учитывая, что экономика сейчас находится в процессе структурной перестройки, рост цен может оставаться какое-то время повышенным.

16 декабря Банк России сохранил ключевую ставку 7,5% годовых. Текущие темпы прироста цен являются умеренными, а потребительский спрос - сдержанным.

Эксперты Банка России будут анализировать, как компании приспосабливаются к новым условиям, как меняется поведение потребителей, их инфляционные ожидания,

**ЦБ В ПОСЛЕДНИЕ НЕСКОЛЬКО ЛЕТ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО УКРЕПЛЯЛ УСТОЙЧИВОСТЬ ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ. БАНКИ СОЗДАВАЛИ ТАК НАЗЫВАЕМЫЕ БУФЕРЫ - ЗАПАС КАПИТАЛА, КОТОРЫЙ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ТРУДНЫЙ МОМЕНТ. В ИТОГЕ ОНИ СТАБИЛЬНЫ, КРЕДИТОВАНИЕ УСТОЙЧИВО РАСТЕТ, ОТВЕЧАЯ НА ВОЗРОСШИЕ ПОТРЕБНОСТИ ЭКОНОМИКИ**

а также динамику внешних условий и расширение спроса со стороны государства. Учитывая все поступающие данные, траектория ключевой ставки будет выстроена таким образом, чтобы не препятствовать структурной трансформации экономики.

Банк России ожидает, что инфляция в следующем году снизится до 5-7% и вернется к цели вблизи 4% в 2024 году.

**- Спрос на кредиты остается высоким. Предприятия перестраиваются, граждане, пользуясь сниженными ставками, приобретают ипотеку по госпрограммам. Какие основные тенденции можно выделить в кредитовании бизнеса и граждан?**

- Уже сейчас на фоне замедления инфляции и сохранения ключевой ставки Банка России видно, что спрос бизнеса на кредиты остается высоким. Компаниям нужны ресурсы для трансформации своей деятельности. Банки наращивают кредитование, у них есть запас капитала.

Увеличение корпоративного кредитного портфеля в значительной степени обеспечено представителями обрабатывающего сектора, торговыми и сельскохозяйственными предприятиями. При этом банки кредитовали как крупные проекты, так и субъектов МСП. В результате на начало ноября годовой темп прироста портфеля увеличился до 18,1% (после 6,8% годом ранее).

Кредитование субъектов малого и среднего бизнеса поддерживалось, в том числе льготными госпрограммами. На начало ноября текущего года годовой темп прироста портфеля кредитов МСП составил 10,8%, тогда как годом ранее - 17,8%.

Годовой темп прироста кредитного портфеля физических лиц, зарегистрированных в Самарской области, составил 4,3%. При этом в основном прирост был обеспечен ипотекой, в том числе на фоне снижения рыночных ставок и действия льготных госпрограмм.

**- Финансовая сфера на протяжении многих лет привлекает разного рода мошенников, которые стремятся нажиться на доверчивости и неосведомленности граждан. Насколько изощреннее стали их приемы в уходящем году и какие схемы сейчас наиболее популярны?**

- Мошенники постоянно меняют свои легенды, встраиваясь в актуальную информационную повестку. Они часто представляются сотрудниками официальных организаций: органов власти, правоохранительных органов, банков. В 2022 году, например, злоумышленники часто представлялись сотрудниками Центробанка, а в качестве подтверждения направляли своим жертвам через мессенджеры фото фальшивых удостоверений. Схемы обмана остаются теми же: предлагают «спасти» деньги, переведя на «безопасный счет», убеждают взять «зеркальный» кредит, предлагают гражданам проверить данные счета на предмет утечки.

Обращаю внимание, что все счета в банках надежно защищены до тех пор, пока человек сам не сообщит мошенникам ключ от своего счета: номер карты, срок действия, код с обратной стороны карты и код из смс-сообщения. Все эти данные важно держать в секрете, кем бы не представился собеседник.

Сайтов, на которых можно проверить факт утечки банковских сведений, не существует. Эти и другие схемы, которые используют злоумышленники для кражи

денег у граждан, перечислены на сайте Банка России ([www.cbr.ru](http://www.cbr.ru)) в разделе «Информационная безопасность - Противодействие мошенническим практикам». Рекомендуем ознакомиться с этой информацией, чтобы не попасться на уловки мошенников.

Также напоминаю, что Банк России не работает с гражданами как с клиентами, не ведет их счета, не звонит им, а его сотрудники не направляют никому копии своих документов. При поступлении такого телефонного звонка немедленно прервите разговор и по возможности заблокируйте этот номер. Если у вас все же остались сомнения, обратитесь в свой банк, позвонив по номеру телефона, указанному на вашей банковской карте.

**- Без сомнения, гражданам следует быть осмотрительными и не реагировать на предложения злоумышленников, чтобы обеспечить свою финансовую безопасность. Однако масштабы мошенничества требуют противодействия со стороны государства. Что предпринимается для обеспечения финансовой безопасности граждан?**

- Президентом России недавно подписан закон об информационном взаимодействии Банка России и МВД России. Это создает условия для автоматизированного обмена данными между ведомствами. Закон будет способствовать повышению скорости расследования дел по фактам мошенничества при денежных переводах.

Сейчас при рассмотрении таких дел значительное время уходит на запросы данных и переписку между правоохранительными органами и банками. Закон предусматривает подключение МВД к автоматизированной системе ФинЦЕРТ Банка России, в которой содержится информация об операциях, проведенных без согласия клиентов. Благодаря этому правоохранительные органы смогут практически в онлайн-режиме получать сведения о мошеннических операциях, в том числе о получателях похищенных денег. Обмен данными будет происходить с соблюдением всех норм банковской тайны.

МВД России, в свою очередь, будет передавать в базу ФинЦЕРТ сведения о совершенных противоправных действиях. Банки-участники информационного обмена смогут учитывать эти данные в своих бизнес-процессах для предотвращения мошеннических переводов. Закон вступит в силу 21 октября 2023 года. До этого момента между регулятором и министерством будет действовать двустороннее соглашение, в котором определены виды сведений, порядок, сроки и формат их передачи, а также будут интегрированы информационные системы.

В любом случае каждому из нас важно быть бдительными и помнить основные правила финансовой безопасности: не разговаривать с незнакомыми людьми о своих деньгах, не раскрывать свои персональные данные и секретные данные карты, не переходить по ссылкам от неизвестных отправителей.

Узнать больше о мошеннических схемах и о том, как им противостоять, можно на сайте Банка России в специальном разделе «Противодействие мошенническим практикам». На просветительском портале ЦБ «Финкульт инфо» рекомендуем регулярно читать раздел «Грабли», где публикуются реальные истории людей, пострадавших от мошенников или сумевших вовремя распознать обман.



# Увеличили выработку

Благодаря участию в национальном проекте «Производительность труда» ряд предприятий Самарской области в 2022 году сумел увеличить выработку на одного работника в четыре раза. Важную роль в достижении такого результата сыграл проведенный среди работников организаций «ликбез» по инструментам бережливого производства. К настоящему моменту количество обученных сотрудников превысило две тысячи человек.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА

## УВЕЛИЧИВАЮТСЯ ДОХОДЫ

Национальный проект «Производительность труда» призван обеспечить к 2024 году темпы роста соответствующего показателя на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей российской экономики не ниже 5% в год. В целом ожидается, что она увеличится на более чем 20% к 2024 году. Программа поддержки промышленников в рамках данного нацпроекта разделена на две части.

Первая представляет собой системные меры, в том числе льготное финансирование, налоговые преференции, снижение административных барьеров и повышение квалификации сотрудников. Вторая подразумевает адресную поддержку. Ее осуществляют эксперты федерального и региональных центров компетенций на производственных площадках. Они помогают бизнесу оптимизировать рабочий процесс, внедрить инструменты бережливого производства и сократить потери.

Участие в национальном проекте «Производительность труда» уже позволило многим предприятиям увеличить свои доходы. Об этом, в частности, сообщается на сайте федерального министерства экономического развития. «С 2019 по 2021 год более 2300 предприятий-участников нарастили добавленную стоимость на 383 млрд рублей, показав 24-процентный рост производительности труда. Это на 5% выше, чем у тех, кто не участвовал в нацпроекте. Эффективность работы предприятий, задействованных в «Производительности труда», в среднем улучшилась. Так, выработка выросла на 46%, запасы незавершенного производства сократились на 36%, время производства продукта снизилось на 35%», - констатируется в сообщении ведомства. В настоящий момент в нацпроекте, согласно данным Минэкономразвития РФ, участвует уже более 4 тыс. предприятий.

## УЛУЧШАЕТСЯ ПЛАНИРОВАНИЕ

Бизнесмены Самарской области не отстают от коллег по стране.



**АНДРЕЙ ШАМИН,**  
МИНИСТР ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Для достижения положительного эффекта по показателям производительности экспертами АНО «Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда» и АНО «Региональный центр компетенций в сфере производительности труда Самарской области» ведется методическая работа, направленная на поиск резервов увеличения объемов производства за счет повышения производительности труда. Данные мероприятия позволяют обеспечить прирост добавленной стоимости, прирост заработной платы, а следовательно, и повышение уровня жизни населения.

В мероприятиях, предусмотренных национальным проектом «Производительность труда», приняло участие 142 компании региона. Они направлены на обеспечение прироста добавленной стоимости и заработной платы. «Реализация программ по повышению производительности труда на всех предприятиях-участниках нацпроекта осуществляется на основании единых подходов и методик, разработанных АНО «Федеральный центр компетенций». Проводится обучение сотрудников по следующим направлениям: «Основы бережливого производства», «Декомпозиция целей», «Эффективный инфоцентр», «Проект по оптимизации процесса/потока», «Картирование и производственный анализ», «Методика решения проблем», «Система 5С», «Быстрая переналадка», «Общая эффективность оборудования», «Стандартизированная работа». Это позволяет предприятиям снизить запасы незавершенного производства не менее чем на 50%, а также время протекания процесса - минимум в два раза и увеличить выработку на одного сотрудника», - сообщают в Минпроме. По информации ведомства, к настоящему моменту инструментам бережливого производства обучено более двух тысяч работников. Пилотные проекты по внедрению этих инструментов завершены на 108 предприятиях. «При этом по всем участникам достигнут положительный эффект по показателям

производительности: снижение объемов незавершенного производства составило в среднем 48%, времени протекания процессов - 51%», - подчеркивают в областном Минпроме.

В число предприятий Самарской области, присоединившихся к проекту в 2022 году, вошли компании самых разных профилей. Так, основам бережливого производства захотел обучать своих сотрудников официальный поставщик комплектующих для УАЗа «АПАЛ». С апреля предприятие внедряло пилотный проект на участке производства габаритных изделий на примере грузовой платформы автомобиля. В рамках проведенных мероприятий компании удалось улучшить планирование, ускорить процессы и снизить потери. «Повышение производительности - это не только увеличение занятости сотрудников нашего предприятия, но и, как следствие, рост заказов у поставщиков листа и аутсорсинговых услуг, которые также работают в Самарском регионе. Мы не собираемся останавливаться на достигнутых результатах и будем продолжать работу, тем более что сотрудники получили все необходимые компетенции», - рассказывал журналистам начальник ОТК предприятия **Иван Степанов**.

## РАСТЕТ КАЧЕСТВО УСЛУГ

Компания «АнтенМед», специализирующаяся на проектировании, строительстве и оснащении медицинских учреждений, стала участником нацпроекта в конце лета. Представители организации выбрали пилотный проект на базе производства медицинского модуля, который включает в себя ограждающие конструкции, комплектующие для систем вентиляции и шкафы автоматики.

Прошла очный отбор, став участником нацпроекта «Производительность труда», «Аптека 245». Компания представляет собой сеть из 11 аптек, занимается оптовой и розничной торговлей. Представители аптеки надеются, что проект позволит им улучшить качество предоставляемых услуг.

В числе участников нацпроекта в 2022 году оказалась и Тольяттинская энергосбытовая компания. Оптимизироваться и повышать эффективность пред-

приятие решило на примере процедуры замены приборов учета. В результате компании удалось ускорить этот процесс на 10%. При этом выработка поднялась в 4,5 раза. На предприятии не исключают, что в ближайшем будущем скорректируют и другие производственные процессы.

С октября 2022 года на дочернем предприятии АВТОВАЗа - «Лада Инструмент» также приступили к реализации нацпроекта «Производительность труда и поддержка занятости». В качестве пилотного потока менеджмент компании выбрал процесс изготовления зуборезного инструмента. С помощью экспертов Регионального центра компетенций в сфере производительности труда Самарской области к настоящему моменту на предприятии успели определить «узкие» места, выявить основные проблемы и поставить конкретные задачи по оптимизации производства. Руководитель проекта Регионального центра компетенций в сфере производительности труда Самарской области к настоящему моменту на предприятии успели определить «узкие» места, выявить основные проблемы и поставить конкретные задачи по оптимизации производства. Руководитель проекта Регионального центра компетенций в сфере производительности труда Самарской области к настоящему моменту на предприятии успели определить «узкие» места, выявить основные проблемы и поставить конкретные задачи по оптимизации производства. Руководитель проекта Регионального центра компетенций в сфере производительности труда Самарской области к настоящему моменту на предприятии успели определить «узкие» места, выявить основные проблемы и поставить конкретные задачи по оптимизации производства.

## ГЛАВНОЕ - ВОВЛЕЧЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА

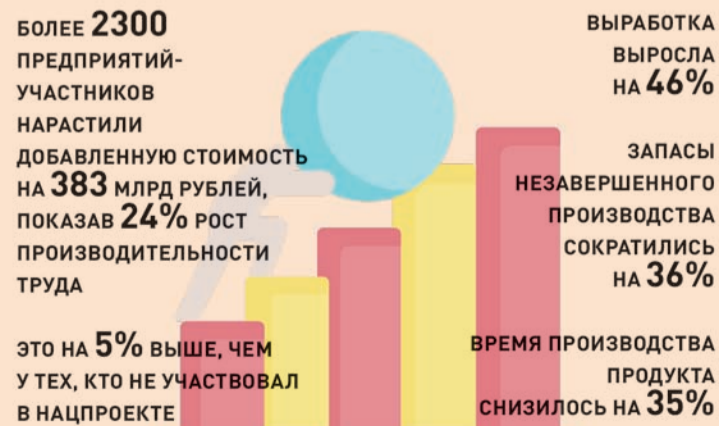
Генеральный директор «Лада Инструмент» **Олег Китев** в свою очередь отметил, что «самый большой результат», который он ожидает, это «вовлеченность персонала». «Это приведет к заинтересованности, повышению производительности, освоению новых продуктов, расширению своего сегмента», - констатировал директор, общаясь с журналистами.

Тольяттинская компания «Азотремстрой» воплощает амбициозные цели с помощью продуктивного управления. Как утверждает на сайте правительства Самарской области, менеджеры предприятия прошли программу подготовки кадров «Лидеры производительности». Программа является частью нацпроекта «Производительность труда». «Компания обучила 18 человек высшего и среднего состава менеджмента. Это лучший результат по области. Обучение помогло сплотить коллектив вокруг своих целей, улучшилось кросс-функциональное взаимодействие в компании, что позволяет нам строить более качественно и в срок. Кроме того, обучение по программе «Лидеры производительности» позитивно повлияло, особенно в неопределенный период, на стабильность в коллективе, на заработки и в целом на прибыль компании», - приводит комментарий генерального директора ООО «Азотремстрой» **Михаила Мейгиса** областное правительство.

По данным министерства промышленности и торговли Самарской области, рост производительности труда на средних и крупных предприятиях базовых несырьевых отраслей экономики за 2019 год составил 108%, по итогам 2020 года - примерно 105%. «С 2021 года официальная статистика данный показатель не рассчитывает. Данные за 2022 год по предприятиям, достигшим роста производительности труда, будут сформированы в ноябре 2023 года. Однако, учитывая результаты по выработке на одного сотрудника (на отдельных предприятиях в 2022 году она увеличилась в четыре раза), считаем, что мероприятия, реализуемые в рамках нацпроекта, оказывают положительное влияние не только на деятельность компаний, но и на экономику региона в целом», - резюмировали в ведомстве.

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗАДЕЙСТВОВАННЫХ В НАЦПРОЕКТЕ «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА»

2019-2021



2022 ГОД ПРИНЕС ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОМУ КОМПЛЕКСУ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НЕ ТОЛЬКО НОВЫЕ ВЫЗОВЫ, НО И ВОЗМОЖНОСТИ. СЛОЖИВШАЯСЯ ГЕОПОЛИТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ СТИМУЛИРОВАЛА БЕСПРЕЦЕДЕНТНЫЙ РОСТ ОБЪЕМА ГОСОБОРОНЗАКАЗА, ЧТО ПРОДОЛЖАЕТ ПРИТЯГИВАТЬ В ОТРАСЛЬ ВСЕ БОЛЬШЕ ИНВЕСТИЦИЙ И КАДРОВ.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА

### РОСТ ГОСОБОРОНЗАКАЗА

В январе-апреле 2022 года расходы бюджета на национальную оборону, по информации «Коммерсанта», составили 1,68 трлн рублей. При этом опережающий рост трат, как сообщало издание, начался в апреле. В этом месяце военные расходы оказались равны 627 млрд рублей против среднемесячных 351 млрд рублей, наблюдавшихся в первом квартале текущего года.

В июне первый заместитель председателя коллегии Военно-промышленной комиссии (ВПК) России **Андрей Ельчанинов** сообщил «Интерфаксу», что траты в рамках государственного оборонного заказа в 2022-м должны увеличиться на 600-700 млрд рублей. «Мы понимаем, что в данных условиях оборонка должна не только закрыть потребности военных, но и восполнить израсходованные запасы. Эта работа уже идет. Государство обязано иметь запас на случай ведения военных действий, защиты себя от любых видов воздействия», - отмечал Ельчанинов. Уже на тот момент, по его словам, интенсивность работы предприятий оборонно-промышленного комплекса страны заметно возросла. «Загружены резервные мощности, задействованы все накопившиеся технические и человеческие ресурсы для обеспечения возросшей потребности Минобороны РФ и других силовых структур в оборонной продукции», - заявлял Андрей Ельчанинов. Соответствующая нагрузка, по его утверждениям, способствовала переходу большинства российских предприятий на работу в две смены.

### КРЕДИТЫ ПО НИЗКОЙ СТАВКЕ

Рост объема гособоронзаказа потребовал от оборонных заводов соответствующее увеличение оборотных средств. С целью решения этого вопроса правительство страны организовало для предприятий ОПК возможность привлечения кредитов по низкой процентной ставке - 6,5%. «Считаем такой процент адекватным, работоспособным и приемлемым для предприятий», - подчеркивал Андрей Ельчанинов. Параллельно отрасли понадобилось большее количество специалистов. В октябре 2022 года сайт исследовательского центра Зарплата.ру констатировал увеличение количества размещаемых оборонными предприятиями вакансий. В январе - сентябре, по данным ресурса,

оно выросло на 7% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

Динамика объемов производства оборонной продукции не раскрывается. Но, очевидно, ОПК успешно справляется с поставленными перед ним задачами. «Увеличилось производство новых артиллерийских и систем залпового огня. Например, российских реактивных систем залпового огня (РСЗО) «Торнадо-С» перед началом специальной военной операции в армии было 20 единиц. Теперь их больше. Эта система - аналог HIMARS, но гораздо лучше по многим характеристикам. Это мощная РСЗО, которой нужно насыщать войска. Также на фронте появилось большое количество новых беспилотников - тех же «Ланцетов», - рассказывал в ноябре журналистам военный эксперт **Алексей Леонков**. При этом, по его утверждениям, еще много работы у ОПК впереди.

Премьер-министр России **Михаил Мишустин** в ходе заседания координационного совета по обеспечению потребностей Вооруженных сил РФ 22 ноября констатировал, что «целевые задания по обеспечению армии сформированы, утверждены и приняты к исполнению». «Уже есть положительная динамика по ракетно-артиллерийскому вооружению и средствам индивидуальной защиты», - уточнил он.

### РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПК

Оборонно-промышленный комплекс Самарской области следует федеральным трендам. В конце октября 2022 года президент Ассоциации «Союз работодателей Самарской области» **Алексей Гусев** заявил, что предприятия ОПК региона наращивают объемы производства по линии государственного оборонного заказа «в 1,5 и более раза». Конкретизировать эти данные Гусев не стал. Как известно, число заводов, работающих над гособоронзаказом, входят такие предприятия, как АО «РКЦ «Прогресс», ПАО «ОДК-Кузнецов», АО «Салют», АО «Авиаагрегат», АО «Металлист-Самара», ОАО «ЕПК Самара», АО «Авиакор-авиационный завод», АО «Строммашина-Щит», АО «Полимер», ФКП «Самарский завод «Коммунар».

«Прогресс» сосредоточен на разработке, производстве и эксплуатации ракет-носителей среднего класса. «ОДК-Кузнецов» изготавливает газотурбинные двигатели для авиационной и ракетной про-

# Мобилизовались на все сто



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕПАРТАМЕНТОМ ИНФОРМАТИКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

мышленности, а также установки для наземного использования в газовой отрасли и энергетике. Приоритетным направлением деятельности «Салюта» выступает производство элементов комплектующих изделий для головных предприятий Корпорации «Тактическое ракетное вооружение», а также спецзащиты для вертолетов по заказу министерства обороны. «Металлист-Самара» является производителем камер сгорания жидкостных ракетных двигателей, металлических звукопоглощающих конструкций, а также узлов газотурбинных авиационных двигателей и наземных установок. «ЕПК Самара» занимается выпуском подшипников. «Авиакор-авиационный завод» ремонтирует самолеты военных ведомств, а в последнее время реализует проекты строительства новых воздушных судов. «Строммашина-Щит» специализируется на производстве широкой номенклатуры оборонной продукции. «Полимер» сосредоточен на выпуске взрывчатых веществ, ФКП «Самарский завод «Коммунар» - пороха.

### МОДЕРНИЗАЦИЮ НИКТО НЕ ОТМЕНЯЛ

На фоне растущего объема заказов предприятия ОПК региона продолжают модернизацию своих производств. «Промышленные организации Самарской области, в том числе и оборонно-промышленного комплекса, осуществляют мероприятия по модернизации и приобретению нового оборудования. В 2022 году в областном бюджете предусмотрено 50 млн рублей для предоставления субсидий на возмещение им части затрат, связанных с приобретением нового оборудования. Поддержку уже получили девять предприятий», - сообщили в министерстве промышленности и торговли Самарской области в ответ на запрос «Волга Ньюс». При этом в ведомстве подчеркнули, что правительство также готово предоставлять представителям отрасли и другие виды поддержки, об этом - ниже.

Большинство предприятий оборонно-промышленного комплекса от каких-либо комментариев по теме отказывается. В ответ на запрос «Волга Ньюс» в пресс-службе «РКЦ «Прогресс» сообщили только то, что объем заказов предприятия «ежегодно определяется государственным заказчиком». При этом на заводе отметили, что в числе приоритетных остаются два направления: создание ракет-носителей среднего класса и космических аппаратов (КА) дистанционного зондирования Земли. «Одним из важнейших проектов, над которым в настоящее время работает коллектив предприятия, является создание космического комплекса дистанционного зондирования Земли стереоскопической съемки в составе двух малых КА «Аист-2Т». Работа ведется в рамках национальной программы «Цифровая экономика РФ». Областью применения создаваемого космического комплекса «Аист» является получение информационных данных для формирования стереоскопических снимков и создания цифровых моделей местности, а также мониторинг чрезвычайных ситуаций. Результаты проекта будут использованы в деятельности различных государственных и коммерческих структур страны», - пояснил генеральный директор «РКЦ «Прогресс» **Дмитрий Баранов**.

Эксперты полагают, что в 2022 году оборонно-промышленному комплексу региона, как и всей России, удастся ощутимо увеличить реализацию своей продукции. Однако, по их мнению, далеко не факт, что он будет сопровождаться положительной динамикой чистой прибыли. «Роста выручки и оборотов предприятий оборонно-промышленного комплекса в 2022-м году точно не будет. А вот вопрос прибыли, с учетом поставленной для ОПК РФ задачи, отходит на второй план. Более вероятно, что большинство таких заводов сейчас работают по себестоимости, получая дотации от бюджета. Смысл получать прибыль на предприятиях оборонно-промышленного комплекса

во время проведения специальной военной операции неочевиден. С другой стороны, точно вырастут косвенные налоги с доходов сотрудников заводов ОПК. Большинство таких компаний сейчас не только работает в две смены, но и активно набирает сотрудников. Работа на предприятиях ОПК дает бронь по призыву, так что желающих много», - считает исполнительный директор департамента рынка капиталов ИК «ИВА Партнерс» **Артем Тузов**.

### ОКАЖУТ ПОДДЕРЖКУ

По информации министерства промышленности и торговли Самарской области, в рамках своей деятельности предприятия ОПК могут рассчитывать на льготные займы по программам финансирования: «Проекты развития», «Комплекующие», «Производительность труда». «Сумма займов по данным программам 20-100 млн рублей, ставка 1-3%. Проекты организаций финансируются из федерального и регионального бюджетов в процентном соотношении 70/30. Также фонд предоставляет займы из областного бюджета по программам «Региональное развитие» и «Производительность труда» в сумме 5-20 млн рублей, под 2-3% годовых, сроком до 5 лет», - пояснил в Минпроме. Новой формой господдержки, оказываемой региональным ФРП в 2022 году, по информации министерства, стали гранты на компенсацию уплаченных процентов по банковским кредитам, полученным на пополнение оборотных средств. «Предполагается компенсировать до 90% затрат организаций на возмещение процентов по кредитам, но не более ключевой ставки Центробанка. Суммарный максимальный объем гранта для одного предприятия - 50 млн рублей. По состоянию на 17 ноября 2022 года финансовая поддержка в форме грантов предоставлена на сумму более 61,9 млн рублей. Их получили 14 предприятий Самарской области, в том числе организации оборонно-промышленного комплекса», - резюмировали в ведомстве.

**НОВОЙ ФОРМОЙ ГОСПОДДЕРЖКИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ РЕГИОНАЛЬНЫМ ФРП В 2022 ГОДУ, СТАЛИ ГРАНТЫ НА КОМПЕНСАЦИЮ УПЛАЧЕННЫХ ПРОЦЕНТОВ ПО БАНКОВСКИМ КРЕДИТАМ, ПОЛУЧЕННЫМ НА ПОПОЛНЕНИЕ ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ. ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ КОМПЕНСИРОВАТЬ ДО 90% ЗАТРАТ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ВОЗМЕЩЕНИЕ ПРОЦЕНТОВ ПО КРЕДИТАМ. ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА В ФОРМЕ ГРАНТОВ ПРЕДОСТАВЛЕНА НА СУММУ БОЛЕЕ 61,9 МЛН РУБЛЕЙ. ИХ ПОЛУЧИЛИ 14 ПРЕДПРИЯТИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПК**

# Эффективное реагирование

**В сложных экономических реалиях выигрывает тот, кто быстрее других находит выход из непростых ситуаций. О том, как в условиях новой реальности и вызовов работает завод «СЛТ Аква», выпускающий полипропиленовые трубопроводные системы для водоснабжения, отопления и пожаротушения, «Итоги» побеседовали с финансовым директором компании Кристиной Майстренко.**

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

**- Что оказалось самой большой сложностью в обеспечении стабильной работы предприятия в этом году и благодаря чему ее удалось преодолеть?**

- Для нашей компании основные сложности были связаны с динамикой ключевой ставки ЦБ России во втором квартале, ограничениями валютных транзакций, ростом тарифов на логистику, колебанием цен на основное сырье, изменением порядка оплаты поставщикам.

В условиях новых внешних вызовов залогом устойчивости для любой компании становится быстрое и эффективное реагирование на те изменения, которые затрагивают деятельность организации и несут потенциальные риски. Коммуникации с финансовыми институтами, обмен опытом с коллегами из других компаний, изучение мер государственной поддержки, участие в профессиональных форумах помогают нам держать руку на пульсе и принимать оперативные действия.

«СЛТ Аква» пользуется различными кредитными продуктами, включая банковские кредитные линии и лизинг, поэтому резкий рост ключевой ставки ЦБ России, конечно, отразился на расходах компании. При этом долгосрочные отношения с финансовыми партнерами помогли оптимизировать расходы путем реструктуризации кредитного портфеля.

Это еще раз подтвердило, как важно находиться в постоянном диалоге с финансовыми институтами, чтобы в полной мере использовать предоставляемые условия, искать альтернативные варианты. Плотная работа с финансовыми партнерами дала нам возможность выбрать наилучшие предложения на рынке по каждой услуге, начиная от зарплатного проекта и заканчивая ставками по размещению депозита. Несущественные на первый взгляд преимущества в совокупности дают ощутимый эффект с точки зрения экономии расходов компании.

**- Какие изменения претерпела в условиях ограниченной вашей внешнеэкономической деятельности?**

- У «СЛТ Аква» есть как экспортные, так и импортные контракты, поэтому для нас важно оперативно осуществлять и принимать валютные платежи. Несмотря на то, что у компании были открыты валютные счета в банках, которые не попали под санкции, мы столкнулись с существенным отклонением банковского и биржевого курсов обмена валюты, возвратом платежей банками-корреспондентами, невозможностью осуществить оплату продукции зарубежными клиентами. Мы составили перечень



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СЛТ АКВА»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СЛТ АКВА»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СЛТ АКВА»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СЛТ АКВА»

требований, по которому провели оценку предложений на рынке. Банки оценивались по таким параметрам, как курс обмена, банки-корреспонденты, тарифы по валютному контролю. В результате было выбрано два банка, с которыми компания эффективно сотрудничает на текущий момент по валютным переводам.

Рост тарифов и увеличение времени логистических циклов заставили нашу компанию более внимательно отнестись к выбору партнеров. Мы актуализировали базу контактов надежных транспортных компаний, по которым проводим постоянное сравнение ставок. Отдел логистики изучил не только альтернативных поставщиков, но и альтернативные способы доставки. Например, была проработана транспортировка по железной дороге в качестве альтернативы морскому пути, что позволяет избежать очередей в порту и сократить время в пути. Оптимизация маршрутов доставки и увеличение загрузки машин позволяют снизить транспортные расходы на единицу продукции. В этом помогает заблаговременное планирование заказов клиентов и адресов доставки от отдела продаж.

**- Как вы считаете, возможен ли экономический рост компании в следующем году?**

- При планировании финансовых показателей на 2023 год

мы учли прогнозы по изменению ключевой ставки, курсу валют, инфляции, которые публикуются в официальных источниках. Разработанные заранее стресс-сценарии и меры реагирования на них позволят минимизировать риски в операционной деятельности. Прозрачность финансовых-экономических показателей, наличие отчетности в любой момент времени становятся важным инструментом для опе-



**МИХАИЛ ТОВМАСЯН,**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
«СЛТ АКВА»:

- Мы провели большую работу по расширению клиентской базы, повышению узнаваемости бренда и подписанию долгосрочных контрактов с партнерами. Одним из результатов этой работы стал выход на рынок стран СНГ. Мы стараемся постоянно предлагать новые продукты, решения. Этот год не стал исключением. Мы запустили производство трубопроводных систем больших диаметров - 125 и 160 мм. С учетом проделанной работы, а также принимая во внимание долгосрочный характер взаимоотношений с клиентами, мы уверенно смотрим на перспективы 2023 года и продолжаем инвестиционную программу, направленную на расширение парка оборудования и инфраструктуры предприятия. В следующем году планируем представить рынку новый продукт - трубопроводные системы для внутренних канализационных сетей.

ративного принятия управленческих решений. Принцип работы «СЛТ Аква» не меняется. Это постоянный поиск возможностей для улучшений даже в уже отлаженных процессах, эффективное взаимодействие подразделений и быстрая реакция на изменения внешней среды. Это помогает нам сохранять динамику развития, несмотря на те вызовы, с которыми приходится сталкиваться.

# Год возможностей, которые нельзя упускать

БОЛЕЕ 26 ЛЕТ ТОЛЬЯТТИНСКАЯ КОМПАНИЯ «ФРОСТ» ЗАНИМАЕТСЯ РАЗРАБОТКОЙ И ПРОИЗВОДСТВОМ АВТОМОБИЛЬНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ. ЭТО ИХ КОНДИЦИОНЕРЫ НА РУБЕЖЕ ТЫСЯЧЕЛЕТИЙ ПЕРВЫЕ ПОЯВИЛИСЬ НА ВАЗОВСКИХ «ДЕВЯТКАХ» И «ДЕСЯТКАХ». ЭТО ОНИ ПРОИЗВОДИЛИ И ПОСТАВЛЯЛИ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ВОЛЖСКОГО АВТОЗАВОДА, НО И ДЛЯ УАЗА, ГАЗА, ДЖИ ЭМ-АВТОВАЗ, МНОГИХ ДРУГИХ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ.

АННА КОНДРАТЬЕВА

## ВРЕМЯ БОЛЬШИХ ПЕРЕМЕН

Последние три года были для руководства «ФРОСТА» и его коллектива непростоим временем. Пандемия коронавируса и начало СВО на Украине внесли серьезные коррективы в деятельность всего мирового автопрома. Сперва на выдохе пережили снижение объемов производства и продаж новых машин, что не могло не отразиться плачевно и на деятельности поставщиков. Потом введение западных санкций, закрытие производств и уход из России части автомобильных брендов. Но времена глобальных перемен - не повод сдаваться и опускать руки. Зачастую, они открывают для людей и компаний новые возможности. Главное - суметь воспользоваться предоставленным шансом.

Финансовый директор ООО «ФРОСТ» **Александр Масягин** уверен, что весной этого года наше государство сделало все возможное, применило максимум финансовых инструментов, чтобы в период экономического штурма российские производства остались на плаву. Время показало, что эта стратегия была верна.

## В ПРЕДЕЛЬНО СЖАТЫЕ СРОКИ

Летом этого года после прихода на АВТОВАЗ нового руководства была сделана ставка на формирование пула российских поставщиков автокомпонентов. «ФРОСТ» стал одним из участников этого проекта. Работать пришлось в предельно сжатые сроки. Параллельно - трудиться над установкой, отладкой и запуском нового оборудования, которое предприятие смогло приобрести благодаря беспрецедентной помощи АВТОВАЗа: завод аванси-

ровал поставки «ФРОСТА» и помог с рабочими кадрами.

«С момента заключения долгосрочного договора с автозаводом до поставок первой серийной продукции прошло всего два месяца. Первая партия была отправлена на завод 15 ноября 2022 года. Для сравнения: западным разработчикам для реализации подобного проекта потребовалось около двух лет. И сегодня наши цеха работают в две полные смены сразу в нескольких режимах: монтажа оборудования, отладки, запуска и производства. Весь процесс должен быть завершен к февралю - марту 2023 года. Большое общее дело, на реализацию которого сегодня работают инженеры, технологи, монтажники обеих компаний. И оно жизненно необходимо сегодня как АВТОВАЗу, так и «ФРОСТу», - рассказал коммерческий директор ООО «ФРОСТ» **Артур Каспаров**.

При этом стоимость продукции тольяттинской компании ощутимо ниже ее западных аналогов. Оптимальную цену на автокомпоненты для автомобильных климатических систем удается удерживать за счет недорогого российского сырья и минимальных издержек на логистику. Ведь производство «ФРОСТА» расположено буквально под боком у Волжского автозавода на территории Индустриального парка. Да и само предприятие полностью интегрировано в вазовскую систему: единые стандарты качества, производственные нормативы, режим труда, вплоть до питания сотрудников в заводских столовых.

## НАЛАДЧИК НА ВЕС ЗОЛОТА

На данный момент одна из наиболее горячих потребностей



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ФРОСТ»

**ООО «ФРОСТ» ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ РЕЗИДЕНТОВ ТЕХНОПАРКА В СФЕРЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА». КОМПАНИЯ ВКЛЮЧЕНА В РЕЕСТР ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ ПРАВООБЛАДАТЕЛЕМ БОЛЕЕ ДЕСЯТКА ПАТЕНТОВ НА СОБСТВЕННЫЕ РАЗРАБОТКИ И ИЗОБРЕТЕНИЯ**

производителя автомобильных климатических систем - квалифицированный персонал, который готов осваивать и работать на современном оборудовании. До поры до времени выручал АВТОВАЗ. Его специалисты помогали монтировать и настраивать новую производственную линию. Но это пока вазовские конвейеры трудились не в полную силу. У тольяттинского автогиганта большие планы на 2023 год. Производственный план определен в 400 тысяч автомобилей. Уже в феврале грозят вернуть на конвейер рабочие субботы. А значит, и «ФРОСТу» потребуются больше специалистов, особенно на производстве ждущих операторов станков с ЧПУ и слесарей МСР.

Руководство компании готово инвестировать не только в новые разработки и современное оборудование, но и в перспективные



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ФРОСТ»

кадры. «ФРОСТу», наверное, как никогда ранее требуются в большом количестве рабочие руки и светлые головы - люди, готовые не просто «ходить на работу», но желающие учиться новому, осваивать современные технологии и оборудование, расти в своих умениях и навыках и помогать своему предприятию развиваться.

Кстати, с недавних пор в нашей губернии действует закон «О молодом специалисте в Самарской области», согласно которому выпускникам профессиональных учебных заведений полагается денежная выплата в размере до 145 512 рублей. Но при условии, что он после завершения обучения в течение 6 месяцев трудоустроится по специальности, вошедшей в перечень востребованных профессий. В этот перечень входят оператор станков с ЧПУ, ПУ, оператор автоматических и полуавтоматических линий, станков

и установок, токарь, слесарь по КИПиА, слесарь-инструментальщик, наладчик технологического оборудования, электромонтажник-наладчик, электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, аппаратчики различной спецификации. И это не полный перечень. Для оформления выплаты молодому специалисту необходимо не позднее 12 месяцев со дня трудоустройства обратиться в ГКУ СО Центр занятости населения.

«На протяжении нескольких десятилетий российское производство, имея грандиозный потенциал, постоянно находилось в роли догоняющего, - рассказывает финансовый директор ООО «ФРОСТ» Александр Масягин. - Теперь у нас появилась возможность кардинально изменить ситуацию. И мы сделаем все, чтобы не упустить этот шанс».

## ООО «ФРОСТ» ТРЕБУЮТСЯ:

**ОПЕРАТОРЫ СТАНКОВ С ЧПУ**

от 30 000 - 45 000 рублей

**СЛЕСАРИ МСР**

от 30 000 - 45 000 рублей

График 5/2 с 7.00 до 16.00 соцпакет  
ВОЗМОЖНОСТЬ КАРЬЕРНОГО РОСТА

Тел. 8-927-028-06-96.

# Разгоняют «Ладу»

Текущий год стал одним из самых сложных для региональной автомобильной промышленности. Ввиду острого дефицита комплектующих на фоне санкционного давления флагман отрасли - АВТОВАЗ - был вынужден приостановить производство. Перезапустить предприятие удалось с подачи новой управленческой команды автозавода, основной целью которой стало увеличение уровня локализации Lada. К 2026 году она надеется выйти на рекордный за последние несколько лет объем производства - 800 тыс. автомобилей и машинокомплектов.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА

## ЗАПУСК С НОВОЙ КОМАНДОЙ

Трудности, обусловленные дефицитом комплектующих, региональная автомобильная промышленность, как и федеральная, начала испытывать еще в 2021 году. Они были связаны с нехваткой полупроводников, вызванной последствиями пандемии коронавирусной инфекции. С введением новых антироссийских санкций в 2022 году ситуация ухудшилась. В дефиците оказались уже и другие комплектующие, поставившиеся из-за рубежа. Параллельно остановился ряд автомобильных производств: геополитическая ситуация вынудила иностранных инвесторов уйти из России. На фоне этих проблем на внутреннем рынке началось существенное падение спроса. В первом полугодии 2022-го он обрушился на 55% в сравнении с аналогичным периодом 2021 года по всем сегментам.

В сложной ситуации оказался АВТОВАЗ. Его собственник - компания Renault - отказался от развития бизнеса в России. Весной 2022 года он продал свою 68%-ю долю в капитале АВТОВАЗА государственному научному центру Российской Федерации «Центральный научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ». Перезапустить производство Lada, практически остановившееся к этому моменту ввиду дефицита комплектующих, пришлось уже новому менеджменту предприятия во главе

**ВО ВТОРОМ ПОЛУГОДИИ ТЕКУЩЕГО ГОДА НА ПРЕДПРИЯТИИ БУДЕТ ВЫПУЩЕНО ПОРЯДКА 140 ТЫС. МАШИН, А ПО ИТОГАМ ГОДА - ОКОЛО 220 ТЫС. АВТОМОБИЛЕЙ И МАШИНОКОМПЛЕКТОВ. В СЛЕДУЮЩЕМ ГОДУ ОЖИДАЕТСЯ, ЧТО ЕГО МОЩНОСТИ ПОЗВОЛЯТ СОБРАТЬ ДО 500 ТЫС. «ЛАД». К 2026 ГОДУ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ВЫЙТИ НА ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА 800 ТЫС. АВТОМОБИЛЕЙ И МАШИНОКОМПЛЕКТОВ**

с бывшим министром транспорта РФ Максимом Соколовым. Решением совета директоров автозавода Соколов был назначен на пост президента компании.

Под управлением новой команды летом АВТОВАЗ возобновил работу конвейера. «8 июня начато производство специальной модификации автомобиля Lada Granta с минимальным содержанием импортных компонентов и без комплектации сложной электроникой. 13 июля налажен выпуск Lada Niva Legend, а 15 августа - Lada Niva Travel. Кроме того, в июле удалось выпустить ограниченную партию автомобилей Lada Largus из накопленных на складах автоконcernа компонентов. В результате по итогам 10 месяцев текущего года было продано 142,9 тысячи автомобилей, что на 51% меньше, чем за аналогичный период прошлого года. При этом снижение автомобильного рынка в целом составило 60,8%», - отмечают в министерстве промышленности и торговли Самарской области.

## ПОДДЕРЖКУ ОКАЖУТ

В ведомстве утверждают, что в настоящий момент руководство предприятия делает все возможное для выхода к стабильному режиму работы. «В частности, предпринимаются меры по формированию новых логистических маршрутов, запущены программа ускоренной локализации компонентов, а также процесс перехода на поставщиков из дружественных государств. При поддержке федерального и регионального правительств реализуются мероприятия по сохранению трудового коллектива и обеспечению доходов работников. В текущем году рост средней заработной платы на АВТОВАЗе в сравнении с прошлым годом составил 4,9%. А в июне зарплата была проиндексирована на 9%», - добавили в областном Минпроме.

Параллельно в министерстве отметили, что в рамках создания новой стратегии развития АВТОВАЗ принял решения об изменении индустриальной политики и использовании производственных площадок в Тольятти и Ижевске. Так, совет директоров автозавода посчитал целесообразным перенести выпуск автомобилей семейства Lada Vesta на тольяттинский завод. Старт производства «Вест» запланирован на начало весны 2023 года. Комментируя решение совета



ЮРИЙ ИВАНОВ

директоров предприятия, представители АВТОВАЗа пояснили СМИ, что оно мотивировано не только стоящими перед ними задачами, но и прогнозом развития структуры российского автомобильного рынка в 2023 году. На заводе подчеркнули, что производительность «Лада Ижевск» (до 32 автомобилей в час) будет недостаточной для удовлетворения спроса. По мнению управленцев автозавода, изменение индустриальной политики позволит обеспечить занятость для всего 42-тысячного коллектива группы, а также минимизировать производственные и логистические расходы.

## ЦЕЛЬ - ЛОКАЛИЗАЦИЯ

«Что касается планов на будущее, то руководство АВТОВАЗа рассчитывает на то, что во втором полугодии текущего года на предприятии будет выпущено порядка 140 тыс. машин, а по итогам года - около 220 тыс. автомобилей и машинокомплектов. В следующем году ожидается, что его мощности позволят собрать до 500 тыс. «Лад». К 2026 году предполагается выйти на объемы производства 800 тыс. автомобилей и машинокомплектов.

В 2023 году по мере локализации в России ряда критических компонентов, прежде всего электроники, планируется возврат к полной комплектации всего модельного ряда», - поясняют в министерстве промышленности и торговли Самарской области. Кроме того, по информации ведомства, АВТОВАЗ рассчитывает разработать новую, полностью российскую платформу автомобилей, с высоким уровнем локализации, «как в плане электронных компонентов, так и двигателей, и коробок передач».

Автозавод продолжит заниматься созданием устойчивой панели поставщиков. В конце июля 2022 года запущено производство версии Lada Granta с кондиционером, в августе модели автомобилейполнились такими опциями, как водительская подушка безопасности, полный обогрев ветрового стекла, парктроники, подогрев передних сидений и другие. С августа «Лады» оснащаются системой экстренного оповещения «ЭРА-ГЛОНАСС». В 2023 году ключевым проектом будет организация производства высоко локализованной Lada Vesta на первой линии конвейера АВТОВАЗа.

## Самые большие трудности позади



**АНДРЕЙ ШАМИН,**  
МИНИСТР ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

«В текущем году АВТОВАЗ столкнулся с существенными трудностями. Зарубежные производители массово прекратили поставки в Россию, причем не только тех компонентов, которые попали под санкции. Разрушены логистические цепочки, которые до этого формировались годами. Так, например, транспортные компании регулярно отказываются перевозить грузы для российских предприятий. Недопоставки ряда важных компонентов повлекли за собой остановки производственных линий. Как следствие, произошло падение продаж и выручки. Так, за 6 месяцев текущего года предприятием на внутреннем рынке было продано 75 тысяч автомобилей, что на 63% меньше, чем в аналогичном периоде прошлого года. Это хуже, чем в целом по рынку, который снизился на 57,5%. Однако самые большие трудности уже позади. Предприятие нарабатывает все необходимое для более глубокой локализации производства Lada.»

## Новое руководство усилит потенциал предприятия



**ВЛАДИМИР ГУТЕНЕВ,**  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ДУМЫ ПО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛЕ:

«В текущем году флагман автомобильной промышленности Самарской области сменил основного владельца, руководство и скорректировало стратегию развития. Думаю, все произошедшие изменения положительно отразятся на его дальнейшем развитии. Главу АВТОВАЗа Максима Соколова я знаю очень давно как эффективного человека федерального уровня. Полагаю, его опыт и контакты позволят реализовать и значительно усилить потенциал предприятия, а также добиться более глубокой локализации автомобилей на нашей территории. Поможет автозаводу и правительство. При тех мерах господдержки, которые действуют сейчас, он сможет реализовать дополнительно порядка 50-60 тыс. автомобилей. Ожидается, что в следующем году АВТОВАЗ продаст 450-500 тыс. автомобилей. Такой результат позволит предприятию не только «закрепиться» в зоне положительной рентабельности, но и создать задел для дальнейшего повышения уровня локализации Lada, реализации проектов по импортозамещению.»

## Автомобильная промышленность региона будет развиваться быстрее



**ВАЛЕРИЙ ФОМИЧЕВ,**  
ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

«Я на 100% уверен, что с произошедшими на АВТОВАЗе в 2022 году изменениями на предприятии станет лучше. Понятно, что иностранные инвесторы не были заинтересованы в развитии автомобильной промышленности региона. Как обычных коммерсантов, их интересовала лишь прибыльность. Помню, еще при предыдущем губернаторе Самарской области мы пытались помочь предпринимателям войти в линейку поставщиков Renault-Nissan. Однако, несмотря на то, что на тот момент они соответствовали всем требованиям закупочной организации автозавода, она отдала предпочтение их зарубежным конкурентам. Почему? Возможно, потому, что в числе акционеров этих конкурентов присутствовали представители Renault-Nissan. С новым руководством, полагаю, процесс повышения уровня локализации отечественных автомобилей пойдет быстрее. Мы ведь и сами можем изготавливать автокомпоненты хорошего качества. В соответствии с теми стандартами, которые диктовал Renault-Nissan. Нужно лишь немного времени, чтобы восполнить имеющиеся пробелы. Все остальное у АВТОВАЗа есть. В том числе колоссальная государственная поддержка. Удовлетворив потребности внутреннего рынка, в перспективе можно будет экспортировать продукцию в Африку, Азию и Латинскую Америку.»



# Анна Кулашова: «Злоумышленники постоянно меняют свои схемы и легенды»

В ЭКСКЛЮЗИВНОМ ИНТЕРВЬЮ «ИТОГАМ» УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР «ЛАБОРАТОРИИ КАСПЕРСКОГО» В РОССИИ И СТРАНАХ СНГ АННА КУЛАШОВА РАССКАЗАЛА О ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ КОМПАНИИ В СОВРЕМЕННЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РЕАЛИЯХ, О САМЫХ ПОПУЛЯРНЫХ ПРОДУКТАХ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И О ТОМ, С КАКИМИ ВИДАМИ УГРОЗ СТОЛКНЕТСЯ ИТ-СФЕРА В 2023 ГОДУ.

КСЕНИЯ ГАРАНИНА

**- Как повлияла политическая и экономическая ситуация на рынок инфобезопасности в России в 2022 году?**

- Мы прогнозируем рост ответственного рынка информационной безопасности (ИБ) к концу 2022 года. Это связано с несколькими трендами: усиление кибератак, необходимость импортозамещения и изменение требований регуляторов.

Многие организации столкнулись с беспрецедентными случаями, когда на фоне возросшего уровня киберагрессии защитные решения зарубежных вендоров переставали работать должным образом. Например, они полностью прекращали функционировать или становились в разы менее эффективными из-за того, что больше не получали необходимые обновления. Соответственно, возросший спрос на решения для защиты корпоративной и промышленной инфраструктур был связан в том числе с бизнес-необходимостью и грамотным управлением рисками со стороны предприятий.

Позитивный момент заключается в том, что на российском рынке ИБ представлена широкая палитра решений, и компании имели возможность выбирать среди них наиболее подходящие под свои бизнес-задачи. Нарботанный уровень экспертизы в вопросах безопасности позволяет им создавать защитные решения высокого качества, которые получают признание во всем мире. Например, продукты «Лаборатории Касперского» ежегодно подтверждают высокий уровень защиты в международных независимых тестах.

**- Какие новые вызовы ваша компания получила в этом году? Где вы видите точки роста для дальнейшего развития компаний?**

- Один из основных вызовов - необходимость быстро масштабировать бизнес. «Лаборатория Касперского» представляет экосистему решений и сервисов в сфере кибербезопасности, и чтобы обеспечить защиту максимального уровня, нам приходилось обрабатывать возросшее в несколько раз количество запросов от российских компаний, оперативно выводить на рынок новые продукты (например, Kaspersky Symphony, SD-WAN, Kaspersky OT Security), а также исследовать новые угрозы, помогать в реагировании на инциденты, предоставлять аналитику. Именно такие комплексные решения и сервисы уже являются для нас точками роста, и в ближайшее время эта тенденция сохранится.

**- Как санкционная политика повлияла на компанию? На какие зарубежные страны сегодня ориентируется «Лаборатория Касперского»?**

- Деятельность «Лаборатории Касперского» в мире остается стабильной и развивается. Сейчас, помимо России, компания видит потенциал на Ближнем Востоке, в Азии, в Латинской Америке.

**- Как сильно в России возросло количество кибератак? Насколько эти атаки серьезны? Какие цели они преследуют?**

- В целом число атак как на пользователей, так и на компании на протяжении года возросло. Бизнес в России сталкивался как с массовыми атаками, так и сложными целевыми. В этом году существенно выросло количество DDoS, инцидентов, связанных с утечками данных, а также политически мотивированных действий. К атакам на российские организации присоединилось множество хакерских групп и хактивистов, их цель - нанести любой ценой серьезный урон организации, будь то приостановка процессов, кража конфиденциальных данных, репутационный ущерб.

Среди последних инцидентов - заражение вредоносом СтуWiper корпоративных устройств российских региональных организаций. С его помощью злоумышленники стремились уничтожить данные на зараженных устройствах. ПО выдает себя за программу-вымогатель и требует выкуп, однако не шифрует, а уничтожает файлы без возможности восстановления. После анализа программного кода троянца стало очевидно, что это был изначальный замысел разработчика. Эту угрозу эксперты «Лаборатории Касперского» обнаружили осенью 2022 года.

**- Вопрос про продажи: по какому сегменту рынок киберзащиты сейчас растет в большем темпе - промышленный сектор или частные пользователи? Кто больше всего испугался истории про постоянные кибератаки на Россию?**

- В первую очередь мы наблюдали повышенный интерес к тем классам решений, которые ранее были широко представлены на ИБ-рынке в основном зарубежными вендорами. Хотя организации интересовались практически всеми видами защитных решений.

**- Большой интерес со стороны компаний из самых разных сфер вызывал SIEM. Это решение помогает обеспечить платформенный подход и позволяет компаниям построить экосистему безопасности. По итогам 11 ме-**

сяцев мы видим рост продаж Kaspersky Unified Monitoring and Analysis Platform более чем в 10 раз. Также бизнес инвестирует в защиту от целевых атак, соответственно, рост спроса на наши решения в этом сегменте увеличился примерно в 3 раза. Помимо этого, компании все больше обращают внимание на экосистемный подход к защите, который воплощен в решениях класса XDR.

У пользователей традиционно востребованными остаются решения для защиты своих устройств, а также ПО для защиты детей - Kaspersky Safe Kids. В связи с увеличившимся уровнем телефонного мошенничества многие устанавливают Kaspersky Who Calls.

**- Кажется, что одним из главных страхов ИТ-сектора в России является «утечка мозгов». Как в вашей компании относятся к таким опасениям? Есть ли у вас сейчас кадровый дефицит?**

- Мы не видим значимого оттока или массовых увольнений среди наших ИТ-специалистов в России в этом году. В целом по отрасли кадровый дефицит очень заметен, эта ситуация сохраняется уже несколько лет. В связи с этим многие компании стремятся передать задачи в области ИБ на аутсорс, а также обращают свое внимание на MDR. Это класс сервисов, в которые входят автоматические средства мониторинга и реагирования и работа наших аналитиков SOC-центра.

**- В законодательную систему в сфере информационных технологий в 2022 году внесли ряд изменений. Как они повлияли на индустрию?**

- Новые требования регуляторов помогают повысить уровень защищенности ответственных компаний. Организации увеличили инвестиции в эту сферу и сконцентрировались на комплексной защите, осознали, что формального исполнения требований недостаточно. Мы также отмечаем усиление государственной поддержки импортозамещения и переход к системному подходу его внедрения.

**- Многие технологические компании сейчас активно строят свои экосистемы. «Лаборатория Касперского» не исключение. В чем вы видите перспективу такого подхода?**

- Тренд на использование моно-вендорных решений появился еще в прошлом году. Это позволяет не задумываться о совместимости, избежать сложностей с обновлением различных приложений и управлением ими, а в случае ин-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «ЛАБОРАТОРИЕЙ КАСПЕРСКОГО»

цидента помогает быстро установить его причину и начать реагирование, так как вся информация доступна в одной консоли.

Сейчас мы видим на рынке два подхода, которых придерживаются организации. Одни компании стремятся приобрести сразу все необходимые уровни в «одной коробке», включая защиту от сложных угроз и возможность оперативно реагировать на инцидент, не задумываясь о совместимости с другими решениями.

Другие стремятся максимально продолжать использовать решения, в которые инвестировали ранее. Это характерно для крупных организаций с комплексными системами безопасности, требующих индивидуального подхода, и со специфическими запросами. Такой подход предполагает наличие платформы, в основе которой лежат фундаментальные решения одного производителя, например, класса EDR, SIEM. Она в свою очередь позволяет объединить другие эксплуатируемые в инфраструктуре решения разных поставщиков, управлять ими, анализировать выявлять инциденты и реагировать на них. В нашей компании на оба эти запроса отвечает линейка Kaspersky Symphony XDR.

**- Трудно прогнозировать будущее, но, как вы думаете, с какими сложностями столкнется ИТ-сфера России в 2023 году? Что будет угрожать простым пользователям?**

- Основные виды угроз для пользователей - фишинг, телефонное мошенничество, вредоносное ПО - в следующем году не потеряют своей актуальности. Злоумышленники постоянно меняют свои схемы и легенды в зависимости от новостного фона, ситуации в мире. Так, буквально в сентябре мы наблюдали атаки на пользователей, приуроченные к сезону скидок и началу учебного года, а также заметили новые русскоязычные приложения в Google Play на тему здорового образа жизни, за которыми на самом деле скрывался троянец-подписчик GriftHorse.

Злоумышленники тщательно следят за социальными, полити-

ческими, экономическими и культурными тенденциями, изобретая все новые легенды и способы для незаконного обогащения.

**- Как вы считаете, современная ситуация и постоянное присутствие темы тотальных кибератак помогает простым пользователям взглянуть на тему кибербезопасности иначе?**

- Важно не столько само присутствие информации о кибератаках, сколько наличие доступной и понятной инструкции о том, как пользователи могут от них защититься. Важно скачивать программы только из официальных источников, с подозрением относиться к ссылкам в письмах от неизвестных отправителей или из рекламных объявлений, устанавливать везде, где возможно, двухфакторную аутентификацию. При этом необходимо создавать надежные и уникальные пароли, использовать сочетания прописных и заглавных букв, цифры и знаки препинания, включать двухфакторную аутентификацию, где это возможно, регулярно делать обновления, а также установить надежное комплексное защитное решение, например, Kaspersky Internet Security.

В свою очередь, организациям необходимо регулярно обновлять ПО, используемое в компании, чтобы избежать несанкционированного проникновения в сеть через уязвимости, стимулировать сотрудников использовать надежные пароли для доступа к корпоративным сервисам, а также мультифакторную аутентификацию для доступа к удаленным сервисам. Лучше установить надежную комплексную защиту, применять специализированный набор инструментов для эффективной защиты конечных устройств, детектирования угроз и реагирования на них, чтобы своевременно обнаруживать новые и уже известные угрозы и минимизировать вызванные ими последствия. А еще быть в курсе об актуальных киберугрозах, чтобы знать актуальные техники, тактики и процедуры злоумышленников.



# Оцифровались



**К концу 2022 года Самарская область практически выполнила, а в ряде случаев - перевыполнила плановые показатели, предусмотренные национальным проектом «Цифровая экономика». В частности, в регионе преуспели в вопросах перехода на отечественные информационные системы и в обучении кадров компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления.**

КСЕНИЯ ЧАСТОВА

## «ЦИФРА» В ЦИФРАХ

Национальный проект «Цифровая экономика» начали реализовывать 1 октября 2018 года. В него включены шесть подразделов - федеральных проектов: «Информационная инфраструктура», «Цифровые технологии», «Цифровое государственное управление», «Нормативное регулирование цифровой среды», «Кадры для цифровой экономики» и «Информационная безопасность». С февраля 2020 года куратор нацпроекта - вице-премьер **Дмитрий Чернышенко**, руководитель - министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций **Максут Шадаев**. До 2024 года они должны оказать содействие выполнению ряда задач. В том числе способствовать увеличению количества специалистов, обученных по компетенциям цифровой экономики (с 30 тыс. до 270 тыс. человек), а также опорных центров обработки данных в федеральных округах (с 3 до 8).

В ходе реализации проекта будет снижен средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак с 48 часов до 1 часа. Кроме того, к 2024 году предполагается создать универсальную цифровую платформу инвентаризации, учета и контроля состояния всех видов энергоресурсов муниципальных комплексов, а также защищенную цифровую среду аудиовизуального взаимодействия государственных органов, организаций и граждан на федеральном, региональном и муниципальном уровнях. Планируется разработка единой электронной картографической основы. Также должно быть обеспечено функционирование «электронного паспорта» гражданина РФ.

В общей сложности на исполнение нацпроекта запланировано 1 трлн 634,9 млрд рублей (из федерального бюджета - 1 трлн 99,6 млрд рублей, из внебюджетных источников - 535,3 млрд рублей).

Наибольшая доля финансирования предусмотрена для реализации федерального проекта «Информационная инфраструктура». Сумма средств, направленных на его реализацию, достигает 772,4 млрд рублей.

Благодаря нацпроекту «Цифровая экономика» к началу 2022 года, как сообщало «ФедералПресс», все социально значимые объекты России получили доступ к интернету. Среди них оказались 22 268 образовательных учреждений, 26 144 фельдшерско-акушерских пункта, 10 848 органов власти, 9489 учреждений культуры, 6165 объектов МЧС, МВД, Росгвардии. За грантами на цифровизацию своего бизнеса обратилось более 30 тыс. предпринимателей. Данный механизм господдержки предполагает компенсацию 50% стоимости приобретаемого программного обеспечения. Количество бюджетных мест для поступающих в вузы на IT-специальности абитуриентов увеличилось с 20 тыс. до 80 тыс. Ожидается, что к 2024 году это количество достигнет 120 тыс. человек в год. Разработана и запущена Единая биометрическая система. Она подарила россиянам возможность дистанционного получения ряда банковских услуг.

## ЦИФРОВИЗАЦИЯ В РЕГИОНЕ

В Самарской области работа в рамках реализации проекта «Цифровые технологии» ведется не менее активно. Как и по всей России, она затрагивает все его подразделы. Каких успехов достиг регион по каждому из них к концу 2022 года?

В рамках работы по данному подразделу нацпроекта привлекаются инвестиции из федеральных и региональных фондов, институтов поддержки инноваций. «Параллельно проводятся мероприятия, направленные на продвижение цифровых технологий и компетенций. Решаются задачи



по повышению цифровой грамотности населения Самарской области. Популяризуется IT-отрасль. По состоянию на данный момент времени не менее шести компаний получили федеральную финансовую поддержку средств на развитие «сквозных» технологий и их внедрение. На постоянной основе ведется работа по оказанию содействия в доведении информации о программах акселерации проектов технологических компаний по разработке российских решений в сфере IT, зарегистрированных на территории Самарской области», - сообщают в региональном департаменте информационных технологий и связи. Одновременно в ведомстве подчеркнули, что с 2023 года Самарский государственный медицинский университет сможет рассчитывать на субсидии на оказание поддержки программ развития передовых инженерных школ.

«Относительно инновационных технологий хотелось бы отметить уникальную разработку ООО «Haulmont» - платформу jmix, позволяющую производить ускоренную разработку приложений на языке программирования 2 Java, а также решение «Тезис», предназначенное для автоматизации документооборота, канцелярии и управления поручениями. ООО «Открытый код», в свою очередь, создало комплексную систему обеспечения непрерывного качества производственной продукции «Гарантия качества». С этой целью компания запустила специальные программно-аппаратные комплексы.

«Самарский государственный медицинский университет применил инновационные технологии в области образования. Он разработал аппаратно-программный комплекс «Виртуальная клиника», который представляет из себя стойку с сенсорной панелью, шлемом виртуальной реальности и программным обеспечением с комплексом виртуальных тренажеров по медицинским операциям; системы дистанционного мониторинга физиологических параметров пациента, состоящей из кейса с набором медицинских приборов, планшета с ПО, на котором демонстрируется рабочее



место врача; рабочие станции врача-рентгенолога», - сообщили в департаменте информационных технологий и связи Самарской области.

Довольно успешным оказался проект «Карта жителя Самарской области», запущенный в регионе в 2021 году по инициативе губернатора **Дмитрия Азарова**. Он реализуется совместно с платежной системой «Мир». «Карта жителя Самарской области» стала самым удобным и выгодным средством платежа в регионе в текущем году, а также объединила в себе целый ряд социально значимых нефинансовых сервисов. Спрос на оформление данного продукта за последние месяцы существенно вырос. В среднем ежемесячно выпускается около 3500 карт. На данный момент к проекту присоединилось почти 40 тыс. жителей региона. По нашим оценкам, до конца года число держателей карты достигнет 50 тыс. человек», - отмечают в департаменте.

В настоящее время этот продукт выпускают Банк ВТБ, КБ «Солидарность», «Газпромбанк». «Проект в первую очередь направлен на повышение удобства для жителей, расширение каналов коммуникаций между гражданином, бизнесом, сервисами социальных выплат и органами исполнительной власти. В настоящее время держателям электронной карты доступны более 150 предложений от ее партнеров и российской платежной системы, предусматривающих кэшбеки, бонусы, скидки», - резюмировали в департаменте информационных технологий и связи Самарской области.

## «ИНФОРМАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА»

В рамках реализации региональной составляющей «Информационная инфраструктура» национального проекта «Цифровая экономика» в Самарской области с 2019 по 2021 годы подключено к сети интернет 868 социально значимых объектов, из них:

238 образовательных организаций; 344 фельдшерско-акушерских пункта; 213 органов местного самоуправления; 73 подразделения МЧС. Об этом сообщает департамент информационных технологий и связи Самарской области. Аналогичные данные за 2022 год к настоящему моменту не подсчитаны.

«Также в прошлом году в регионе завершена реализация проекта «Устранение цифрового неравенства» (УЦН). В 212 населенных пунктах с численностью населения от 250 до 500 человек «Ростелеком» провел интернет. Подошел к концу первый этап проекта «Устранение цифрового неравенства 2.0» (УЦН 2.0). Эта компания обеспечила мобильной связью 75 населенных пунктов с численностью жителей от 100 до 500 человек. До конца 2022 года базовые станции по программе УЦН 2.0 появятся еще в 11 населенных пунктах Самарской области», - резюмировали в департаменте. В общей сложности, как следует из утверждений ведомства, фиксированный и беспроводной доступ к сети интернет в настоящий момент есть у 3 191 063 человек, что составляет 99,2% жителей региона.

#### «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Как отмечают в департаменте информационных технологий и связи Самарской области, регион достиг результата по направлению «Оказание содействия в обеспечении безвозмездного доступа гражданам РФ к использованию российских средств шифрования для электронного взаимодействия с органами государственной власти и местного самоуправления, путем получения сертификатов безопасности Национального удостоверяющего центра». «Проведены работы по инвентаризации информационных web-ресурсов на предмет использования сертификатов безопасности (SSL-сертификатов). Кроме того, с Минцифры России велось взаимодействие по вопросам установки и использования отечественных сертификатов безопасности, сгенерированных Национальным удостоверяющим центром (НУЦ)», - констатируют в ведомстве.

Механизм выдачи этих сертификатов для официальных сайтов и ресурсов органов исполнительной власти и органов местного самоуправления к настоящему моменту реализован на портале «Госуслуги». Предполагается, что это позволит обеспечить информационную безопасность при взаимодействии граждан с структурами РФ. «Департаментом получен сертификат для домена samregion.ru. Осуществляется

его тестирование», - добавили в департаменте информационных технологий и связи Самарской области. Инфраструктура информационной безопасности в областном правительстве, по утверждениям ведомства, сейчас реализована на отечественных программных решениях, таких как ИнфоТеКС, КриптоПро, UserGate, Positive Technologies, Касперский, Dr.Web, Код Безопасности. «Более того, все ведомственные информационные системы созданы на основе российских ИТ-разработок», - заключили в департаменте.

#### «ЦИФРОВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ»

К концу 2022 года в Самарской области практически завершили перевод массовых социально значимых услуг (МСЗУ) в электронный вид. По информации регионального департамента информационных технологий и связи, на Едином портале государственных и муниципальных услуг жителям доступны 83 МСЗУ из 85.

План по «доле расходов на закупки и/или аренду отечественного программного обеспечения и платформ от общих расходов на закупку или аренду программного обеспечения» в 2021 году областные власти перевыполнили. Плановый показатель был обозначен в размере 25%. Фактический составил 82,5%. «В 2022 году также ожидается достижение достаточно высокого значения, не ниже уровня 2021 года. Промежуточные результаты показали цифру в размере порядка 95% затрат на приобретение отечественного программного обеспечения», - заявили в департаменте.

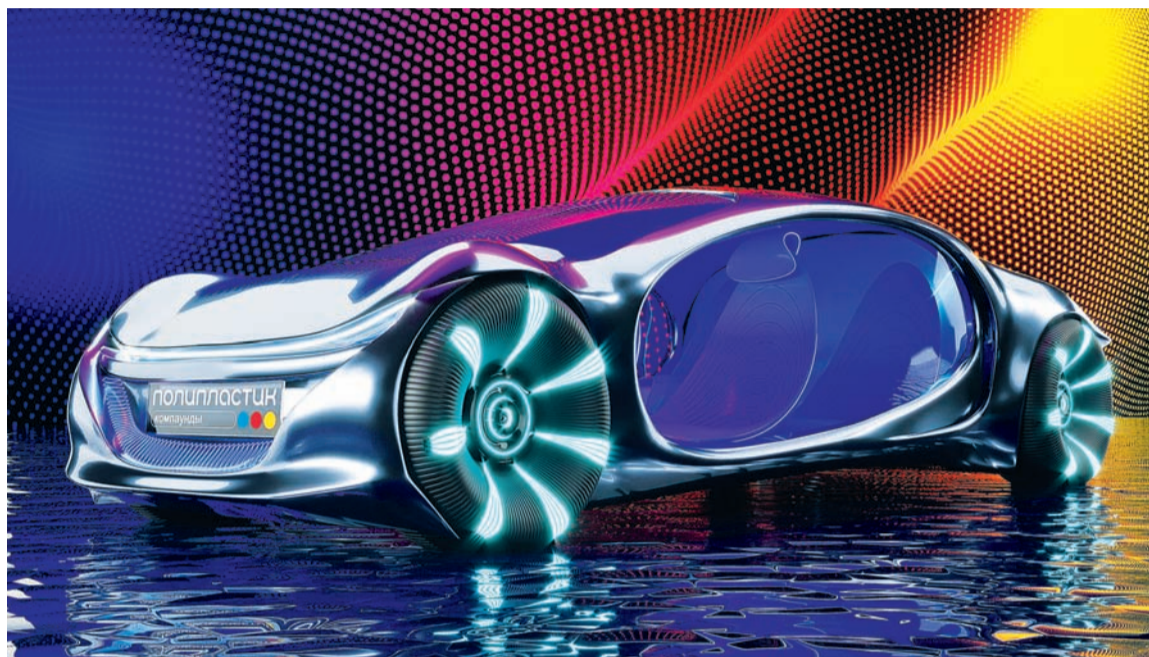
В рамках подраздела «Цифровое государственное управление» также проводились тесты российских операционных систем и технологические мероприятия по интеграции «Системы автоматизированного межведомственного взаимодействия» с 10 формами-концентраторами массовых социально значимых услуг на портале «Госуслуги».

#### «КАДРЫ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ»

Ожидается, что по итогам 2022 года регион превысит плановое значение показателя проекта «Количество государственных (муниципальных) служащих и работников учреждений, прошедших обучение компетенциям в сфере цифровой трансформации государственного и муниципального управления». Оно составляет 167 человек. Как указывают в региональном департаменте информационных технологий и связи, к 12 декабря обучение должны закончить 178 человек.

ВЕДУЩИЙ РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ АВТОКОМПОНЕНТОВ НПП «ПОЛИПЛАСТИК» В БУДУЩЕЕ СМОТРИТ С ОПТИМИЗМОМ. УЖЕ СЕГОДНЯ ЛИДЕР ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КОМПАУНДЕРОВ СОВМЕСТНО С АВТОВАЗОМ РАЗРАБАТЫВАЕТ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НОВОЙ «ВЕСТЫ», ВЫПУСК КОТОРОЙ ПЛАНИРУЕТСЯ НАЧАТЬ В 2023 ГОДУ

## Что ждет российский автопром



**2022 год стал для российской автомобильной отрасли годом турбулентности. Важнейшая часть российской экономики, обеспечивающая порядка 300 тысяч рабочих мест напрямую и 3,5 миллиона в смежных отраслях, испытала беспрецедентное падение производства из-за сложившейся в начале марта геополитической обстановки. Тем не менее в 2023 году автомобильная отрасль и отрасли-сателлиты входят с надеждой: Минпромторг прогнозирует рост производства и продаж автомобилей.**

ТИМОФЕЙ СКРИПИЦЫН

#### ПОСЛЕДСТВИЯ САНКЦИЙ

В 2022 году в автоотрасли ждали роста спроса на 2,5-3%, что в свою очередь означало увеличение выпуска новых легковых автомобилей. Но вместо этого он сократился на 65,7% (Росстат). Особенно тяжелым для отрасли был II квартал: локализованные зарубежные бренды объявляли об уходе из России, а ведущие отечественные производители - о простоях из-за отсутствия необходимых для производства автокомпонентов.

Проблемы возникли и с компонентами на основе полимеров. «Например, до введения санкций в Россию ввозилось до 90% композиционных материалов на основе поликарбонатов для изготовления элементов интерьера и экстерьера автомобиля. Еще пример: материалы, из которых производятся направляющие подушек безопасности, также были импортными», - рассказывает заместитель генерального директора по продажам Торгового дома «Полипластик» Екатерина Смирнова.

Всего в современном автомобиле примерно 150 кг пластмасс, к началу 2022 года было локализовано порядка 70% материалов для их производства. Тем не менее перед российскими производителями полимерных композиционных материалов стояла нетривиальная задача по максимально быстрому импортозамещению оставшихся 30%.

#### НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ

С задачей во многом справились. Разработанные в НПП «ПОЛИПЛАСТИК» материалы

на основе сплавов поликарбоната и АБС-пластика (ПК/АБС) успешно заменили импортные аналоги без ущерба качеству. В рекордно короткие сроки был создан и уже прошел необходимые испытания материал для направляющей подушки безопасности. «Компетенции сотрудников нашего Научно-технического центра действительно позволяют быстро разрабатывать материалы на основе редких для России матриц. Это не только ПК/АБС, еще и полибутилентерефталат, полиацеталь и полиамид 66», - отмечает Александр Павлов, генеральный директор НПП «ПОЛИПЛАСТИК».

При этом компания не просто разрабатывает высокотехнологичные и эффективные решения - ведущий российский компаундер активно помогает с их внедрением. Один из примеров - LFT-компаунд. Он применяется в производстве коммерческих автомобилей - из усиленного длинным стекловолокном материала выпускают высокопрочные детали экстерьера. За счет того, что в LFT-компаунде длина стекловолокна равна длине гранулы, изделия из него получаются легче и прочнее обычных.

Еще один пример передовой разработки - первый в России нанокоспаунд. Материал был разработан для изготовления крыла среднетоннажного коммерческого грузовика. «Это инновационный компаунд на основе полиамида-6 с добавлением углеродных электропроводности он позволяет окрашивать корпус автомобиля с

металлическими и полимерными деталями, используя всего одну линию для окраски», - рассказывает директор по науке и развитию НПП «ПОЛИПЛАСТИК» Михаил Кацевман.

#### КРИЗИС КАК ДРАЙВЕР РАЗВИТИЯ

Санкции ЕС, по мнению ведущего российского компаундера, стали дополнительным драйвером для российской автопрома и его отраслей-сателлитов. Так, в 2022 году портфель «автомобильных» марок НПП «ПОЛИПЛАСТИК» вырос более чем на 5%. В компании считают, что российская компаундирующая отрасль готова оперативно заместить до 80% необходимых автопрому компонентов и дать адекватный ответ на вызовы рынка.

Процессы импортозамещения не повлияли негативно на качество материалов для производства автокомпонентов, отмечает Екатерина Смирнова. И ни один флагман российского автопрома - АВТОВАЗ, ГАЗ, УАЗ, КАМАЗ - не снизил свои требования. «Такую позицию мы полностью поддерживаем, ведь потребители привыкли к определенным стандартам, которые необходимо развивать», - отмечает эксперт.

В НПП «ПОЛИПЛАСТИК» уверены: возможно с успехом заместить любой импортный полимерный материал для автопрома и не только. Кризис стал толчком к технологической независимости, и все что сейчас нужно для прогресса - время и совместные усилия отрасли автопрома и производств-сателлитов.

#### «ИНФОРМАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА» САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

С 2019 ПО 2021 ГОДЫ ПОДКЛЮЧЕНО К СЕТИ ИНТЕРНЕТ



868

СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ  
ОБЪЕКТОВ



238

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ



344

ФЕЛЬДШЕРСКО-  
АКУШЕРСКИХ ПУНКТА



213

ОРГАНОВ МЕСТНОГО  
САМОУПРАВЛЕНИЯ



73

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ  
МЧС

# Тольяттиазот: на благо людей

**Тольяттиазот (ПАО «ТОАЗ»), один из ведущих производителей аммиака и карбамида в России, стабильный лидер среди промышленных предприятий региона, подводит итоги года, в котором самым важным стала реализация социально значимых проектов для города, поддержка сотрудников, забота об экологии, эффективная и слаженная работа с администрацией Тольятти, где треугольник интересов бизнес-власть-человек становится равносторонним.**

ЮЛИЯ РАСЕНКО

## ПРОГРЕССИВНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Серьезная социальная политика и масштабные экологические проекты Тольяттиазота настраивают на активное взаимодействие с региональной властью. В этом году правительство Самарской области подписало с предприятием соглашение о сотрудничестве.

Документом закреплено объединение усилий и сотрудничество в реализации промышленных, финансовых, социальных программ, способствующих комплексному развитию региона, а также создание благоприятных экономических, правовых и организационных условий для деятельности ТОАЗа, достижение баланса взаимных интересов.

В соглашении нашли отражение реализации социально значимых программ, развитие инвестиционной деятельности на территории Самарской области, реализация инновационных проектов, предполагающих использование наилучших доступных технологий, направленных на минимизацию воздействия на окружающую среду. Документ зафиксировал важность контроля за соблюдением норм безопасности и качеством минеральных удобрений, а также необходимость удовлетворения нужд хозяйственного комплекса Самарской области в основных видах минеральных удобрений. Сотрудничество в сфере химической промышленности, энергосбережения, энергоэффективности и модернизации между предприятием и региональной властью будет продолжено.

В 2022 году предприятие посетил министр промышленности и торговли Самарской области **Андрей Шамин**. Он побывал на производственной площадке «ТОАЗ - ДИОКСИД» и модернизированной эстакаде налива аммиака, ознакомился с ходом строительства третьего агрегата карбамида.

## СПРАВКА

К строительству третьего агрегата производства карбамида мощностью 2200 тонн в сутки Тольяттиазот приступил в 2018 году. Проект предполагает сооружение более экономичной и эффективной по сравнению с имеющимися аналогами установки. Устройство спроектировано с учетом новейших технологий в области промышленной и экологической безопасности. Ввод нового агрегата позволит увеличить долю аммиака, перерабатываемого в продукт с большей добавленной стоимостью, а также открыть новые рабочие места, повысить отчисления в бюджеты всех уровней.

«Несмотря на сложности, предприятие не остановилось в развитии. Мы продолжим работу с его руководством по организации сотрудничества в сегодняшней ситуации», - уверен Андрей Шамин.

## ЭКОЛОГИЯ ГОРОДА

Одно из приоритетных направлений предприятий - забота об экологии. Реконструкция биологических очистных сооружений (БОС) завода включена в программу мероприятий госпрограммы Самарской области «Оздоровление Волги. Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения» на 2019-2024 годы в составе национального проекта «Экология». Она направлена на улучшение качества сбрасываемых сточных вод путем достижения показателей, отраженных в информационных справочниках наилучших доступных технологий. Специалисты завода подготовили технико-экономическое обоснование проекта, а сейчас разрабатывают варианты технических решений.

В конце года на заводе прошло выездное заседание комитета по ЖКХ, ТЭК и охране окружающей среды Самарской губернской думы и общественной комиссии при комитете по вопросам охраны окружающей среды. Председатель комитета **Владимир Субботин** заметил, что строительство очистных сооружений было завершено в 1981 году. «Отрадно, что Тольяттиазот занимается вопросом модернизации. Деньги будут выделены именно заводом, комитет же со своей стороны будет оказывать возможную поддержку в рамках своей деятельности. Экология и сохранение окружающей среды - это наше общее дело», - добавил депутат.

Министр лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области **Алексей Веселов** уточнил, что очистные сооружения предприятия не только очищают свои стоки, но и принимают бытовые стоки города. «Это огромное сооружение, вода на них проходит несколько стадий очистки и на выходе не имеет значительных откло-



нений от соответствующих норм. С 2004 года здесь применяют современную технологию ультрафиолетового обеззараживания взамен устаревшего хлорирования. Тем не менее модернизация необходима и остальным стадиям - ведь технологии не стоят на месте», - заключил министр.

Качество очистки сточных вод на Тольяттиазоте обеспечивают капитальный и текущие ремонт отдельных узлов, а также бережная эксплуатация, отметил главный инженер предприятия **Андрей Кургин**: «Мы очищаем не только свои сточные воды до требуемых параметров, но и стоки Комсомольского района и поселка Поволжский».

В этом году завод продолжил реализацию программы по воспроизводству биоресурсов Волги. В ноябре 2022 года в Саратовское водохранилище было выпущено более 12 тыс. мальков сазана. Экологическая акция прошла при участии представителей Самарского территориального управления Росрыболовства.

Рыбу выпустили в районе села Винновка. В экологической акции впервые приняли участие студенты Тольяттинского государственного университета (ТГУ). Они увидели, как происходит вылов мальков из культиваторов и последующий запуск в водоем. В 2021 году в подобной экоакции принимали участие тольяттинские школьники.

Директор института химии и энергетики ТГУ **Павел Мельников** считает практику привлечения учащихся к такому мероприятию хорошим примером интеграции программы ПАО «ТОАЗ» «Профорентация» и экологического направления в



**АНАТОЛИЙ ШАБЛИНСКИЙ,**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ПАО «ТОАЗ»:

- Наше предприятие является не только значимым и социально ориентированным работодателем Самарской области, но и одним из крупнейших налогоплательщиков региона. ТОАЗ - градообразующее предприятие для Тольятти. Развитие родного края для нас не просто элемент социальной ответственности, а забота о долгосрочном будущем производства, сотрудников и членов их семей, жителей Тольятти и всей области. Подписание соглашения с областным правительством мы воспринимаем как переход на новый уровень нашего взаимодействия на благо всего региона.

деятельности предприятия. «Считаю, что завод занимается очень важным делом - он привлекает молодое поколение к вопросам экологии и напоминает, насколько важно беречь природу», - прокомментировал Павел Мельников.

Молодь вырастили в Винновке в рыбоводческом хозяйстве при Свято-Богородичном Казанском мужском монастыре. Хозяйство находится на берегу Волги, и рыба попадает в природу без дополнительных стрессов. «Мы рассчитываем, что эти факторы будут способствовать максимальной выживаемости мальков, и как следствие постепенному восстановлению естественного биоразнообразия великой русской реки Волги», - отметили специалисты предприятия.

Всего с 2008 года в рамках программы выпущено в естественную среду более 300 тыс. мальков сазана и стерляди.

## ИНИЦИАТИВЫ ПОЩРЯЮТСЯ

Социальная политика предприятия мотивирует сотрудников на развитие профессиональных компетенций, что не раз отмечалось

на региональном и федеральном уровнях. В немалой степени этому способствует активная позиция профсоюзной организации предприятия. В этом году впервые было получено почетное знамя «Организация эффективного социального партнерства в сфере труда-2022». Большинство инициатив профсоюза, которые поддержало руководство предприятия, нашли отражение в коллективном договоре. Этот документ в очередной раз стал лучшим на конкурсе Федерации профсоюзов Самарской области.

Эксперты признали коллективный договор завода образцовым в номинации «Промышленная и непроизводственная сфера» среди предприятий региона. Это уже третья победа ТОАЗа: предыдущие версии 2014-2017 и 2017-2021 годы также были удостоены высокой оценки. Они и послужили основой для действующего соглашения.

Председатель профсоюзной организации ПАО «ТОАЗ» **Дмитрий Назин** рассказал о работе над основополагающим документом трудового коллектива: «Все базовые гарантии и ключевые ценности в

# год работы и региона



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «ТОЛЪЯТТИАЗОТ»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «ТОЛЪЯТТИАЗОТ»

**СПРАВКА**  
Коллективный договор Тольяттиазота на 2021-2024 годы был утвержден протоколом конференции работников 24 сентября 2021 года. В версии 2017 года было заложено 53 дополнительных льготы сверх предусмотренных трудовым законодательством. За период с 2017 по 2021 год на исполнение предыдущего коллективного договора было потрачено более 2 млрд руб., из которых 43,3% - льготы сверх законодательно установленных норм. Договор на 2021-2024 гг. расширил список льгот и бонусов для сотрудников: в него добавили восемь новых привилегий, по двум пунктам соглашения решено увеличить суммы выплат.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «ТОЛЪЯТТИАЗОТ»

коллективном договоре были зафиксированы на первоначальном этапе много лет назад, и с годами договор лишь совершенствовался. Показательным является тот факт, что в условиях пандемии завод не отменил ни одной льготы. Более того, были внесены новые социально важные статьи, по которым предусмотрена дополнительная поддержка сотрудников».

## БУДУЩЕЕ - ЗА СЕМЬЕЙ

Одно из постоянных направлений социальной политики Тольяттиазота - поддержка семей сотрудников. И это не случайно, ведь 135 заводчан - многодетные родители. Всего в многодетных семьях сотрудников воспитывают 411 детей.

Генеральный директор ПАО «ТОАЗ» **Анатолий Шаблинский** не раз акцентировал внимание на том, что компания разделяет семейные ценности. «Мы понимаем - когда у сотрудников «крепкий тыл», и на работе у них дела идут хорошо. Мы гордимся,

что на Тольяттиазоте так много многодетных семей, где в любви и заботе воспитываются дети. Уверен, что многие из них последуют примеру родителей и в будущем станут нашими коллегами, молодыми тоазовцами», - рассказал руководитель предприятия.

В 2022 году завод усилил поддержку семейных сотрудников новой льготой: многодетные к Международному дню защиты детей получили по 5 тыс. рублей.

Большой подарок в этом году получила многодетная семья **Устюжаниных** - семиместный автомобиль Lada Largus. В 2021 году у Евгения и Марины, у которых уже росла дочка, родилась тройня. Оба супруга работают на ТОАЗе: глава семейства - водителем в автотранспортном цехе и супруга - озеленителем в службе сервиса хозяйственного обеспечения. У семьи не было машины, поэтому любая поездка с тремя младенцами превращалась в настоящее испытание. Руководство завода решило помочь Устюжани-

ным и выделило средства на покупку автомобиля. Ключи от Lada Largus молодым родителям вручили в марте 2022 года.

С 2014 года предприятие финансирует программу грантов для сотрудников, усыновивших детей-инвалидов. Изначально она была направлена только на поддержку работников, решившихся на прием в семью ребенка-сироты. Однако позже программу расширили и она стала доступна для всех жителей Тольятти и Ставропольского района. За время действия программы гранты получили 17 семей, усыновивших детей, в том числе с особенностями развития.

В этом году субсидии предусмотрели 11 семьям: восемь из них - заводчане, три семьи - из Самарской области (Тольятти, Большечерниговского и Ставропольского районов).

В рамках грантовой программы предприятие выплачивает ежегодно 120 тыс. руб. на ребенка-инвалида, 100 тыс. руб. - на сироту

или ребенка, оставшегося без попечения родителей, до их совершеннолетия. ТОАЗ берет на себя в том числе выплату подоходного налога.

Заместитель генерального директора по управлению персоналом **Сергей Гулькин** рассказал, что завод девятый год помогает семьям, усыновившим ребенка, улучшать жилищные условия, организовывать для детей лечение или отдых, а также оплачивать их образование: «Если есть хотя бы малейший шанс, что грант от ТОАЗ поможет кому-то решиться на усыновление ребенка, - это стоит всех усилий и средств».

## ДОБРЫЕ НАЧИНАНИЯ

Социальная политика градообразующего предприятия давно вышла за пределы территории завода и распространилась на город, Ставропольский район и Самарскую область. Одно из направлений - конкурс социально-культурных инициатив «Химия добра»,

который организуется с 2019 года. Цель проекта - поддержка значимых инициатив, направленных на решение социальных проблем региона. В рамках конкурса за три года ТОАЗ поддержал 53 проекта на общую сумму 9,27 млн рублей.

В этом году на конкурс поступило 39 проектов от 30 организаций. Представленные инициативы в области спорта, образования, экологии и культуры призваны не только повысить качество жизни в Тольятти и Ставропольском районе, но и развивать гражданскую активность и творчество.

Среди победителей конкурса «Химия добра»-2022 - детские сады, школы, библиотеки, музеи и театр. Отрадно, что с каждым годом география конкурса расширяется, растет количество новичков с яркими и оригинальными проектами. Большинство инициатив ориентированы на воспитание подрастающего поколения. А это значит, мы поддерживаем наше будущее.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «ТОЛЪЯТТИАЗОТ»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «ТОЛЪЯТТИАЗОТ»

# 2022

## «Жигулевская долина» в цифрах

- Лучшая региональная инновационная площадка России для инвесторов по итогам Национального рейтинга Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ-2022
- Входит в топ-3 региональных операторов Фонда «Сколково»-2021
- Лауреат премии Russian Business Travel & MICE Award-2022 в номинации «Самый эффективный региональный конгрессно-выставочный центр»
- В 2022 году успешно прошел добровольный аудит Ассоциации кластеров, технопарков и ОЭЗ России (АКИТ) и получил сертификат о соответствии требованиям ГОСТ Р 56425-2021 «Технопарки. Требования».

Это все - о центре инновационного развития Самарской области - технопарке в сфере высоких технологий «Жигулевская долина». Он управляется ГАУ «ЦИК СО» и является бюджетно эффективным проектом: в 2021 году на 1 рубль региональных инвестиций в технопарк возвращено 2,8 рубля в виде налогов в региональный и местный бюджеты, а также привлеченных федеральных грантов в инновационные проекты региона. По итогам 2021 года объем налогов в бюджеты всех уровней, выплаченных резидентами, составил более 8 млрд рублей, что намного превышает субсидии государства на реализацию этого проекта.



**Дмитрий Богданов,**  
министр  
экономического  
развития и инвестиций  
Самарской области:

- В Самарской области созданы все условия для развития инновационных проектов и высокотехнологичных стартапов. Это важное направление в работе областного правительства и губернатора Дмитрия Азарова. У нас функционирует инфраструктура поддержки инноваций, реализуются региональные меры поддержки, мы успешно привлекаем инструменты федеральных институтов развития.

Технопарк «Жигулевская долина» входит в тройку самых эффективных технопарков страны. Мы создали здесь все условия для быстрого развития высокотехнологичных проектов: построили современные офисы, оснастили лаборатории, создали Региональный центр инжиниринга с уникальным оборудованием, получили статус реоператора «Сколково» и регионального партнера Агентства территориального развития. Все это позволяет инновационным проектам быстро расти, выходить на рынок, а значит - делать свой вклад в диверсификацию экономики Тольятти и региона.



### 65 тысяч квадратных метров

общая площадь помещений, расположенных в корпусах на территории 19,2 гектара.

В «Жигулевской долине» сформирована благоприятная среда для работы стартапов: помимо оснащенных офисно-лабораторных и производственных помещений в периметре технопарка расположен Региональный центр инжиниринга, конгресс-центр, трехзвездочная гостиница на 37 номеров, ресторация более чем на 400 посадочных мест, фитнес-зал, парковка на 600 автомобилей.

Конгресс-центр включает в себя 15 конференц-залов вместимостью от 20 до 280 человек, оснащенных современным световым и звуковым оборудованием, а также выставочные галереи и переговорные комнаты.

На территории технопарка действует «Кванториум 63-регион» - детский технопарк, нацеленный на подготовку новых инженерных кадров, в котором проходят обучение более 1000 школьников.

Создан цифровой профиль региона - портал инноваций isamara.ru, работающий по принципу единого окна. Он аккумулирует информацию об инновационных проектах и о командах, реализующих эти проекты, о мерах государственной поддержки, об индустриальных партнерах и их конкурсах. Единая региональная цифровая платформа инноватики призвана объединить и оптимизировать взаимодействие участников инновационной деятельности Самарской области: бизнес-сообщества, органов власти, институтов поддержки.

### 2200 рабочих мест

создано в 290 компаниях-резидентах, которые развивают инновационные проекты по одному из шести направлений:

- информационные и телекоммуникационные технологии
- энергоэффективность и энергосбережение
- космические технологии и транспортные системы
- химия и разработка новых материалов
- биотехнологии и медицина
- экология

В 2022 году статус резидента технопарка получило 76 новых высокотехнологичных проектов.



**Александр Сергиенко,**  
директор ГАУ «ЦИК СО»,  
управляющей  
компаниями технопарка  
«Жигулевская долина»:

- Технопарк «Жигулевская долина» - ключевой элемент постоянно развивающейся живой экосистемы Самарской области, открытой для сотрудничества со всеми, кто заинтересован в развитии, и притягивающей в свою орбиту все новое и инновационное. Работая в тесном взаимодействии с министерством экономического развития и инвестиций, наша команда нацелена на создание максимально комфортного климата для развития высоких технологий. Мы интегрируем научные, образовательные, финансовые институты, предприятия и предпринимателей, органы государственной власти и крупных индустриальных партнеров для оказания всесторонней поддержки производителям инновационного продукта.

### 5 основных инструментов

поддержки стартапов представлены в «Жигулевской долине».

- С 2019 года директор ГАУ «ЦИК СО» Александр Сергиенко - представитель Фонда содействия инновациям. В рамках конкурсов Фонда инноваторы могут получить грантовую поддержку от 500 тысяч до 30 млн рублей. В 2022 году по линии конкурсов ФСИ в регион привлечено 364 млн рублей, на 40% увеличилось количество заявок на конкурс, направленных в Фонд из Самарского региона.

- С 2018 года технопарк - Региональный оператор Фонда «Сколково». На конец 2022 года в Самарском регионе насчитывается 59 участников проекта «Сколково», 17 из них - резиденты «Жигулевской долины».

- В 2022 году ГАУ «ЦИК СО» первым в России получило статус регионального партнера АНО «Агентство по технологическому развитию». Агентство выступает оператором государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденной постановлением Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. №328. ГАУ «ЦИК СО» с услугами Регионального центра инжиниринга включено в «Реестр потенциальных исполнителей по разработке конструкторской документации» АНО «АТР» в рамках реализации Постановления Правительства РФ от 18.02.2022 г. №208.

- Региональный центр инжиниринга оказывает субъектам малого и среднего предпринимательства услуги в области инжиниринга и реинжиниринга, в т.ч. осуществляет 3D-сканирование, создание математической модели, разработку конструкторской документации, прототипирование.

- Инновационный фонд Самарской области совместно с компаниями-резидентами технопарка реализует программу «Инновации на заказ» и взаимодействует с более чем 30 крупными индустриальными партнерами.

г. Тольятти,  
Южное шоссе, 165,  
тел. 8 (8482) 93-00-93  
isamara.ru



**Технопарк «Жигулевская долина» по итогам года вновь признан одним из лучших в России. В ежедневном режиме здесь создаются необходимые условия для развития инновационных стартапов, наращивания числа новых резидентов, которым помогают оперативно выводить на рынок продукты, находить клиентов и инвесторов, участвовать в конкурсах.**

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

### ЗАДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВАЖНОСТИ

Ежегодно с 2019 года в конгресс-центре технопарка «Жигулевская долина» проводится инженеринговый форум. В этом году темой стал инженеринг в электронике: 15-17 сентября состоялся Самарский инженеринговый форум «Основные направления развития индустрии инженеринга в электронной и радиоэлектронной промышленности».

Организаторами выступили правительство Самарской области, Международный центр инженеринга и инноваций, Агентство по технологическому развитию, Министерство промышленности и торговли РФ, экспертный совет по развитию электронной и радиоэлектронной промышленности комитета Государственной думы РФ по промышленности и торговле, Союз машиностроителей России, Лига содействия оборонным предприятиям.

«Индустрия инженеринга сегодня стремительно развивается. Предприятия формируют новые технологические запросы, появляются более современные инструментальные и программные решения, заделы, новые инструменты поддержки. Сегодня развитие электронной и радиоэлектронной промышленности является задачей государственной важности, направленной на обеспечение технологического суверенитета нашей страны», - отметил губернатор **Дмитрий Азаров** в своем приветствии в адрес участников форума.

Самарский инженеринговый форум-2022 собрал 450 участников в очном и онлайн-формате, в том числе лучших отраслевых экспертов страны и представителей региональных центров инженеринга со всех уголков России. В ходе пленарного заседания, блиц-сессий и круглых столов обсуждались вопросы, связанные с созданием новых технологических цепочек, импортозамещением, реализацией программы реинжиниринга критически важных комплексуемых и коммерциализации российских технологий и продуктов. Был подписан ряд соглашений, связанных с реализацией новых комплексных проектов и созданием станкостроительного кластера.

Важным событием форума стало вручение сертификата, подтверждающего получение Государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» (ГАУ «ЦИК СО») - технопарка «Жигулевская долина» - статуса регионального партнера Автономной некоммерческой организации «Агентство по технологическому развитию» по развитию высокотехнологичного производства промышленной продукции на территории Самарской области.

# «Жигулевская долина» развивает инновации



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТЕХНОПАРКОМ «ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТЕХНОПАРКОМ «ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТЕХНОПАРКОМ «ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА»

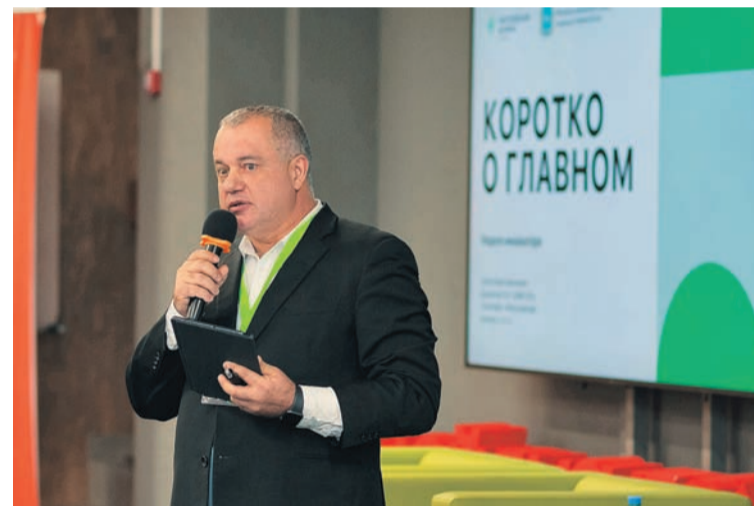


ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТЕХНОПАРКОМ «ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА»

### «НЕДЕЛЯ ИННОВАТОРА» СТАНЕТ ЕЖЕГОДНОЙ

В Самарском регионе действует широкий перечень региональных и федеральных мер поддержки инновационного технологического предпринимательства. Для ознакомления с основными возможностями поддержки инноваторов, IT- и технологических предпринимателей с 28 ноября по 2 декабря в Самарском центре «Мой бизнес» была организована «Неделя инноватора».

Масштабное бизнес-мероприятие прошло в режиме офлайн-онлайн и объединило более 900 участников из Самарской, Ульяновской, Оренбургской, Нижегородской, Саратовской областей и Республики Марий Эл.

Организаторами выступили министерство экономического развития и инвестиций Самарской области и ГАУ «ЦИК СО» - управляющая компания технопарка «Жигулевская долина».

Каждый день мероприятия был посвящен отдельному направлению поддержки инноваций. Предприниматели знакомились с палитрой возможностей по развитию инновационных проектов, обсуждали актуальные темы для представителей высокотехнологичного бизнеса: региональные и федеральные гранты, льготы и программы поддержки технологического и IT-предпринимательства.

Участники «Недели инноватора» могли послушать рекомендации экспертов с разбором повторяющихся ошибок и ознакомиться с успешными кейсами победителей грантовых конкурсов. Серьезное внимание уделялось персональным консультациям.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТЕХНОПАРКОМ «ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА»

Подводя итоги, директор ГАУ «ЦИК СО», управляющий компания технопарка «Жигулевская долина» **Александр Сергиенко** отметил: ««Жигулевская долина» - один из лучших региональных операторов «Сколково», региональный партнер Агентства по технологическому развитию. Мы тесно сотрудничаем с Инновационным фондом Самарской области, наладили прямое взаимодействие с РФРИТ. На базе технопарка проходят консультации по грантовым программам Фонда содействия инновациям, региональным представителем которого я являюсь с 2019 года. У нас есть понимание, какие меры поддержки будут наиболее эффективными для разных проектов. Очень важно донести эту информацию до всех желающих, поэтому совместно с министерством экономического развития Самарской области мы приняли решение о том, чтобы сделать «Неделю инноватора» ежегодной».

### ГРАНТЫ В ПОЛМИЛЛИОНА РУБЛЕЙ

8 декабря 2022 года состоялся региональный финал федерального конкурса Фонда содействия инновациям «УМНИК-2022». По сложившейся традиции он прошел на площадке регионального представительства фонда в Самарской области - в технопарке в сфере высоких технологий «Жигулевская долина».

Программа «УМНИК» направлена на поддержку коммерчески ориентированных научно-технических проектов молодых исследователей в возрасте от 18 до 30 лет. В этом году в программе приняло участие 265 инноваторов, которые подали заявки на 9 полуфиналов конкурса в ведущих вузах региона. Для молодых разработчиков инновационных технологических проектов, представляющих другие образовательные и научные организации, был проведен открытый полуфинал на площадке «Жигулевской долины». Авторы 114 про-

ектов были допущены к финальному мероприятию.

Региональное экспертное жюри в составе 35 человек представляло предпринимательское и университетское сообщество губернии.

Проекты были распределены по 6 конкурсным трекам: цифровые технологии, медицина и технологии здоровьесбережения, новые материалы и химические технологии, новые приборы и интеллектуальные производственные технологии, биотехнология, ресурсосберегающая энергетика.

В ходе финала экспертное жюри определило 23 лучших проекта, которые стали победителями регионального отбора. Далее они будут направлены на рассмотрение конкурсной комиссии и утверждение дирекцией фонда.

Имена 23 новых «умников» станут известны весной 2023 года. Победители заключат договор и получат грант в размере 500 тысяч рублей на развитие своих проектов.

# Олег Тюкаев: «Наиболее перспективный сектор для нас - это производство»

Доля лизинга в ВВП нашей страны неуклонно растет, несмотря на экономическую нестабильность и сложности, вызванные санкциями. Это свидетельствует о том, что этот финансовый инструмент становится все популярнее. О том, как компании такого профиля наращивают присутствие на рынке и каковы перспективы лизинга, мы беседуем с руководителем Приволжского дивизиона компании «Интерлизинг» Олегом Тюкаевым.

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

**- Ваша компания продолжает наращивать присутствие на рынке, несмотря на новые вызовы - вы открываете новые филиалы, перевыполняете планы. Как вам это удается?**

- Это результат системной работы, которую мы ведем на каждом участке. Когда компания ориентирована на клиента, бизнес-процессы выстраиваются так, чтобы прежде всего обеспечить для него сервис. Это скорость рассмотрения заявки и оформления документов, помощь в подборе техники. У нас это можно сделать в личном кабинете, кстати, здесь же клиент может получить график расчетов за приобретенную технику.

Добиваться высоких результатов помогают жесткие стандарты работы с клиентами. Например, менеджер обязан отреагировать на поступившую заявку в течение часа. Мы четко выстраиваем взаимодействие с новыми и действующими клиентами, жестко контролируем прохождение заявок. Как вы понимаете, коммуникация с клиентом в нашем бизнесе - очень важная составляющая.

Мы постоянно работаем над улучшением продукта в части условий предоставления техники в лизинг, расширения возможностей для клиента. Сократили количество оформляемых документов, несколько снизили требования к технике, бывшей в употреблении: когда техника более ликвидна, уменьшаем авансы, продлеваем сроки лизинга.

Наши клиенты оценили преимущества возвратного лизинга. Этот инструмент позволяет владельцу продать свое имущество лизинговой компании при условии, что мы предоставим активы в аренду продавцу. Получается, что предприниматель не расстается со своим имуществом, а продолжает им пользоваться, правда, теперь уже на условиях аренды. Однако вырученные от сделки средства он может использовать для погашения кассовых разрывов, обновления оборудования или расширения производства.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО КОМПАНИЕЙ «ИНТЕРЛИЗИНГ»

На результатах нашей работы сказывается и расширение географии присутствия компании. Чем ближе к клиенту, тем эффективнее проходят сделки. Одно дело - работать с Пензой из Казани. И совсем другое, когда менеджер может приехать к клиенту. Эффективность таких коммуникаций в разы продуктивнее.

Нельзя не отметить, что наш коллектив пополнился успешными опытными сотрудниками, которые знают, как организовать процессы и выйти на целевой результат.

**- Сегодня стало очевидно, что экономическая блокада вызвала к жизни новые связи, новые возможности. Что это дало рынку и потребителям? Как повлияло на стратегию развития компании?**

- Мы постоянно реагируем на изменения рынка и подстраиваемся под текущие реалии. Для клиентов открываются новые возможности по возвратному лизингу, финансированию техники, бывшей в употреблении. Значительно улучшились условия на предметы лизинга, предоставляемые из дружественных стран.

Изменился подход к предметам лизинга на рынке б/у. Раньше в лизинг брали технику не старше пяти лет, теперь - не старше 10. Рынок такой техники расширился и стал более привлекателен за счет изменений размера аванса, сроков лизинга, возможности сезонных платежей. Мы стали больше уделять внимания стандартам работы с клиентами и управлению продажами, глубже изучать бизнес наших клиентов и эффективнее выявлять потребности. В этом суть стратегии нашего развития, которая позволяет нам смотреть в 2023 год с оптимизмом.

**- Рынок насыщается новыми финансовыми продуктами. Как они помогают развивать экономику?**

- Лизинг - один из простых способов привлечения финансирования в бизнес. Если ранее это решалось в основном способом обновления основных средств, то на сегодняшний день - это один из самых эффективных способов пополнения оборотных средств. Я говорю о том же возвратном лизинге. Мы все больше заключаем сделок по возвратному лизингу, и это позволяет нашим клиентам быстро и просто получить нецелевое финансирование на покрытие своих потребностей.

**- Какими программами располагает ваша компания? И какие отрасли вы оцениваете как наиболее перспективные в 2023 году?**

- У нас есть очень удобный, пользующийся спросом продукт для сельхозтоваропроизводителей с возможностью внесения платежей один раз в год. Мы создали продукт «Стартап» для компаний, которые только начинают бизнес или хотят войти в новый вид бизнеса. Благодаря упрощенной процедуре клиент может получить автомобиль в лизинг, даже если его ИП существует всего три месяца. Один из наших клиентов собрал молоко с частных фермерских подворий и доставлял на переработку на молокозавод. Когда решил расширяться и привлечь в бизнес сына, открыл ИП, заключил договор и взял вторую машину.

Мы максимально универсальная компания и стараемся удовлетворить широкий спектр потребностей наших клиентов. Однако наиболее перспективный сектор для нас - это, конечно, производство, включая импортозамещение, в химии, электронике, металлообработке.



ФОТО МАКЕТА ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕПАРТАМЕНТОМ ИНФОРМАТИКИ СО

## В Самарской области построят международный студенческий кампус

ПРОЕКТ МЕЖВУЗОВСКОГО КАМПУСА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОДЕРЖАЛ ПОБЕДУ В ФЕДЕРАЛЬНОМ КОНКУРСЕ

**Наш регион получит софинансирование из федерального бюджета на реализацию масштабного проекта кампуса на пять тысяч мест.**

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Губернатор поздравил жителей с этой важной для области победой: «Важный день для Самарской области, важное событие. Самарская область стала победителем в конкурсе по размещению межвузовского кампуса, и я благодарен нашим коллегам из Правительства РФ, министерства науки и высшего образования за оценку наших усилий. Действительно, проведена большая работа по разработке концепции, бизнес-плана этого проекта. Важнейшую роль в принятии этого решения сыграла поддержка Президента. Я обратился к Владимиру Владимировичу Путину с просьбой о поддержке нашего проекта по размещению кампуса, и сегодня это решение состоялось».

Программа по созданию университетских кампусов мирового уровня является важнейшим направлением научно-технологического развития России. По поручению Президента до 2030 года в рамках нацпроекта «Наука и университеты» их будет создано не менее 25.

Одним из победителей стал проект Самарской области. Такой результат стал возможен благодаря системной работе руководства области. Проект кампуса разрабатывался по поручению и под личным контролем губернатора **Дмитрия Азарова**.

Регион имеет все основания для реализации такого значимого в масштабах страны проекта. Три университета области - Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самарский государственный медицинский университет и Тольяттинский государственный университет - вошли в программу государственной поддержки «Приоритет-2030», отбор шел из 207 вузов.

Важным фактором в принятии решения о размещении кампуса в Самаре стало привлечение к реализации проекта сильных партнеров. Так, на территории кампуса благодаря соглашению о сотрудничестве в сфере подготовки IT-кадров, заключенному Дмитрием Азаровым и председателем правления Сбербанка **Германом Грефом**, в Самаре будет открыта школа программирования от Сбера - «Школа 21», где будут готовить высококвалифицированных IT-специалистов.

«Резидентом» кампуса станет центр для одаренных детей «Вега», входящий в созвездие «Сириуса». Соответствующей договоренности губернатор и руководитель центра «Сириус» **Елена Шмелева** достигли летом этого года.

Еще одним важным фактором, показавшим востребованность такой площадки, как межвузовский кампус, стало проведение в этом году в Самаре юбилейного XXX Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна». «Студенческая весна» объединила 5000 участников из 85 регионов страны, а также делегации ДНР и ЛНР. За дни проведения фестиваля конкурсные площадки посетили более 120 тысяч жителей Самарской области, а «Фестивальные городки» - порядка 650 тысяч человек.

«Отдельно отмечу, что решение принято в год, когда Самарская область стала студенческой столицей страны. Отгремела юбилейная «Студенческая весна» на территории Самарского региона, и, конечно, это тоже привлекло внимание экспертов, вузовского сообщества к нашему региону и сыграло свою роль в том, что наша заявка получила поддержку», - отметил губернатор.

Межвузовский кампус в Самаре станет точкой притяжения для студентов разных вузов страны, площадкой для подготовки молодых специалистов. Построить его предполагается возле стадиона «Солидарность Самара Арена», этот проект также служит важнейшей частью концепции развития прилегающей к стадиону территории и укрепления Самарско-Тольяттинской агломерации.



# Самарский университет выводит на орбиту новые разработки

Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева отметил в этом году 80-летие. Вуз успешно дебютировал в программе стратегического академического лидерства «Приоритет-2030», цель которой - создание нового научного знания, технологий и разработок для внедрения в российскую экономику и социальную сферу. На счету университета и другие значимые достижения, которые служат новыми ступенями для дальнейшего развития.

АЛИНА ЛУГОВАЯ

## БЫТЬ В «ПРИОРИТЕТЕ»

Самарский университет им. Королева входит сегодня в десятку лучших инновационных и изобретательских университетов страны и является мощным мультидисциплинарным научно-образовательным центром. Он реализует образовательные и исследовательские программы в различных областях естественных и социально-гуманитарных наук, экономики и права. Но одним из ключевых направлений остается сфера аэрокосмических технологий.

Университет является участником программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030». В соответствии с ней и собственной стратегией, к 2030 году он должен стать цифровым предпринимательским университетом, развивающимся по модели 3.0.

В 2022 году вуз стал опорным университетом Госкорпорации «Роскосмос» и приступил к реализации проекта по созданию Передовой инженерной аэрокосмической школы. В ней будут готовить инженеров будущего. Школа охватит такие направления, как космическое машиностроение, авиационное двигателестроение и информационные технологии.

Ключевыми индустриальными партнерами университета в этом проекте стали АО «Ракетно-космический центр «Прогресс» и ЦАО «ОДК-Кузнецов». На базе вуза планируется открыть два опытно-экспериментальных производства. Одно из них - киберфизический полигон, или фабрика для отработки технологий завтрашнего дня по проектированию и производству спутников. Второе - экспериментальное производство малоразмерных газотурбинных двигателей.

До 2030 года в Передовой инженерной аэрокосмической школе будут запущены 15 новых образовательных программ и выпущено более полутора тысяч специалистов, которые войдут в коллективы ключевых предприятий аэрокосмической отрасли.

## НОВЫЕ ТРАЕКТОРИИ

Обновляются в университете и подходы к образовательной деятельности. Так, внедрены ин-

дивидуальные образовательные траектории (ИОТ), в фокусе внимания - развитие цифровых компетенций и дополнительного образования. Только в этом году было запущено 47 ИОТ-дисциплин, обучение по которым проходят 3165 студентов бакалавриата, специалитета и магистратуры. Начиная с этого учебного года, выбрать их могут и аспиранты. Второе новшество состоит в том, что в качестве индивидуальной образовательной траектории первокурсники могут выбрать тематический ИОТ-трек, состоящий из четырех дисциплин, объединенных общей тематикой и представленных в разных блоках. Обучение по программе дает возможность получить диплом о профессиональной переподготовке (микростепень).

Еще 239 человек прошли обучение по треку «Стартап в профессиональной деятельности» с присвоением дополнительной квалификации, а 44 выпускника защитили выпускные квалификационные работы в формате стартап-проекта.

## ОТ СПУТНИКА ДО ПЛАТФОРМЫ

За последние два года в Самарском университете им. Королева было выполнено более 300 научно-исследовательских проектов, при этом возросла доля работ, которые выполняются по заказам предприятий реального сектора экономики. Помимо основных научных направлений (аэрокосмическая техника и технологии, двигателестроение, новые материалы, геоинформационные системы и фотоника), в вузе ведутся междисциплинарные изыскания в области искусственного интеллекта, биомедицинских систем и технологий, криогеники.

Настоящий прорыв совершили ученые в сфере аэрокосмических и геоинформационных технологий, выведя на орбиту первый отечественный гиперспектрометр для наноспутников. Сейчас завершается совместная работа с Институтом космических исследований РАН над созданием наноспутника SamSat-Ion для изучения ионосферы Земли. Косми-



**ВЛАДИМИР БОГАТЫРЕВ,**  
РЕКТОР САМАРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. КОРОЛЕВА:

- Каждый год оставляет после себя несколько ярких событий, по которым он запомнится. Благодаря губернатору Самарской области **Дмитрию Игоревичу Азарову** и региональному правительству Самарская область одержала победу в конкурсе на создание международного межвузовского кампуса, а Самарский университет им. Королева вошел в тридцатку вузов, на базе которых созданы Передовые инженерные школы. В 2022 году университет получил статус опорного университета Госкорпорации «Роскосмос» и презентовал стратегический проект «Космос для жизни» на Совете по грантам программы «Приоритет 2030» по треку «Территориальное и отраслевое лидерство». Нам удалось достичь весомых результатов при реализации научно-исследовательских проектов, в том числе в сфере аэрокосмических и геоинформационных технологий, двигателестроения и производстве летательных аппаратов, а также внедрить новые подходы в образовательной деятельности и сделать очередные шаги на пути к созданию цифрового, предпринимательского университета.

ческий аппарат успешно прошел все наземные испытания и включен в программу «Роскосмоса» «УниверСат», рассчитанную на бесплатный запуск университетских спутников. Вывести его на орбиту планируется уже в первом квартале будущего года.

В октябре вуз получил патент на унифицированную платформу «АИСТ-3», продолжающую линейку спутников «АИСТ-1» и «АИСТ-2», уже работающих в космосе. Ее основное отличие - в простых конструктивно-технологических решениях. На универсальную малогабаритную космическую платформу можно устанавливать различные наборы целевой аппаратуры, как оптико-электронную, инфракрасную, радиолокационную для дистанционного зондирования Земли, так и телекоммуникационную.

Свой высокий научный потенциал в развитии геоинформационной сферы вуз подтвердил, войдя в консорциум по созданию Центра компетенций Национальной технологической инициативы по сквозным технологиям дистанционного зондирования Земли в качестве ключевого участника.

Его разработки лягут в основу новых сервисов, в частности, по построению «цифрового двойника» управления регионами. Среди внедренных разработок вуза - прототип сервиса для объективной оценки недвижимости при подборе квартиры (мобильное приложение).

## ВСТАЕТ НА КРЫЛО

В двигателестроении сотрудникам университета тоже принадлежат новейшие разработки. Одна из ключевых - создание газогенератора для двигателей тягой 24 тонны в интересах Объединенной авиадвигательной корпорации. В сотрудничестве с АО «Силовые машины» ученые создали универсальную горелку для газотурбинных установок (ГТУ), которая способна работать на газообразном топливе, от обычного метана и метано-водородных смесей до чистого водорода. Это первое в России горелочное устройство для энергетических ГТУ, использующее стопроцентное водородное топливо. Оно успешно прошло испытания и в перспективе обещает стать вкладом вуза в развитие «зеленой» энергетики.

В последние два года благодаря участию в программе «Приоритет-2030» университет впервые за долгое время включился в производство летательных аппаратов. Так, выполнены работы по технологическому сборочному оснащению производства самолетов ТВРС-44 «Ладога» для АО «Авиакор-авиационный завод». Это проект по импортозамещению в авиационной отрасли страны, реализация которого позволит снизить трудоемкость, повысить точность сборки агрегата и улучшить аэродинамические показатели самолета.

На базе вуза, кроме того, стартует подготовка специалистов в сфере беспилотной авиации, начиная со школьной скамьи, - университет стал Центром развития компетенций по направлению беспилотных авиационных систем (ЦРК БАС). Его уникальность по сравнению с другими подобными структурами в России - мультифункциональность направлений обучения и большой охват аудитории. Учиться здесь смогут школьники, студенты колледжей и вузов, преподаватели и специалисты предприятий и организаций. В Центре уже разработан первый в России учебно-тренировочный комплекс для пилотов БПЛА и развернуто собственное серийное производство малоразмерных беспилотных летательных аппаратов самолетного типа.

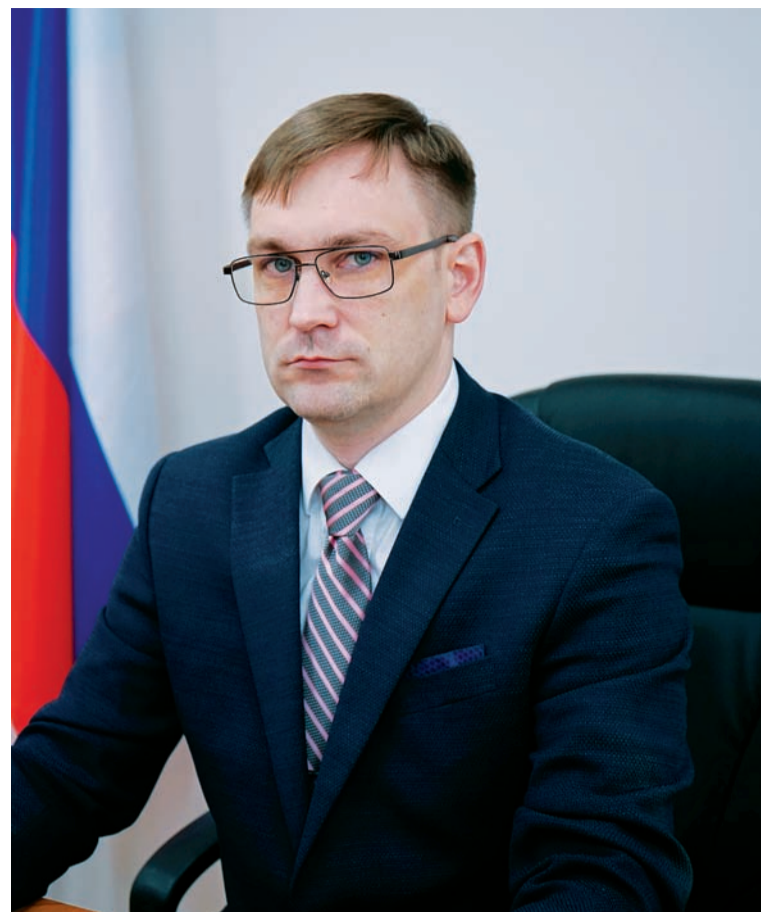
Программа развития университета согласуется в первую очередь с потребностями профильных отраслей экономики, векторами развития высшей школы и с целями и задачами ключевых стратегических партнеров - госкорпорации «Роскосмос» и «Ростех». Кроме того, она синхронизирована с направлениями деятельности научно-образовательного центра мирового уровня «Инженерия будущего», который был создан в Самарской области в рамках нацпроекта «Наука и университеты».

**В ПОСЛЕДНИЕ ДВА ГОДА БЛАГОДАря УЧАСТИЮ В ПРОГРАММЕ «ПРИОРИТЕТ-2030» УНИВЕРСИТЕТ ВПЕРВЫЕ ЗА ДОЛГОЕ ВРЕМЯ ВКЛЮЧИЛСЯ В ПРОИЗВОДСТВО ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ. ТАК, ВЫПОЛНЕНА РАБОТА ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ СБОРОЧНОМУ ОСНАЩЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВА САМОЛЕТОВ ТВРС-44 «ЛАДОГА» ДЛЯ АО «АВИАКОР-АВИАЦИОННЫЙ ЗАВОД»**

# «У нас должно быть все построено по принципам настоящей ИТ-компании»

РЕКТОР ПОВОЛЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ (ПГУТИ) ВАДИМ РУЖНИКОВ В ИНТЕРВЬЮ «ИТОГАМ» РАССКАЗАЛ О НОВОЙ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ВУЗА И ПЕРВЫХ УСПЕХАХ В ЕЕ РЕАЛИЗАЦИИ.

АЛЕКСАНДР СИДОРОВ



**- Вы не так давно возглавили вуз, расскажите, какие задачи перед вами поставил учредитель - Минцифры?**

- В Минцифре очень молодая команда, а министр **Максут Шадаев** задает ритм для достижения конкретных целей. И основной посыл при назначении был - вуз должен динамично развиваться.

Отрасль сама по себе требует динамики, информационные технологии очень быстро обновляются. А сейчас еще возник большой объем задач, связанных с импортозамещением.

Исторически так сложилось, что вузы не всегда оперативно реагируют на изменения реальности. Но очевидно, что образование при подготовке ИТ-специалистов, связистов не может отставать от развития технологий.

**- Вы не сомневались, когда принимали предложение возглавить ПГУТИ?**

- Конечно, были определенные сомнения. Я 15 лет проработал в вузе. 5 лет назад, будучи деканом факультета базового телекоммуникационного образования, баллотировался на пост ректора и стал вторым. После этого я сменил вектор своего развития - ушел в международную телекоммуникационную компанию.

Видно, в министерстве, когда искали кандидатуру нового ректора, подняли мои документы, в том числе предлагавшую ранее программу развития вуза. Готовясь к собеседованию, я посмотрел свою программу тех лет и понял, что практически 80% из нее и сейчас актуально.

Единственное, если раньше я делал акцент на традиционных направлениях - проводной и радиосвязи, то теперь все сместилось в сторону цифровой экономики, ИТ. Особенно этот вопрос стал актуален на фоне сложившейся политической обстановки. Когда я соглашался, понимал, что задачи передо мной ставят глобальные. Очень многое в работе вуза придется менять, но в этом-то и прелесть - такой вызов, испытание на прочность.

На решение, конечно, повлияло и то, что мне выпала возможность развивать родной вуз, альма-матер, при высоком уровне поддержки отрасли со стороны государства и включенности в проблемы развития профильного образования нашего учредителя - Минцифры России.

**- На что вы делаете ставку при развитии университета?**

- Максимальное погружение во все процессы, команда, цифровизация - три ключевых для меня момента. В планах - сосредоточиться не только на ПФО, но и на соседних регионах.

Нам нужно расширяться, чтобы привлекать больше студентов. Для этого нам нужно развивать в том числе и дистанционное образование. Я хочу, чтобы у нас работали лекторы из других городов, сотрудники профильных компаний. Тем более что компании сами готовы идти в вузы - им интересен прямой доступ к студенческому сообществу как источнику квалифицированных кадров. К нам уже зашли Почта России, Яндекс, ЭР-Телеком, Вымпелком. Преподаватель-практик может рассказать много интересного из своей «темы». И ребятами это тоже все по-другому воспринимается. У современных детей совершенно иная «прощивка» - они приходят заряженные на что-то конкретное.

Мы должны сделать так, чтобы, когда студент выбирал, куда ему пойти учиться по направлению информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), он точно знал, что

в Самаре он идет к нам, что именно здесь он сможет построить карьеру в цифровом мире и найти себя. Именно так нужно позиционировать наш университет. Мы должны быть лучшими по своим направлениям подготовки не только в ПФО, но и в соседних регионах.

И этот путь начинается с цифровизации самого вуза. Мы должны самим себе привить цифровую культуру, которая принята в среде, для которой мы готовим кадры. У нас должно быть все построено по принципам настоящей ИТ-компании.

**- Что-то в этом направлении уже сделано?**

- У нас создан сервис «Мой цифровой университет» по аналогии с «Мои документы». Сервис работает по принципу «единого окна» и позволяет студентам получать необходимые справки и другие услуги в порядке электронной очереди в одном месте.

Сервис будет развиваться и в следующем году, чтобы мы могли полностью перейти на «бесбумажный» документооборот со студентами. Это одна из главных целей цифровой трансформации вуза.

Также первокурсники ПГУТИ в 2022 году получили электронные студенческие билеты и зачетные книжки. Мы стали первым вузом, который присоединился к кампусному проекту «Карта жителя Самарской области». Электронные студенческие теперь одновременно и пропуск в вуз, и проездной, и банковская карта, и еще множество сервисов.

Еще одно достижение: ПГУТИ стал опорным вузом для реализации проекта Академии облачной поддержки от Yandex Cloud, одной из ведущих компаний в данной сфере в нашей стране. Организован набор в первый поток академии, которая уже успешно работает и обучает более 70 человек, прошедших входное тестирование. На время обучения все слушатели зачисляются на работу в Yandex Cloud, где получают достойную заработную плату.

**- Планируете использовать в вузе опыт работы в международной телекоммуникационной компании?**

- В компании я отвечал за взаимодействие с вузами со стороны заказчика. Искал потенциальных партнеров для научных работ компании, оформлял контракты, контролировал выполнение работ, принимал участие в отраслевых конференциях и так далее. Ездил по вузам всей России, видел, где что и как устроено. Кроме того, там я полностью перестроился на современный формат работы: опен-спейсы, постоянные командировки, «митинги» и вечный драйв.

Сейчас понимаю, как кстати этот опыт - мне известны запросы бизнеса, я знаю передовые технологии, в том числе управленческие, видел, как работают другие вузы, у меня обширный круг контактов среди профильных компаний, вузов страны и некоммерческих организаций.

Зачастую вузы просто не умеют себя «продать». Мы привыкли работать по принципу: «Дайте нам техническое задание - мы все сделаем». А инициативу проявить, технологии предложить... нет у нас бизнесовости.

Она есть в Сколтехе, Иннополисе - у них уже это все перформативно. Это два вуза, у которых можно заимствовать все лучшее и перестраивать их наработки под нашу специфику. Да, в них было вложено много ресурсов, в том числе финансовых, но Минцифры и нам сейчас оказывает максимальную поддержку.

**- Как на вузе сказалась политическая ситуация?**

- Определенно 2022 год напомнил о важности отечественной высшей инженерной школы. Стране понадобились сотни тысяч специалистов сферы ИКТ. Десятилетиями в Рос-

сии полагались на продукты и сервисы из стран, которые сейчас открыто заняли недружественную позицию.

Мы также надеемся, что этот год станет переломным в восприятии системы высшей школы со стороны работодателей. Ведущие компании в сфере ИКТ начали напрямую с нами работать, чтобы мы могли готовить специалистов именно под их нужды.

ПГУТИ, в свою очередь, располагает кадровым потенциалом и навыком организации учебного процесса любого объема и уровня сложности. Компаниям необходимо четко понимать кадровые запросы, помочь нам внести коррективы в учебный процесс, включая оснащение учебных классов и лабораторий современным оборудованием, чтобы вчерашние выпускники, приходя на работу, могли сразу к ней приступать, а не проходить процесс переучивания. Подготовленные по такой системе кадры обладают совершенно иной, намного более высокой ценностью на рынке труда.

Наша же задача - максимально взаимодействовать с компаниями, получать обратную связь и идти в ногу со временем, понимать запросы и меняться под них. Нужно в идеале даже двигаться с опережением.

**- Насколько изменились управленческая команда и преподавательский состав?**

- Проректорский состав обновлен практически полностью - остался лишь один человек из прежней команды. Это первый проректор, который ранее занимал должность проректора по учебной работе, **Алексей Александрович Салмин**. Со мной пришла новая команда, которая по-другому смотрит на происходящее в вузе.

В этом году университет смог привлечь много новых молодых кадров - наших выпускников, аспирантов, которые решили связать свою судьбу с высшей школой. Мы стимулируем молодых ученых и преподавателей, в том числе материально.

Если в начале года средний возраст профессорско-преподавательского состава составлял 47,7 года, то сейчас - 44,4 года. В наших планах довести долю преподавателей моложе 39 лет как минимум до 35%.

**- Повлиял ли на образовательный процесс и административную деятельность уход с российского рынка Microsoft?**

- Мы одними из первых среди вузов заменили всю инфраструктуру на ОС Linux, конкретный вариант которой мы выбрали после сравнительного анализа по ряду параметров: цене лицензии, совместимости ПО, стоимости обучения сотрудников и другим.

Этот переход стал для нас главным проектом лета 2022 года. Новый учебный год мы встретили на отечественной операционной системе во всех учебных аудиториях и лабораториях.

Определенные проблемы связаны с тем, что много ПО было написано специально для проведения учебных занятий. Переписать такой код сейчас - одна из приоритетных задач.

**- Какие проекты еще удалось реализовать?**

- Если говорить о более «земном», важным проектом для нас является ремонт общежитий и оснащение комнат современной мебелью. Принципиально важно, чтобы студенты могли жить и учиться в комфортных условиях. Ремонтные работы будут обязательно продолжены в следующем году. И в этом году мы наконец смогли приступить к реализации мечты еще студентов из 80-х годов XX века - начали строить плавательный бассейн.

# Валерий Аязов: «Будущее за молодежью и объединением ресурсов»

ОБЪЯВЛЕННОЕ ПРЕЗИДЕНТОМ ДЕСЯТИЛЕТИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ СТАВИТ ПЕРЕД РОССИЙСКИМИ УЧЕНЫМИ РЯД ВАЖНЫХ ЦЕЛЕЙ: НЕ ТОЛЬКО ПРИВЛЕЧЬ В НАУКУ ТАЛАНТЛИВУЮ МОЛОДЕЖЬ, НО И ПОДКЛЮЧИТЬ УЧЕНЫХ К РЕШЕНИЮ СТОЯЩИХ ПЕРЕД СТРАНОЙ И ОБЩЕСТВОМ ЗАДАЧ.

ВАЛЕРИЙ АЯЗОВ, ДИРЕКТОР САМАРСКОГО ФИЛИАЛА ФИЗИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ П.Н. ЛЕБЕДЕВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (СФ ФИАН), РАССКАЗАЛ «ИТОГАМ», КАКИМ ОБРАЗОМ ИСПОЛНЯЕТСЯ УКАЗАНИЕ ВЛАДИМИРА ПУТИНА И НЕ ТОЛЬКО ЭТО.

КОНСТАНТИН ВАЛЬДОРОВ

**- Валерий Николаевич, практически сбывается ваше прошлогоднее пожелание сделать каждый год Годом науки - началось Десятилетие науки и технологий. 14 декабря 2022 года исполнилось 100 лет со дня рождения одного из основателей Самарского филиала ФИАН нобелевского лауреата по физике Николая Геннадиевича Басова. Юбилей ученого будет широко отмечаться в стране. У филиала тоже есть планы на этот счет?**

- Указ Президента РФ о праздновании столетнего юбилея Николая Геннадиевича вышел в августе, а посвященный памятной дате региональный план, разработанный по поручению губернатора **Дмитрия Азарова**, подготовили еще до этого. Наш филиал стал одним из разработчиков плана и активным участником практически всех мероприятий. Созданием нашего института мы обязаны именно Николаю Басову. Будучи директором ФИАН, Басов совместно с областным руководством стал инициатором открытия в Куйбышеве филиала Физического института имени П.Н. Лебедева - первого академического института в нашем регионе.

**- Какие важные мероприятия были организованы в рамках региональной программы?**

- В ноябре совместно с Самарским университетом мы провели XX Всероссийский молодежный самарский конкурс-конференцию научных работ по оптике и лазерной физике. Более 70 молодых ученых представили результаты своих исследований по разработке новых лазерных систем, применению лазеров в биомедицине, фотонике, квантовыми технологиями и многим другим разделам. С лекциями выступили ведущие ученые, в том числе, и сотрудники ФИАН - соратники и ученики Николая Геннадиевича. Они рассказали о деятельности великого ученого и современном положении дел в сферах, связанных с его именем.

В Самарской областной универсальной научной библиотеке больше месяца работала выставка «Российские физики - лауреаты Нобелевской премии», также посвященная 100-летию со дня рождения Басова. Филиал участвовал в открытии выставки.

Нам очень хотелось увековечить имя Нобелевского лауреата, одного из создателей лазера, назвав в его честь объект городской инфраструктуры, но, к сожалению, мы пока не успели это сделать. Здесь возникли объективные трудности. Но мы надеемся, что все же в начале следующего года это произойдет. Николай Геннадиевич, безусловно, достойная личность. Ведь лазер - это одно из величайших

изобретений человечества. Сегодня многие пользуются лазерами в повседневной жизни, даже не представляя себе, что это такое.

**- Владимир Путин в своем указе о Десятилетии науки и технологий в РФ поставил перед учеными ряд важнейших задач, среди которых и привлечение в науку талантливой молодежи, и вовлечение исследователей вместе с разработчиками в процессы развития общества и страны. Как именно в регионе достигаются поставленные Президентом цели?**

- В Самарском научно-исследовательском университете им. Королева запущена уникальная научная установка (УНУ) для изучения реакционной динамики и кинетики процессов горения и экстремальных процессов. Это одна из самых передовых подобных установок в мире, и на ней работает очень молодой коллектив: это молодые сотрудники СФ ФИАН и ФИАН, аспиранты и даже студенты Самарского университета им. Королева. Здесь исследуются окисление и разрушение сажи при очень высоких температурах с целью минимизировать ее образование при сгорании топлива - то есть решаются актуальные практические задачи, направленные на импортозамещение и решение экологических проблем.



ВАЛЕРИЙ АЯЗОВ

А еще на этой установке можно проводить эксперименты со скрещенными молекулярными пучками, что позволит исследовать химические реакции, происходящие в космических молекулярных облаках. Именно эти задачи стоят перед Центром лабораторной астрофизики (ЦЛА) - подразделения, созданного в филиале в рамках мегагранта Правительства РФ «Возникновение и эволюция органических соединений в нашей Галактике». Помимо первых экспериментов на УНУ, закупается оборудование и создаются установки непосредственно в ЦЛА, коллектив успешно овладевает сложнейшими квантово-химическими расчетами, астрохимическим моделированием. Наши ученые уже смогли изучить ряд реакций, определяющих зарождение и эволюцию сложных органических соединений в Галактике.

В этом году наш филиал победил в конкурсе Инновационного фонда Самарской области с проектом «Ресурсосберегающие технологии повышения эксплуатационных характеристик деталей машин и металлообра-

батывающего инструмента методами лазерной термообработки и лазерной ударной обработки». Совместно с НПП «Инжект» (Саратов) мы приняли участие в отборе на предоставление Инновационного сертификата на проведение научно-исследовательских работ по созданию методики проектирования твердотельных лазеров с диодной накачкой. Инновационный сертификат - это новый и, на наш взгляд, перспективный проект НОЦ «Инженерия будущего», который действительно сможет помочь активному продвижению передовых технологий.

Уходящий 2022 год показал, что любые неизбежные трудности преодолимы, будущее за молодежью и объединением ресурсов и компетенций научных, образовательных, промышленных и коммерческих организаций. Желаю всем успехов и задора в решении новых задач и вызовов, а информационному порталу «Волга-Ньюс» - еще интереснее и доступнее рассказывать о достижениях российской науки. Ведь впереди у нас целое Десятилетие науки и технологий.

## МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛ

КАЧЕСТВЕННАЯ АНАЛИТИКА И НОВОСТИ О ЖИЗНИ РЕГИОНОВ ПОВОЛЖЬЯ

БОЛЕЕ 52 000 ПРОСМОТРОВ ЕЖЕДНЕВНО

ОТРАСЛЕВЫЕ СПЕЦПРОЕКТЫ «АПК ПОВОЛЖЬЯ» И «ТЭК И ХИМИЯ ПОВОЛЖЬЯ»

КАЧЕСТВЕННАЯ АУДИТОРИЯ | АВТОРСКИЕ СПЕЦПРОЕКТЫ | КРУПНЫЕ КЛИЕНТЫ

# Идеи для независимости: и

В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ И ВНЕШНЕГО ДАВЛЕНИЯ НАУЧНОЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СТРАНЫ - ВАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТАБИЛЬНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ. В ЭТОМ МАТЕРИАЛЕ «ИТОГИ» РАССКАЖУТ О НЕКОТОРЫХ ОСОБЕННО АКТУАЛЬНЫХ ПРОЕКТАХ, НАД КОТОРЫМИ РАБОТАЮТ НАУЧНЫЕ КОЛЛЕКТИВЫ УНИВЕРСИТЕТОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## Стая «АИСТОВ» будет расти

**В Самарском национальном исследовательском университете им. Королёва в 2022 году продолжали работать над профильными для вуза космическими технологиями, которые становятся основой для повышения качества жизни людей на Земле.**

ЯРОСЛАВ СМОЛЯКОВ

В этом году высокую оценку получил один из главных проектов университета, расширяющих линейку малых космических аппаратов серии «АИСТ». Роспатент выдал вузу свидетельство на полезную модель новой малогабаритной космической платформы «АИСТ-3». Ее основное отличие от других, ранее запатентованных в стране, - простые конструктивно-технологические решения, которые позволяют поставить на поток производство малых космических аппаратов самого различного назначения.

Сейчас на орбите Земли работают два МКА-«АИСТ» и «АИСТ-2Д», созданные студентами и молодыми исследователями университета совместно с РКЦ «Прогресс» и запущенные в космос в 2013 и 2016 годах. Запатентованная же платформа «АИСТ-3» представляет собой универсальную основу для

создания спутников следующего поколения - это уже готовый комплекс бортовых систем и целевой аппаратуры, снабженный двигательной установкой. На платформу можно «навешивать» аппаратуру, которая обеспечивает навигацию, связь, телевещание, доступ в интернет, дистанционное зондирование Земли и многое другое.

«В зависимости от состава целевой аппаратуры есть возможность изменять габариты космического аппарата, а также размеры и конфигурацию солнечных батарей», - отметил один из авторов патента, директор Института авиационной и ракетно-космической техники **Иван Ткаченко**.

### НАНОСПУТНИК ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ИОНОСФЕРЫ

В этом же году в университете завершаются работы по созданию нового научного наноспутника SamSat-ION («СамСат-ИОН»). Он предназначен для изучения ионосферы и магнитосферы Земли.

Миниатюрный космический аппарат успешно прошел все наземные испытания и уже включен в программу «Роскосмоса» «УниверСат», которая предполагает запуск университетских спутников. Выведение SamSat-ION на солнечную синхронную орбиту высотой около 550 км запланировано на первый квартал 2023 года.

По словам заведующего межвузовской кафедры космических

исследований профессора **Игоря Белоконова**, разработка SamSat-ION полностью велась силами межвузовской кафедры космических исследований и научно-исследовательской лаборатории «Перспективные фундаментальные и прикладные космические исследования на базе наноспутников». Важно, что все бортовые системы аппарата разработаны и изготовлены в Центре наноспутниковых технологий кафедры.

Данные о состоянии ионосферы, которые будет передавать на Землю SamSat-ION, крайне важны для спутниковой связи, навигации, метеорологии. Особенно это актуально для полярных и приполярных регионов, где возмущения ионосферы от солнечной активности велики. Поэтому данные с наноспутника будут полезны при дальнейшем освоении Арктики и Антарктики.

### МНЕ СВЕРХУ ВИДНО ВСЕ

В этом же году университет в рамках нацпроекта «Наука и университеты» в качестве ключевого участника вошел в консорциум по созданию федерального Центра компетенций Национальной технологической инициативы (НТИ) по сквозным технологиям дистанционного зондирования Земли.

В университете действует одна из ведущих российских научных школ в области обработки данных дистанционного зондирования Земли и геоинформатики. Науч-



ная работа в этом направлении сосредоточена на кафедре геоинформатики и информационной безопасности. А профильные кафедры и исследовательские центры оснащены современными системами приема и обработки космической информации, комплексами защиты информации, а также другим специальным оборудованием. Кроме того, университет располагает собствен-

ным программно-аппаратным комплексом хранения и аналитической обработки неструктурированных данных (Big Data).

В рамках работы этого консорциума университет планирует сосредоточиться на создании новых сервисов, среди которых, в частности, технология построения «цифрового двойника» управления территорией на основе моделей «если-то».

## Масштабировать опыт

**В ноябре состоялось открытие Центра серийного производства (ЦСП) Самарского государственного медицинского университета Минздрава России.**

АННА РЕШЕТОВА

Торжественный старт собственному производству вуза дали министр здравоохранения РФ **Михаил Мурашко** и губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров**. Разработки ученых СамГМУ уже широко применяют в практическом здравоохранении по всей России и в девяти странах мира.

Главная цель ЦСП - масштабирование накопленного в вузе опыта в разработке и выпуске инновационных медицинских изделий. Продукция будет быстро выводиться на рынок и способствовать обеспечению технологического суверенитета России в сфере медицины.

Сегодня в центре уже выпускают линейку реабилитационных тренажеров ReViVR и ReViMotion.

С их помощью восстанавливают двигательные функции у людей с различными заболеваниями.

### ВИРТУАЛЬНЫЕ ПОМОЩНИКИ

ReViVR применяют для реабилитации после инсульта, операций на головной и спинной мозг, при болезни Паркинсона и рассеянном склерозе. Одна из особенностей в том, что приступать к реабилитации после инсульта с ReViVR можно уже в течение первых 48 часов, пациент может при этом находиться в лежачем положении. Он видит перед собой движущийся аватар - спутника, с помощью которого подключается работа зеркальных нейронов в мозге. Специальные сандали с пневмокамерами, которые воздействуют на подошвенные рецепторы - человек испытывает ощущения как при ходьбе. Исследования показали, что ReViVR в 1,5 раза увеличивает эффективность реабилитации после инсульта.

### НАВИГАТОР ДЛЯ ХИРУРГОВ

Еще одна разработка СамГМУ, которую выпускают в ЦСП - первая отечественная система хирургической навигации AUTOPLAN.

Она позволяет отслеживать расположение инструментов хирурга относительно анатомических структур конкретного пациента в реальном времени. Для этого перед операцией проводится КТ или МРТ пациента, затем эти снимки загружают в программу и строят трехмерную модель анатомических структур, например, головы. После этого виртуальные модели совмещают с реальным пациентом и проводят операцию под контролем навигации с помощью специальной указки, которая подсказывает хирургу правильное направление.

Благодаря системе хирургической навигации врач действует более точно, не повреждая функционально значимых зон. Это сокращает операционные риски, уменьшает время операции, снижает вероятность осложнений и ускоряет восстановление.

AUTOPLAN уже поставлен или прошел апробацию в 12 федеральных центрах страны.

### ТИТАНОВЫЕ ЭНДОПРОТЕЗЫ

На площадке серийного производства расположен Центр НТИ «Бионическая инженерия в медицине» СамГМУ. Там выпускают



разработанные в университете индивидуальные эндопротезы из титана и циркониевой керамики - биоинертного материала с уникальной способностью прирастать к кости. По созданной в СамГМУ технологии импланты покрывают специальным антибактериальным и остеointегрирующим напылением.

Эндопротез производится с учетом анатомических особенностей пациента - 3D-модель импланта строится на основе данных его КТ и МРТ. Это позволяет снизить риск осложнений и улучшить качество жизни пациента.

В дальнейшем в ЦСП планируется организовать крупносерийный выпуск изделий для телемедицины.

Будет налажено производство разработанных в СамГМУ цифровых тонометров, фонендоскопов и спирометров. Эти устройства применяются для дистанционного мониторинга медицинских показателей пациентов.

«В программе «Приоритет 2030» мы поставили перед собой амбициозную цель - стать лидером в высокотехнологичном секторе. Сегодня СамГМУ выпускает уже более 20 востребованных инновационных продуктов и разрабатывает новые. Запуск Центра серийного производства позволит нам масштабировать эти разработки», - отметил ректор СамГМУ, профессор РАН **Александр Колсанов**.

# ИННОВАЦИИ САМАРСКИХ ВУЗОВ

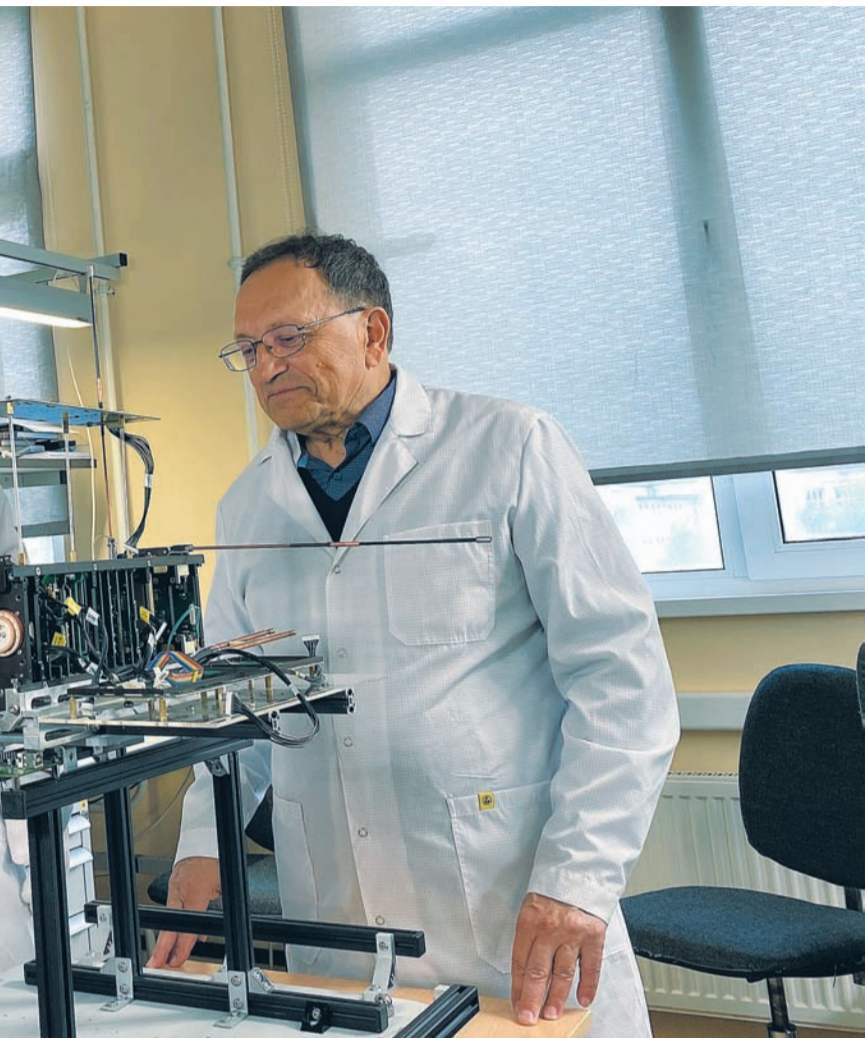


ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО САМАРСКИМ НАЦИОНАЛЬНЫМ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ УНИВЕРСИТЕТОМ

Одной из ведущих тем для новых проектов Самарского государственного технического университета в уходящем году стали междисциплинарные исследования в области микроэлектроники.

АЛИНА ЛУГОВАЯ

## Упрощая кооперацию

Работа ученых вуза в этом направлении поможет вывести несколько отраслей промышленности, в том числе оборонную, на новый технологический уровень. Способствовать этому будет созданный в Политехе в этом году Поволжский дизайн-центр микроэлектроники.

Среди главных проблем отрасли, перечисленных в концепции государственной политики по развитию российской микроэлектроники до 2030 года, названы отставание отечественных технологий от мировых на 10-15 лет и зависимость от зарубежных поставок. Решить их должны специалисты системы дизайн-центров, открывающихся в стране, чтобы упростить кооперацию между разработчиками и потребителями. По сути, это конструкторские бюро, в которых инженеры будут создавать компоненты, способные заменить импортные.

### ДЛЯ ВОЙНЫ И МИРА

«Единственным драйвером здесь может быть оборонно-промышленный комплекс, и неслучайно дизайн-центр создан на оборонном факультете», - считает директор дизайн-центра, декан инженерно-технологического факультета, заведующий кафедрой «Радиотехнические устройства» СамГТУ, доктор технических наук **Сергей Ганигин**. - У нас большой задел в проектировании систем вооружений, лицензия на проектирование боеприпасов, огромный опыт работы в системе гособоронзаказа и потенциал для разработок в сфере электронных технологий».

Только в прошлом году университет выполнил 66% от общего числа научно-исследовательских работ российских вузов в системе гособоронзаказа. Например, политеховцы совместно с дизайн-центром московского Научно-исследовательского института микроэлектронной аппаратуры «Прогресс» («НИИМА «Прогресс») работают над адаптацией их продукции под потребности самарских предприятий. В их числе - НИИ «Экран», выпускающий системы радиоэлектронной защиты боевых самолетов и вертолетов.

Однако новые инженерные решения применяются как в «оборонке», так и в гражданских проектах. Так, на инженерно-технологическом факультете занимаются технологией применения технических алмазов детонационного синтеза, которая востребована при шлифовке или



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО САМГТУ

полировке полупроводниковых пластин - кремния, карбида кремния, а также оптических стекол. Ее внедрение позволяет оборонным предприятиям диверсифицировать производство, выпуская продукцию гражданского назначения.

В микроэлектронике также нередко используются чистые химические вещества в качестве проявителей, травителей, фото-, рентгеночувствительных и абразивных материалов. Их политеховцы получают из отечественного сырья в сотрудничестве с НИИ молекулярной электроники (Московская область, г. Черноголовка), где у СамГТУ есть базовая кафедра.

### КОНТРОЛЬ ВЗРЫВА

Научная группа под руководством профессора кафедры «Радиотехнические устройства», доктора химических наук **Юрия Мощенского** разрабатывает устройства, позволяющие определять тепловые свойства энергонасыщенных материалов с помощью дифференциально-термического анализа. Приборы, работающие с взрывчатыми веществами, от пороха и топлива до угля, - один из основных элементов измерительной техники в отрасли.

Здесь же, на факультете, создаются для горнодобывающей промышленности системы управления взрывом и регистрации процессов, возникающих при детонации. Ежегодно эта отрасль потребляет пять миллионов единиц электронных детонаторов. В каждом средстве инициирования установлен микроконтроллер, стоимость которого, при рентабельном производстве, не должна превышать 4-7 рублей. Однако с введением санкций эти преимущественно американские микросхемы выросли в цене в десять раз и стали практически недоступны отечественным предприятиям. Задача ученых Политеха - адаптировать для сверхминиатюрных корпусов существующие архитектуры микроконтроллеров.

Еще одно прикладное направление - геофизическое приборостроение. Устройства, управляющие процессами в нефтяных и газовых скважинах, состоят, в том числе, из компонентов цифровой и аналоговой микроэлектроники, как правило, зарубежного производства. В Политехе же разрабатывают комплексы управления перфорацией скважин с гидравлическим каналом связи, то есть с передачей сигнала по насосно-

компрессорным трубам. Вся элементная база, системы тестирования и калибровки рассчитаны на жесткие условия эксплуатации в критическом для них диапазоне температур.

### СКВОЗНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

У факультета есть собственная учебно-производственная база «Роща», на которой недавно появилась площадка летных испытаний. Там ученые испытывают разработанные ими системы точного позиционирования, встраивая их в беспилотные летательные аппараты, а также настраивают и калибруют их. Политеховцы создают на отечественной элементной базе системы сигнализаторов, пожарных извещателей и промышленных контроллеров во взаимодействии с самарскими предприятиями - ООО «Открытый код», РКЦ «Прогресс» и отделением НИИ Радио.

Технологии программно определяемого радио - еще одно научное направление, в рамках которого специалисты университета разрабатывают приемопередатчики, модуляторы, демодуляторы, смесители, малошумящие усилители.

Внутри специальности «Радиотехника» в вузе есть профили, связанные с микро- и наноэлектроникой, однако в Политехе планируют открыть самостоятельные образовательные модули в сотрудничестве с Московским институтом электронной техники (МИЭТ) и НИИМА «Прогресс». С МИЭТ уже заключен договор, в рамках которого в прошлом году, окончив бакалавриат в Самаре, в московскую магистратуру поступили два, а в этом - еще пятеро выпускников вуза. В дизайн-центре хотят видеть инженеров, которые смогут работать с конструкторской документацией, разрабатывать архитектуры и структуры микросхем, понимать принципы работы аналоговой и цифровой схемотехники.

Программа развития нового подразделения Политеха предполагает проведение целого спектра измерений, связанных с разработкой устройств сверхвысоких частот, на которых функционируют навигационные системы GPS и ГЛОНАСС.

Тут же будет вестись сквозное проектирование электронных систем от подготовки технического задания до проектирования электронных модулей и конструкторской документации к производству опытных образцов.

## Ответ самарских селекционеров

До начала санкционной политики западных стран элитный посадочный материал для производства картофеля закупали в Европе и везли в Россию. Сейчас времена изменились.

АНАТОЛИЙ НОВИКОВ

В обеспечение посадочным материалом аграриев активно включились российские селекционеры: НИИ и аграрные университеты. Погектарная поддержка, гранты и различные преференции легли в благодатную почву. В Самарской области за последнее время зарегистрированы два новых сорта картофеля российской селекции «Гранд» и «Джулия». При этом обычно процесс выведения нового сорта длится, как правило, несколько лет.

Для стимулирования аграриев к работе в сфере импортозамещения были разработаны такие мощные механизмы, как комплексные научно-технические программы (КНТП). Они объединяют интересы государства, науки и бизнеса и включают в себя полный цикл инновационного производства, от научных разработок до выхода на рынок готовой продукции.

В регионе реализуется проект «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Самарской области». Его реализация рассчитана до 2025 года и подразумевает создание четырех новых сортов картофеля российской селекции с передачей их на государственные испытания.

Участники комплексных научно-технических программ: Самарский государственный аграрный университет (СамГАУ), Самарский НИИСХ им. Н.М. Тулайкова-филиал СамНЦ РАН, ФГБНУ «ВНИИКХ» и ряд сельхозпроизводителей.

Участие в КНТП потребовало модернизации тепличного хозяйства университета. Сейчас на территории вуза строятся две новые теплицы для проращивания микроклубней. Помимо этого, ученые Самарского ГАУ совместно с коллегами из НИИСХ им. Н.М. Тулайкова усовершенствовали оборудование для бесубстратного выращивания овощных культур методом aeroponiki.

Параллельно с государственными испытаниями новые сорта уже показывают уникальные результаты. Так, «Гранд» на полях в Похвистневском районе дал урожайность до 700 ц/га, что почти в 10 раз превышает обычные «неэлитные» показатели. И это при том, что такой урожай был собран на далеко не идеальном поле в нашей зоне рискованного земледелия при не самых лучших погодных условиях.

Работа всех участников получила высокую оценку экспертов.



# И малым, и средним

НЕСМОТЯ НА ВЛИЯНИЕ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ, В СФЕРЕ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ГУБЕРНИИ СОХРАНЯЕТСЯ ПОЗИТИВНАЯ ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ

**В Самарской области растет численность занятых в сфере малого и среднего бизнеса - сегодня их уже более 640 тысяч человек. В 2022-м региональные предприниматели успешно адаптировались к новым вызовам и продолжили уверенное развитие с господдержкой.**

ОЛГА ПЕТРОВА

## ТЕРРИТОРИЯ РОСТА

Сегодня в губернии зарегистрировано 127 тысяч субъектов малого и среднего предпринимательства, 150 тысяч самозанятых. В сфере малого и среднего предпринимательства региона сегодня занято 640 тысяч человек - это на 8,1% больше, чем в 2021 году. Фактически каждый четвертый житель Самарской области трудится в сфере МСП.

Условия для создания благоприятного предпринимательского климата, стабильной работы предприятий малого и среднего бизнеса создаются в рамках реализации нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы». Это ключевые направления в работе областного правительства и губернатора.

Растет и объем налоговых поступлений от ведения предпринимательской деятельности - на 15,5%, до 14,7 млрд рублей. С учетом инфляции в 12,5% это свидетельствует о росте доходности бизнеса.

Для упрощения предпринимателям доступа к инструментам господдержки в регионе созданы 11 центров «Мой бизнес». Они действуют в каждом городском округе. Предприниматели активно обращаются в центры за широким спектром услуг, от консультаций до льготной финансовой поддержки и содействия при выходе на экспорт. Всего в 2022 году сеть центров «Мой бизнес» нашего региона предоставила предпринимателям более 20 тысяч услуг.

Беспрецедентное санкционное давление, а вместе с тем и разрывы производственно-логистических цепочек, финансовые риски определили вектор развития линейки инструментов господдержки.

«Новые программы льготного кредитования вводились на пиках процентной ставки как оперативная антикризисная мера для нивелирования резкого роста ключевой ставки Центробанка, - рассказал министр экономического развития и инвестиций Самарской области **Дмитрий Богданов**. - Предприниматели Самарской области активно используют федеральные инструменты для развития своего дела, реализации новых проектов. В этом году по всем действующим федеральным программам льготного кредитования предприятия нашего региона получили почти 69 миллиардов рублей».



**ДМИТРИЙ БОГДАНОВ,**  
МИНИСТР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Самарская область - это один из регионов-лидеров в стране по количеству субъектов малого и среднего предпринимательства. Бизнес и в текущих условиях, столкнувшись с такими достаточно серьезными вызовами и ограничениями, пользуясь механизмами господдержки и, безусловно, своей высокой адаптивностью ко всем не-

возгодам, идет вперед, уверенно развивается, создает рабочие места и, конечно, нас всех это радует.

Действуют и региональные продукты льготного финансирования. Гарантийный фонд Самарской области предоставляет бизнесу поручительства и микрораймы по минимальным процентным ставкам, которые не превышают 5,6% годовых.

«Для начинающего бизнеса важна доступность финансирования, ведь в банках, особенно в нынешних реалиях, взять заем очень сложно. Благодаря программе Гарантийного фонда мы получили льготные средства, на которые приобрели аттракцион виртуальной реальности и в ближайшее время открываем в Самаре VR-парк», - рассказала руководитель ООО «ВР-Поволжье» **Кристина Щербакова**.

Многие предприятия в текущих условиях были вынуждены искать новых поставщиков и оптимизировать логистические процессы. Для упрощения этой

задачи созданы два федеральных онлайн-сервиса: «Биржа импортозамещения» и «Производственная кооперация и сбыт».

В Самарской области в этом году была запущена работа регионального Центра импортозамещения, куда уже обратились 72 компании региона. Специалистам организации удалось заместить этим предприятиям уже более 2,7 тысячи товарных позиций.

Для снижения административной нагрузки на бизнес в 2022 году был введен мораторий на плановые проверки субъектов МСП. Он позволил сократить в Самарской области число таких проверок в 6 раз. Сегодня контрольно-надзорные органы ограничиваются профилактическими визитами и вынесениями предупреждений, а на федеральном уровне принято решение продлить действие моратория на 2023 год.



## В 2022 ГОДУ ПО ВСЕМ ДЕЙСТВУЮЩИМ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ЛЬГОТНОГО КРЕДИТОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОЛУЧИЛИ ПОЧТИ 69 МИЛЛИАРДОВ РУБЛЕЙ

### РАСШИРИТЬ ГОРИЗОНТЫ

Несмотря на сложную внешне-экономическую ситуацию, продолжил развиваться экспорт товаров и услуг региональных производителей. Предприятия активно выходят на рынки дружественных стран, находят партнеров в Казахстане, Узбекистане, Индии, Китае, Турции и др.

«Несмотря на сложный год, мы сохранили несколько экспортных направлений и сегодня нацелены активно выстраивать работу с Китаем. Мы с оптимизмом смотрим в будущее и уверены, что с поддержкой властей сможем продолжить развитие», - отметил основатель компании по производству пазлов и деревянных карт «ВЭЛТ» **Даниил Рахмаков**.

Региональный центр поддержки экспорта в этом году организовал целый ряд встреч и бизнес-миссий с Узбекистаном, Азербайджаном, Казахстаном, Ираном, Турцией, Арменией, Китаем, Беларусью, Таджикистаном, Киргизией, Индией, ОАЭ. В них приняли участие более 100 компаний Самарской области. Результатом визита в регион узбекской делегации, который состоялся в ноябре, стал ряд контрактов на общую сумму 75 млн долларов.

С региональной поддержкой в 2022 году местные производители смогли заключить 69 экспортных контрактов на общую сумму 2,6 млрд рублей.

### НА ОСОБОМ РЕЖИМЕ

В текущем году продолжилась и активная поддержка самозанятых. Специальный налоговый режим действует в регионе с 1 января 2020 года, и сегодня его пользователями являются уже более 150 тысяч человек. Суммарный доход самозанятых за это время превысил 30 млрд рублей.

В 2022 году более 1000 самозанятых Самарской области получили поддержку в разных фор-

мах. Это консультации в центрах «Мой бизнес», образовательные программы и семинары, льготные микрораймы и аренда рабочих мест в коворкинге, услуги по продвижению, участие в ярмарках и многое другое. В региональном Гарантийном фонде они могут получить льготные средства на развитие своих проектов. Программа поддержки дает возможность получить от 100 до 500 тысяч рублей по минимальной ставке - всего 1% годовых.

Одной из наиболее популярных мер поддержки стали ярмарки продукции самозанятых. Областные Минэкономразвития и региональный центр «Мой бизнес» организуют такие маркеты с 2020 года: в начале осени, в преддверии Нового года, Международного женского дня, в рамках Дня города, фестивалей набережных «Волга Фест» и других крупных региональных событий. За это время участниками ярмарок стали 250 пользователей специального налогового режима, а посетителями - свыше 10 тысяч человек.

«Я принимаю участие в ярмарках «Мой бизнес 63» уже не в первый раз. Это всегда настоящий праздник, большое число довольных клиентов, люди восхищаются изделиями участников и тем, что в регионе так много талантливых людей! Эффект от ярмарки для нас очень заметен: становится больше клиентов, больше просмотров страничек в сети, начинает работать сарафанное радио, нас приглашают на другие ярмарки по региону», - рассказала создатель интерьерных украшений **Алена Брыксина**.

Новой региональной мерой поддержки самозанятых в 2022 году стала программа «Бизнес-наставник», направленная на повышение эффективности проектов самозанятых за счет взаимодействия с профессионалами в сфере предпринимательства.

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ СО

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ СО

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНЫ ПРЕСС-СЛУЖБОЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



НАТАЛЬЯ МАЛЫГИНА

# Мария Казак: «Должно быть модно одеваться в российское»

фурнитуры и изготовления определяет более высокую цену.

Индустрия моды очень зависима от международных поставок. Это самое слабое звено в производственном процессе. Трикотаж, плательные, костюмные и пальтовые ткани, как натурального, так и смесового состава премиум-сегмента, хлопок высокого качества для одежды мы не производим. И санкции, конечно, осложняют жизнь легпрому. Но это не значит, что мы остановимся.

Я думаю, что сейчас общим нашим вектором должен быть патриотизм. Должно быть престижно, модно, правильно одеваться в свое, российское, чтобы на изделиях было написано «Сделано в России», «Сделано в Самарской губернии». Это обеспечит комплексный рост индустрии и моды, а значит, новые рабочие места, зарплаты сотрудникам, налоги.

На первых порах изделия, изготовленные на нашей территории, будут несколько дороже, чем те, что мы привезем из дружественных стран. Но это вопрос стратегии развития отрасли и понятных открытых правил игры.

Нам нужна независимая от внешних факторов индустрия. А в ситуации, когда есть запрос армии на обмундирование, вопрос развития легкой промышленности переходит уже в плоскость стратегической безопасности. Работа с военным обмундированием имеет свои требования и специфику. Когда мы стали погружаться в эту тему, оказалось, актуальной доступной технологической документации на изделия просто нет.

Изучали различные элементы обмундирования, уточняли требования заказчиков к эргономике, удобству. Для дизайнеров обучение - обычное дело. Необходимо было почувствовать себя немножечко «в шкуре» того человека, который будет использовать обмундирование и аксессуары, чтобы учесть нюансы.

Что касается перспектив развития отрасли, то, конечно, нам бы хотелось поддержки от государства в виде льготных режимов, снижающих налоговые нагрузки. Это позволит несколько снизить стоимость продукции и сделать наши товары и услуги более конкурентоспособными.

Сейчас нас активно поддерживают торговые центры. Социально ответственный бизнес из числа арендодателей предоставляет секции без арендной или с минимальной платой. Почему бы не субсидировать такие центры на аренду, оплату коммунальных и прочих платежей со стороны бюджета, чтобы там были представлены локальные производители? Субсидирование участия наших дизайнеров во всероссийских профессиональных выставках легпрома - это тоже очень значимая мера поддержки.

Что касается Самарской губернии, то хочется отметить, что наш губернатор **Дмитрий Игоревич Азаров** очень быстро и гибко отреагировал на изменение ситуации в легпроме. Буквально в марте договорились, а в июне при поддержке регионального министерства промышленности и торговли уже провели первый мар-

кет-фестиваль «Территория моды. Сделано в России» в поддержку индустрии моды в регионе.

Нам удалось привлечь к участию большое количество локальных производителей, а том числе благодаря базе дизайнеров и производителей, накопленной за 20 лет проведения Фестиваля моды «Поволжские сезоны Александра Васильева» и сотрудничеству с центром «Мой бизнес 63». Мы познакомилась с участниками рынка и объединились в большое профессиональное сообщество «Территория моды». Сейчас оно продолжает существовать в рамках закрытого профессионального телеграм-канала, где мы решаем актуальные вопросы в связи с заказом для наших Вооруженных сил.

Другим итогом маркет-фестиваля стало открытие торговых точек, где представлены изделия наших дизайнеров и производителей в ТЦ «Аврора» и ТК «Амбар».

Одним из результатов фестиваля стал конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии. Лучшая швея» при поддержке Министерства труда. Для развития отрасли это имеет ключевое значение. Важно повысить престиж профессии и привлечь к ее получению молодежь.

После фестиваля мы открыли швейный коворкинг в ТЦ «Аутлет-молл». Пройдя обучение, там могут работать волонтеры, изготавливая тактические аптечки, мягкие носилки и маскировочные сети. Их изделия передаются в фонд «Звезда и лира» при Окружном доме офицеров Самарского гарнизона.

**Как изменится рынок одежды под влиянием санкций? Сложно ли театральному художнику разрабатывать военную амуницию? Есть ли будущее у российской индустрии моды в условиях внешней изоляции? В каких мерах поддержка нужна легкой промышленности? Эти вопросы мы задали художнику-модельеру, члену Союза дизайнеров России, генеральному продюсеру маркет-фестиваля «Территория моды. Сделано в России» Марии Казак.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

- Уход с рынка легкой промышленности крупных брендов ощутимо сказался на потребителях. Это высвободило нишу для российских дизайнеров и производителей, которые ее, конечно, займут, но не так быстро. Крупные международные корпорации при большом тираже изделий имели низкую себестоимость, чего мы дать пока что не можем.

Зато у наших изделий больше эксклюзивности и высокий уровень качества. В этом плане они вполне конкурентоспособны. Исходя из этого строится новая стратегия развития индустрии и новая модель потребления. Мы уходим от схемы потребления фаст-фэшн, так называемой быстрой моды, когда вещь надевается буквально несколько раз, быстро теряет вид при стирке и выбрасывается, в сторону более медленных модных циклов. Изделия служат дольше. Именно качество материалов,

## Точка опоры

МАЛОЙ БИЗНЕС ВОЛЖСКОГО РАЙОНА НАШЕЛ СВОЕ МЕСТО В НОВЫХ РЕАЛИЯХ

**Сложившаяся в стране ситуация накладывает колоссальную ответственность не только на центральную власть и руководство регионов, но и на муниципалитеты. Малый и средний бизнес всегда откликался на нужды муниципальных районов. Не исключение и Волжский район, который отличает традиционно высокий уровень развития предпринимательства, получающего всестороннюю поддержку.**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ВОЛЖСКОГО РАЙОНА

Малое и среднее предпринимательство в Волжском районе - одна из наиболее динамично развивающихся сфер экономики. Об этом говорит статистика реализации национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы». Например, за прошлый год на 33% выросло количество жителей района, занятых в малом и среднем бизнесе. Сегодня в различных его сферах работают более 17 тысяч человек. Больше шести тысяч зарегистрированы в статусе самозанятых.

Волжский район занимает лидирующую позицию в рейтинге Минэкономразвития региона и по отгрузке товаров собственного производства, и по инвестициям в основной капитал. Малый и средний бизнес вносит в эти показатели существенную лепту. Предприниматели района активно откликаются на любые инициативы, направленные на развитие бизнеса на территории.

Сегодня в Волжском районе зарегистрировано 3800 субъектов малого и среднего предпринимательства. Центр развития предпринимательства Волжского района в эти непростые времена

оказывает необходимую информационную и консультационную поддержку гражданам, организовавшим свое дело. Сами предприниматели обмениваются опытом в формате деловых миссий, встречаясь на площадках районных предприятий.

«Наши специалисты консультируют предпринимателей и самозанятых жителей района по вопросам регистрации и налогообложения, принятым в нашем регионе антикризисным мерам государственной поддержки», - рассказывает руководитель Центра развития предпринимательства Волжского района **Алексей**

**Булякин**. - Привлекают их к участию в мероприятиях, проводимых администрацией района, региональной инфраструктурой поддержки. В этом году таких мероприятий по различным аспектам предпринимательской деятельности было более 50».

Уровень показателей работы волжских бизнесменов не раз был отмечен высокими наградами. На форуме «Мой бизнес 63», приуроченном ко Дню российского предпринимательства, благодарностью губернатора Самарской области награждены индивидуальный предприниматель **Лариса Волкова** и глава КФХ

**Сергей Кузнецов**. Благодарностью министра экономического развития и инвестиций региона - директор ООО «Карсс» **Самвел Карагезян** и предприниматель **Вера Лапшинская**. Памятным знаком «За служение людям» поощрены **Александр Нестеркин**, директор ООО «Виктор» и предприниматель **Елена Суслина**.

2022 год для бизнес-сферы выдался непростым. Однако волжским предпринимателям не выкатывать искать и находить новые пути развития, чтобы в условиях санкций решать задачу жизнеобеспечения населения района и области.

ГОТОВНОСТЬ  
ГЛАВНОЙ СТРОЙКИ  
САМАРСКОЙ  
ОБЛАСТИ НА  
КОНЕЦ ГОДА  
ПРЕВЫСИЛА  
70 ПРОЦЕНТОВ

# Новую магистраль сдадут

**«Обход Тольятти» - автомагистраль протяженностью более 100 километров, протянувшаяся от села Зеленковка до села Троицкое. Маршрут включает новый мост протяженностью 3,7 км через реку Волга в районе села Климовка. И мост, и магистраль - составные этапы логистического коридора «Европа - Западный Китай», который в недалеком будущем станет одним из крупнейших евразийских транспортных маршрутов. Строит новую магистраль строительно-инвестиционный холдинг «Автобан» - одна из трех крупнейших российских дорожно-строительных компаний и многолетний генеральный подрядчик Федерального дорожного агентства «Росавтодор» и госкомпании «Автодор».**

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

## ВОЗРОЖДАЕТ ВЕЛИКИЙ ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ

Новый Великий шелковый путь - трасса «Европа - Западный Китай» - ключевой инфраструктурный проект в российском дорожном строительстве, значимость которого невозможно переоценить. Магистраль выведет Россию в один из самых влиятельных международных коридоров, который будет способствовать развитию международной логистики и деловых связей российских регионов. «Обход Тольятти» - один из ее этапов, заказчиками проекта стали Федеральное дорожное агентство «Росавтодор» и правительство Самарской области.

Совокупная длина коридора «Европа - Западный Китай» составит более 8000 км, из которых по территории России пройдут 2300 км. Таким образом, через Самарскую область проляжет одна из ключевых транспортных артерий мира. Внутри страны дорога объединит крупнейшие агломерации - Московскую, Казанскую и Самарско-Тольяттинскую. На ближайшие годы строительство маршрута с Востока на Запад станет самым масштабным дорожным проектом России. Сейчас строительство трассы ведется крайне интенсивно, и обход Тольятти, о котором мы не раз рассказывали, - яркий пример этой работы.

Строительно-инвестиционный холдинг «Автобан» зашел в Самарскую область в конце 2019 года, и этому предшествовала серьезная системная подготовительная работа. Изначально планировалось, что новая трасса пройдет по территории соседнего субъекта, однако губернатору **Дмитрию Азарову** удалось убедить федеральный центр в необходимости проложить ее через наш регион. Последние четыре года в губернии проходят под знаком интенсивного инфраструктурного развития. Мы опережающими темпами строим и приводим в порядок дороги, новые мосты и развязки, повышая инвестиционную привлекательность территории. На этом фоне введение в эксплуатацию обхода Тольятти даст еще один импульс развитию региона.

Автомагистраль категории 1Б с разрешенной скоростью движения до 120 км/ч позволит в два раза сократить время на поездку от Москвы до областной столицы - с 16 до 8 часов. «Обход Тольятти» разгрузит федеральную трассу М-5 и плотину Жигулевской ГЭС, пропускная способность которой

полностью себя исчерпала двадцать лет назад. Сейчас улицы Тольятти забиты транзитными грузовиками, люди, дети дышат автомобильными выхлопами и подвергаются риску из-за забитых дорог. Поэтому новая магистраль в обход города и дополнительный мост - жизненно необходимы. После завершения строительства тольяттинцы получат современную и безопасную трассу, которая освободит Жигулевскую ГЭС и жилые кварталы города от транзитных грузовиков и вечных пробок, обеспечит удобный и быстрый подъезд к Особой экономической зоне «Тольятти», технопарку «Жигулевская долина», АВТОВАЗу и другим предприятиям Самарско-Тольяттинской агломерации.

## ВЫЗОВ ДЛЯ «АВТОБАНА»

«Автобан» в особом представлении не нуждается - за 50 с лишним лет он заработал авторитет надежного федерального подрядчика, для которого взяты обязательства превыше всего. В этом успели убедиться и самарцы - круглосуточная работа дорожников и мостостроителей ПАО «Мостотрест» на объекте без праздников и выходных в любое время года позволяет идти с опережением графика.

В Самарскую область «Автобан» пришел с колоссальным опытом строительства высокоскоростных трасс высшей технической категории. И тем не менее проект «Обход Тольятти» стал своеобразным вызовом, который был принят. При устройстве дорожного полотна здесь был впервые в России применен новый вид асфальтобетонного покрытия по европейским стандартам, повышающий качество и срок службы трасс. Строительные материалы - в основном от местных поставщиков. Асфальтобетонная смесь - собственного производства. На обоих берегах работают заводы по ее производству.

Переход страны в 2020 году на новые ГОСТы в дорожном строительстве потребовал от «Автобана» серьезно перестроить работу ради повышения качества. Компания ввела немецкую систему проектирования асфальтобетонных смесей, так называемый метод Маршалла. Битум был заменен на полимер-битумные вяжущие. Их применение в асфальтобетонных смесях дает более высокое качество, помогает повысить долговечность, мощностные характеристики.

Настоящим испытательным полигоном для внедрения этой



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «АВТОБАН»

прорывной технологии стала лаборатория, построенная в Тольятти, где подбирается состав смеси, проводится моделирование истираемости асфальтобетона, колеобразования. Гарантийный срок эксплуатации дороги 20 лет.

Проект «Обход Тольятти» реализуется на принципах государственно-частного партнерства. Его концепцией выступила Самарская область, концессионером - «Концессионная компания «Обход Тольятти», входящая в холдинг «Автобан». Это самый крупный проект в России, который реализуется на принципах государственно-частного партнерства. Он победил в номинации «Лучший ГЧП-проект в сфере автомобильных дорог» национальной премии в сфере инфраструктуры «РОСИИФРА». Его уникальность еще и в том, что через Волгу будет возведен внеклассный мост очень сложной конструкции длиной 3,7 км.

Генеральный директор строительно-инвестиционного холдинга «Автобан» **Алексей Андреев** отмечает, что в регионе созданы все условия для ритмичного производства работ в соответствии с намеченным графиком: «Взаимодействие со всеми структурами выстроено, радует серьезное отношение к делу администрации области, мы чувствуем существенную поддержку проекта». Руководитель «Обхода Тольятти» **Антон Гурьянов** рассказал, что проект состоит из пяти этапов. Общая готовность обхода Тольятти на конец 2022 года превышает 70%.

## «АВТОБАН»: КЛЮЧЕВЫЕ КОНТРАКТЫ

Ключевые контракты «Автобана» - возведение четвертого и шестого этапов скоростной магистрали М-12 «Восток», которая также станет составной частью коридора «Европа - Западный Китай». Четвертый и шестой этапы пройдут по территории Республики Чувашия, Нижегородской и Владимирской областей. Скоростное автомобильное сообщение между крупнейши-



## АЛЕКСЕЙ АНДРЕЕВ,

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СТРОИТЕЛЬНО-ИНВЕСТИЦИОННОГО ХОЛДИНГА «АВТОБАН»:

- 2022 год был достаточно напряженным для компании. Мы работали над реализацией крупных инфраструктурных объектов в разных регионах Российской Федерации, соединяя транспортные коридоры. В этом году была организована Ассоциация инфраструктурных инвесторов, в состав которой вошел и наш холдинг. Рассчитываем, что ассоциация поможет выстраиванию конструктивного долгосрочного диалога с государством, в том числе и в области привлечения внебюджетного финансирования в инфраструктурные проекты. Мы продолжим работать над контрактами по развитию дорожной инфраструктуры страны.

ми центрами экономического роста Центрального и Приволжского федеральных округов будет интегрировано с сетью скоростных автомобильных дорог европейской части России и международных транспортных коридоров, что повысит не только транзитный потенциал нашей страны, но и безопасность, а также качество автомобильного движения.

Четвертый этап М-12 состоит из участка дороги в 123 километра и моста - единственной переправы на строящемся участке. Дорожное покрытие уложено на 70% трассы. Это потребовало почти 6 тыс. тонн асфальтобетона. При минусовой температуре строительство идет по технологии зимнего бетонирования: утепляются рабочие места машинистов, устанавливаются специальные фартуки на шинах пневмоколесных катков, в систему орошения заливают теплую воду, пневмосистему на асфальтобетонной установке утепляют электрическими нагревательными лентами, смесь накрывают поломом, подогревают кузова машин. Сейчас на трассе устанавливают барьерные ограждения и шумозащитные экраны, ведут работы по электроснабжению. В начале 2023 года откроют движение еще по 58 километрам дороги.

Строительство почти 1400-метрового вантового моста через Оку на трассе во Владимирской области тоже вступило в финальную фазу. Уникальный архитек-

турный объект станет одним из главных ее украшений. Работы ведутся круглосуточно. Готовность превышает 60%. Заключительный этап возведения мостового перехода включает в себя монтаж вантовой системы и ее руслового пролета. Всего будет смонтировано 34 пары вант. Армирование и подача бетона идут параллельно с движением опалубки. Это позволило в 2 раза быстрее возвести конструкцию и завершить пилоны на двух берегах - со стороны Владимирской и Нижегородской областей. Всего на объекте задействовано около ста единиц техники и более тысячи человек.

Укладкой асфальтобетонного покрытия, установкой барьеров и ограждений дорожники занимаются и на шестом этапе строительства М-12 между Москвой и Екатеринбургом. Здесь в круглосуточном режиме - в три смены - работают 4,5 тысячи человек и 1200 единиц техники. Параллельно с участком трассы дорожники возводят 47 искусственных сооружений: 25 мостов, 19 путепроводов. Для безопасности диких животных строят два экомоста и тоннель. Участок трассы в 132 км будет сдан в декабре 2023 года.

Мост через Суру соединит Нижегородскую область и Чувашскую Республику. На монтаже пролетов работают 340 человек и 87 единиц техники. К концу сентября следующего года объект должен быть сдан.



# «Обход Тольятти» в 2024 году



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «АВТОБАН»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «АВТОБАН»

## «АВТОБАН» ВОШЕЛ В СОСТАВ АССОЦИАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ИНВЕСТИТОРОВ И КРЕДИТОРОВ ДЛЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ И ФИНАНСИРОВАНИЯ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ

Всего в 2022 году на 6 этапе скоростной магистрали М-12 «Восток» команда «Автобана» планирует выполнить 11 млн куб. м земляных работ. Дорожники обустроят 64 водопропускных трубы общей протяженностью 2800 погонных метров, уложат 1,1 млн куб. м песчано-подстилающего слоя, более 3 млн кв. м слоев оснований и 5,6 млн кв. м слоев асфальтобетона, мостостроители введут в строй 11 путепроводов.

### «ОБХОД ТОЛЬЯТТИ» СЕГОДНЯ

В конце ноября этого года губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров** проверил ход строительства Волжского моста и трассы «Обход Тольятти». Генеральный директор строительно-инвестиционного холдинга «Автобан» **Алексей Андреев** доложил о состоянии объекта: «Готово 48 км дороги, там выполнен стопроцентный конструктив. Установлено 3800 столбов освещения из 4700, установлено 100 км барьерного ограждения из 250 км. На 32 искусственных сооружениях из 37 смонтированы балки, часть находится в стопроцентной готовности. Частично открыто рабочее

движение. Степень готовности большая. Идем по плану».

Возведение трассы потребовало переноса значительного числа коммуникаций. Сейчас на путепроводе над коммуникациями «Тольяттиазота» и железнодорожными путями ведется сборка пролетного строения. На развязке в районе села Зеленковка идет сборка путепровода. На развязках на Ульяновск и Сызрань движение под путепроводом уже открыто, сообщает «Автобан».

Близки к завершению работы на 37 искусственных сооружениях, на отдельных путепроходах открыто рабочее движение, в частности в Шигонском и Ставропольском районах. Строительство моста через Волгу продолжается зимой. Флот готов к работе в любых условиях. Руководитель команды проекта «Тольятти» АО «Дороги и мосты» **Дмитрий Кондаков** доложил о степени технической готовности сооружения: «У нас всего 26 опор, 25 пролетных строений. Работы идут на всех 26 опорах, 15 построены. Выполнены надвижки 7 пролетных строений на левом берегу и 4 на правом. Надвижка самой главной - 13-й опоры, на которой мы стыкуемся: опора принимает два пролета с двух сто-

рон, запланирована на середину января. Мы уже начали делать монтаж всех металлоконструкций на окрашенных пролетах как с левой стороны, так и с правой стороны. В зиму планируем это сделать. Предстоит выполнить большой комплекс работ по прокладке кабельных мостов, электрики, служебных проходов. Людей для выполнения работ хватает».

Общая готовность строительства Волжского моста и трассы «Обход Тольятти» составляет 71%. Объекты планируют ввести в эксплуатацию в 2024 году. Трудности с поставкой металла, необходимость нового согласования сортов стали, погодные условия - все это не мешает ритмичности строительства. И даже отставание от графика из-за штормов в ноябре монтажники нагонят.

Стабильное финансирование в необходимом объеме удалось обеспечить благодаря поддержке проекта со стороны Президента страны, Правительства РФ и системной работе властей Самарской области под руководством губернатора. Историческая встреча в ходе визита Президента страны **Владимира Путина** в наш регион и его поручение по корректировке транспортной стратегии страны

### СПРАВКА

Строительно-инвестиционный холдинг «Автобан» - одна из трех крупнейших российских дорожно-строительных компаний и многолетний генеральный подрядчик Федерального дорожного агентства «Росавтодор» и госкомпании «Автодор».

Ключевые компетенции холдинга: проектирование, инжиниринг, дорожное строительство, эксплуатация дорог и инвестиции в проекты в сфере государственно-частного партнерства. Более 9500 работников холдинга строят дороги на территории 15 субъектов и 5 федеральных округов России.

Общий объем контрактов составляет более 450 млрд рублей, занимаемая доля рынка - 11%. Крупнейшие реализованные проекты холдинга: строительство и реконструкция на трассах ЦКАД-3, ЦКАД-4, М-1 «Беларусь», М-3 «Украина», М-4 «Дон», М-5 «Урал», М-7 «Волга», М-8 «Холмогорье», М-11 «Нева». Ключевые проекты на стадии реализации: «Обход Тольятти» с мостовым переходом через Волгу, четвертый и шестой этапы скоростной магистрали М-12 «Восток».

предопределило судьбу грандиозной стройки, которая на десятилетия вперед создаст основу благополучия и опережающего развития Самарской области.

### ФИНАНСОВЫЕ ИТОГИ ГОДА

В 2022 году «Автобан» заключил новые контракты на строительство и реконструкцию автодорог и дорожной инфраструктуры общим объемом 150 млрд рублей и получил кредитные транши на 36,3 млрд руб. по действующим и новым договорам.

Крупнейшим стал контракт на 57,1 млрд рублей на реконструкцию участка км 1161 - км 1231 федеральной трассы М-7 и строительство обходов населенных пунктов Исаметово, Верхнеяркеево, Ляшты, Ишкарово и Асяново в Республике Башкортостан. Заказчиком работ выступило Федеральное управление автодорог «Приуралье». Обход населенных пунктов войдет в состав скоростной магистрали М-12 «Восток». Здесь дорожникам предстоит построить новую четырехполосную магистраль протяженностью 65 километров с расчетной скоростью движения 120 километров в час. Проектом предусмотрены 6 транспортных развязок, 2 моста, 9 путепроводов и 18 путепроводов тоннельного типа для проезда сельскохозяйственной техники. Все работы должны быть завершены до 30 сентября 2025 года.

Цена контракта на строительство 3-го этапа трассы Дюртюли - Ачит км 232 - км 275 в Свердловской области составила 39,2 млрд рублей. Этот участок является одним из трех этапов магистрали Казань - Екатеринбург. На всей протяженности магистраль 1Б будет четырехполосной, по две полосы в каждую сторону, с расчетной скоростью движения 120 километров в час. На участке протяженностью 43 километра строителям предстоит возвести две транспортные развязки, 12 мостов и путепроводов. Дорожники уже приступили к созданию геодезической разбивочной основы, начали возведение временных подъездов к месту строительства будущей магистрали.

В 2022 году автобановцы выполнили 1 млн куб. м земляных работ, уложат 600 погонных метров водопропускных труб по основному ходу, обустроят вдольтрассовый проезд и площадки для складирования стройматериалов. Сложность нового строительства состоит в том, что большая часть третьего этапа пролегает через густые

леса, это осложняет строительство вахтовых городков, геодезические изыскания и земляные работы.

34 млрд рублей составила цена контракта на строительство и реконструкцию участка км 35 - км 104 трассы Р-351 Екатеринбург - Тюмень в обход Богдановича и Белоярского в Свердловской области. Заказчиком выступило ФКУ «Уралуправтодор». Проект включает работы на 72 км трассы, реконструкцию существующей дороги на 46-километровом участке и новое строительство обходного маршрута протяженностью 26 км. На участке дорожники построят 6 транспортных развязок, 11 разворотных петель и 26 мостовых сооружений, включая 5 надземных пешеходных переходов.

Обход Богдановича, рабочего поселка Белоярского и сел Малые Брусяны и Мезенское - необходимое и давно ожидаемое решение, проектные работы велись с апреля 2019 года. Движение через эти населенные пункты сковано постоянными пробками и заторами. В Богдановиче железнодорожный переезд перерезает город пополам, и водители иногда проводят часы перед опущенным шлагбаумом. Жители не могут вовремя попасть в поликлинику, бассейн, парк или на автовокзал. К тому же Богданович - один из уральских центров промышленности. Богдановичский шпалопропиточный завод, основанный в 1927 году, остается единственным в регионе, который производит деревянные шпалы на Свердловской железной дороге. В городе работают завод огнеупорных изделий, фарфоровый и комбикормовый заводы.

После завершения реконструкции свердловчане получат современную, безопасную и удобную четырехполосную магистраль технической категории 1Б с расчетной скоростью движения 100 км/ч. Запланированный срок сдачи объекта - IV квартал 2025 года.

Контракт на реконструкцию участка км 65 - км 86 федеральной трассы М-3 «Украина» составил 18,3 млрд рублей, запланированный срок завершения работ - декабрь 2025 года. Заказчиком работ выступила ГК «Автодор». После завершения реконструкции участок протяженностью 21 километр технической категории 1Б будет расширен до шести полос движения, по три полосы в каждую сторону, расчетная скорость движения составит 120 км/ч. На трассе «Автобан» уже реконструировал участки км 37 - км 51 и км 124 - км 194.

**Председатель правления ГК «Волгатранстрой» Вячеслав Сонин в интервью «Итогам» рассказал о том, как группа прошла через сложный 2022 год, какие задачи она перед собой ставит и почему в Самаре нет альтернативы метро.**

АЛЕКСАНДР СИДОРОВ

# Вячеслав Сонин: «Государство серьезно поддерживает строительную отрасль»

**- Вячеслав Валентинович, как вы оцениваете итоги 2022 года для Группы компаний?**

- В целом - положительно, основные поставленные задачи мы выполнили, есть у нас и рост в объемах. Так, выручка за 2022 год по Группе компаний выросла на 20% и составила 12,5 млрд рублей.

Все сданные объекты этого года мы завершаем. Сейчас у нас стадия заключительной сдачи заказчиком очистных в Отрадном и набережной в Тольятти.

И самый главный объект для нас в этом году - станция метро «Театральная». У нас был подряд на проектирование станции, и в ноябре, несмотря на все сложности и трудности, мы прошли государственную экспертизу и завершили этот очень важный этап. После уже были проведены несколько конкурсов на подготовительные работы, в которых мы приняли участие и победили, заключили контракты и уже по трем этапам выполняем работы.

Это, наверное, главные итоги года.

**- Какие именно сложности вы имели в виду, говоря о проектировании «Театральной»?**

- Главная сложность - это очень сжатые сроки. Мы «подписались» под эти сроки и выдержали их. Вторая сложность - это плотная застройка участка от «Алабинской» до «Театральной», большое количество там ветхих и аварийных зданий, на которые строительство может оказать влияние. Естественно, мы должны обеспечить и обязательно обеспечить безопасность всех жителей.

Также необходимо было обойти минимальными перекрытиями транспортных артерий. Совсем этого избежать нельзя, но проект организации строительства должен максимально учитывать интересы людей, проживающих в этой зоне. К сожалению, любое строительство - особенно линейных объектов, метро - связано с неудобствами для людей, проживающих рядом. Это и неизбежное перекрытие улиц, и шум во время производства работ. Однако стройка - на время, а метро - удобство для всех жителей навсегда.

**- Как себя чувствует ГК «Волгатранстрой» на фоне непростой ситуации в экономике?**

- Группа компаний себя чувствует достаточно хорошо. У нас не было никаких оптимизаций по проектам, не было перебоев с финансированием - ни с федеральным, ни с региональным. И здесь необходимо отметить беспрецедентные меры, которые принимает Правительство Российской Федерации, руководство региона. Мы прошли все кризисы, начиная с 90-х, и обычно первые последствия каждого кризиса - это сокращение капложений. Всегда строительство страдало, происходило резкое падение объемов, приходилось сокращать персонал, ужиматься.

В этот раз мы видим противоположное - не просто не происходит снижения капложений, а они

даже наращиваются. И я считаю, это абсолютно правильно, серьезная поддержка государства сохраняет строительную отрасль на хорошем уровне.

**- А как обстоят дела в промышленном строительстве, где обычно частные заказчики?**

- В 2022 году мы не почувствовали на наших проектах и с нашими заказчиками каких-то проблем. Да, достаточно сложно сейчас формируется 2023 год, но он формируется в тех параметрах, которые были запланированы еще в начале года - уже законтрактовано и подтверждено финансированием объемов на 16 млрд рублей. То есть у нас нет ситуаций, что какие-то проекты закрываются, замораживаются, как это было раньше. И это очень хорошо.

**- Несмотря на предпринимаемые государством меры, на экономике сказывается санкционное давление, разрыв логистических цепочек. Какие проблемы наиболее остро встали в этот период перед группой?**

- Проблемы в строительной отрасли были всегда. Это, может быть, со стороны кажется, что строительство - достаточно простой бизнес, при этом высокодоходный. Но эта отрасль связана с очень большим количеством смежников и зависит от факторов, на которые повлиять строители не могут. В первую очередь это касается ценовой политики. Ведь строители - это конечное звено в цепочке создания каких-то объектов. А для того, чтобы объект создать, мы пользуемся услугами поставщиков, производителей строительных материалов, оборудования и тому подобного.

Например, в 2021 году мы на себе это ощутили, когда металлурги буквально взвинтили цены на 40 процентов. И нас сильно застряло тогда, особенно по государственным контрактам, где достаточно жесткая ценовая политика и условия.

Уже в начале этого года началась ценовая лихорадка, иначе не назовешь, особенно по импортным товарам. Курс валют скакал, цены взлетали... Был период, когда вообще закрывались склады, и нам ничего не отпускали. Таких сюжетов, к сожалению, было очень много.

Но должен опять отметить своевременную и правильную реакцию властей. Правительством страны было принято постановление от 09.08.2021 №1315, которое позволило компенсировать строителям расходы, связанные с изменением цен на материалы, услуги и оборудование.

Что касается логистических цепочек, то у нас были поставки импортного оборудования, которое мы заказали еще в 2021 году, и с определенной задержкой, но мы его получили.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ГК «ВОЛГАТРАНССТРОЙ»

**- Насколько сильно зависимость отрасли от импорта?**

- Интеграция очень высокая. Даже если сегодня нам приходится отказываться от импортной продукции, это не значит, что в отечественных аналогах нет импортосодержащих компонентов - их достаточно много, что влияет в первую очередь на сроки.

Наша задача - это все предвидеть и сработать на опережение. И второй момент: нужно сделать так, чтобы соответствовали не только сроки, но и качество. Да, это сложная работа - по ходу перепроектировать, менять оборудование и материалы, но приходится делать. Мы, как и все другие строители, вынуждены сегодня идти по этому пути. Серьезных каких-то сбоя пока не было. Да, отклонения в сроках поставок, к сожалению, есть, но пока справляемся, и я уверен, что и в дальнейшем справимся.

**- Что необходимо для устойчивого развития отрасли?**

- Главное, чтобы объемы финансирования строительной отрасли не сокращались. Помимо самих строителей это поддержит и экономику в целом - за нами стоит огромное количество производителей, работников предприятий.

**- Вы еще семь лет назад в интервью говорили, что одно из самых перспективных направлений для вашей группы - это транспортное строительство. Оправдывается этот прогноз?**

- Однозначно да. И это связано с вниманием федеральных и региональных властей именно к транспортному строительству. В пример можно привести метростроение. В 2008 году было сокращено финан-

сирование всех метрополитенов на федеральном уровне. Оно не велось до нынешнего года. А в 2022 году были выделены средства. Это мы видим по самарскому и нижегородскому метро. Появились такие новые города в метростроении, как Красноярск.

Один только этот пример говорит о том, что власти уделяют очень большое внимание развитию именно транспортной инфраструктуры. И это оправдано с учетом территории Российской Федерации. Дорожное строительство, которое соединяет между собой регионы и позволяет бесперебойно обеспечивать грузовые потоки, очень важно для государства.

Все мы видим, как за последние годы меняется качество дорог. Я это наблюдаю по всем регионам, где бываю. Отрадно, что за последние годы в Самарской области проведена колоссальная работа по

усилению дорожной сети - это и ремонтные работы, и строительство новых дорог, мостов и развязок.

**- Есть ли трудности в формировании команды под строительство метро в Самаре на фоне неритмичного финансирования?**

- У нас таких трудностей нет, потому что мы, когда прекратилось финансирование строительства самарского метро, перешли на московский рынок. Построили там две станции - «Озерную» и «Солнцево». Поэтому мы сохранили профессионалов, у нас в Самаре работают сейчас и метростроители, которые приехали из Москвы.

**- Какую долю в структуре выручки группы занимают госзаказы? Удастся ли по ним корректировать стоимость работ, постановление правительства №1316 работает в вашем случае?**



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ГК «ВОЛГАТРАНССТРОЙ»

Участок набережной Автозаводского района Тольятти



ЖК «Ладья» и Софийский собор на 4-й очереди набережной

- На госзаказы сейчас приходится 65-70 процентов. То, как заказчики работают с учетом этого постановления, нас устраивает.

**- Работает ли «Волгатрансстрой» над собственными инвестиционными проектами?**

- Они, конечно, есть, но сказать, что сегодня-завтра или в ближайшие три месяца мы начнем какой-то новый инвестиционный проект, я не могу. В любом случае во втором полугодии 2023 года мы планируем вернуться к инвестиционной теме, и в том числе на территории Самарской области.

Пока без подробностей, потому что есть элементы коммерческой тайны, не все проработано и просчитано, но мы этим занимаемся.

**- Компании, входящие в «ВТС», в июле этого года официально стали собственниками самарского «Ренессанса», двух отелей в Москве и одного в Петербурге. Можете раскрыть характер этой сделки?**

- Здесь все просто - отели нам принадлежали и ранее, таким образом была оформлена лишь смена управляющей компании. Всеми этими отелями управлял международный оператор Marriott, который в июле покинул российский рынок.

Я должен сказать, что процесс передачи управления произошел достаточно корректно. Все коллективы на сегодняшний день сохранились, все работники управляющих компаний - граждане Российской Федерации, никто не уехал, не покинул пределы нашей родины. Это нам позволяет сохранить уровень обслуживания. Ничего в стандартах не менялось и не планируется. Я думаю, гости наших отелей даже ничего не заметили.

**- Какие стратегические задачи на ближайшие годы стоят перед «Волгатрансстроем»?**

- Перед группой стоит задача увеличения объемов. Это и в части транспортного строительства, и гражданского. Как я уже говорил, планируем развивать инвестиционную деятельность и вернуться на территорию Самарской области с инвестпроектами.

**- Рассматривает ли группа участие в строительстве жилья на фоне государственных программ по обновлению жилого фонда, которые сейчас действуют?**

- Да, рассматриваем. Подробнее - месяца через три-четыре.

**- В какой степени «Волгатрансстрой» ориентирован на Самарскую область?**

- Последние три года мы наращиваем объемы на территории Самарской области. И думаем, что в ближайшие годы эта тенденция будет продолжаться. Сегодня на Самарскую область у нас приходится около 75 процентов объемов работ.

**- Конкуренция на самарском рынке высокая?**

- Конкуренция на строительном рынке всегда высокая, я не могу сказать, что она стала меньше или больше. Она существует, и это хорошо, это правильно.

**- Какие еще, по вашему мнению, нужно реализовать инфраструктурные проекты в Самаре, чтобы улучшить транспортную ситуацию в городе?**

- Сейчас вернулись к реализации проекта магистрали «Центральная». Я считаю, это основная артерия города в будущем, ее строительство принесет много позитивных изменений. Дай бог, чтобы это было достаточно быстро по срокам.

Очень долго идут разговоры про так называемый рельсовый каркас, в который, в общем-то, можно включить и метро, но есть еще и наземный транспорт - трамвай. Но только не тот трамвай, к которому мы привыкли в Самаре. Есть такое понятие, как «скоростной», «ускоренный» трамвай, который вынесен на отдельное полотно с минимальным пересечением с другим наземным транспортом и позволяет комфортно и быстро доставлять пассажиров из точки А в точку Б. Я считаю, что этому тоже нужно уделять особое внимание.

И если появится магистраль «Центральная», пересекающая весь город, плюс рельсовые артерии, это значительно улучшит ситуацию.

Отдельно хотелось бы сказать про метро. Никто за последние 150 лет ничего не придумал в городах-миллионниках лучше метро. Это общепринятая практика кардинального решения транспортных проблем. Все остальное, о чем я говорил выше, - это очень важно и нужно, но кардинально решить проблемы можно только благодаря сети метрополитена.

Станция «Театральная» заканчивает первую линию, а в свое время в генплане Самары была и вторая, и третья линия. Хотелось бы, чтобы мы их увидели на нашем веку. А нам, строителям, хотелось бы поучаствовать в создании этих линий.

**- Сейчас как-то обсуждается строительство этих новых линий метро?**

- Тема второй линии периодически поднимается. Но надо понимать, что метро - самое финансово емкое транспортное строительство. Необходимость очень значительных капитальных вложений является сдерживающим

фактором в развитии метро абсолютно во всех городах.

**- «Волгатрансстрой» традиционно берет на себя социальную нагрузку. Можете рассказать об этом направлении?**

- «Волгатрансстрой» поддерживает баскетбольный клуб «Самара», футбольный клуб «Крылья Советов». Мы стараемся уделять внимание проектам, направленным на пропаганду и формирование здорового образа жизни, развитие подрастающего поколения.

В этом году мы поучаствовали в целом ряде мероприятий. Так, в начале года под эгидой Федерации спортивной борьбы РФ провели чемпионат России среди юношей по греко-римской борьбе. Идеологом турнира является Александр Карелин - самый титулованный борец, трехкратный олимпийский чемпион, девятикратный чемпион мира, Герой России.

Символично получилось и то, что спустя 25 лет такой чемпионат вернулся в Самару, и то, что он прошел в новом Дворце спорта, который строится «Волгатрансстроем».

Отзывы от Федерации спортивной борьбы и от Минспорта РФ о турнире самые положительные. Было четко сказано, что это один из лучших чемпионатов, и не только среди юношей.

Конечно, огромную помощь в организации оказало областное правительство. Благодаря этому получился праздник для всех начинающих свой спортивный путь ребят.

Особо приятно, что мы проводим этот турнир в память о нашем друге Игоре Александровиче Найвальте (Заслуженный строитель Российской Федерации, председатель совета директоров Балтийской строительной компании (1994-2018)). - *Прим. «Итоги».*

**ОБЪЕКТЫ, НА КОТОРЫХ РАБОТАЕТ ГК «ВТС» В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2022 ГОДУ:**

- РЕКОНСТРУКЦИЯ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ НАБЕРЕЖНОЙ АВТОЗАВОДСКОГО РАЙОНА ТОЛЬЯТТИ;
- СТРОИТЕЛЬСТВО СТАНЦИИ МЕТРО «ТЕАТРАЛЬНАЯ»
- РЕКОНСТРУКЦИЯ КОС И НФС В ОТРАДНОМ
- РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ ТЕАТРА САМАРТ
- СТРОИТЕЛЬСТВО РЯДА ДОРОГ

А в октябре мы приняли участие в проведении новосибирского турнира среди юниоров «Сила традиций», в котором боролись спортсмены не только из России. Вообще, нас с Федерацией спортивной борьбы России и лично с Александром Александровичем Карелиным связывают давние, очень хорошие отношения.

Также мы традиционно поддерживали уже 27-й Международный фестиваль «Кино - детям», который пользуется успехом на протяжении всех этих лет. Этот фестиваль мы тоже помогаем проводить с большим интересом, с любовью.

А буквально 26 ноября в самарском Дворце спорта состоялся концерт «Вертикаль времени Высоцкого», посвященный 55-летию со дня выступления Владимира Высоцкого в Куйбышеве. Мы поддержали идею организации концерта и оказали содействие Никите Владимировичу Высоцкому и его команде в проведении этого грандиозного мероприятия.

Отзывы тех, кто его посетил, кто участвовал - просто восторженные. В течение двух суток после проведения от всех участников, артистов шли восхищенные звонки и сообщения - какая замечательная самарская публика, как их принимали.

Все это очень приятно. И тем более приятно, что Дворцу спорта в июле было присвоено имя Владимира Семеновича Высоцкого. Я считаю, что это заслужено, оправдано, и это достойный шаг, который сделали власти и лично глава региона Дмитрий Игоревич Азаров.

Для нас очень важно, и мы считаем своим достижением участие в таких мероприятиях.



Первенство России по греко-римской борьбе «Новая высота» памяти Игоря Найвальта



Строительство станции метро «Театральная»



КАКИЕ ДОРОГИ  
В ГУБЕРНИИ  
ОТРЕМОНТИРОВАЛИ  
В 2022 ГОДУ

# Новые артерии для региона

Самарская область по итогам 2022 года вновь названа среди лидеров реализации национального проекта «Безопасные качественные дороги». Благодаря нацпроекту, а также федеральным, региональным и муниципальным программам отремонтировали 578,2 км дорог. В том числе - 22 моста. Рассказываем, по каким маршрутам губернии водители ездят с удовольствием.

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## РЕЗУЛЬТАТ СИСТЕМНОЙ РАБОТЫ

Несмотря на сложную экономическую ситуацию, связанную с санкционным давлением недружественных стран, в Самарской области продолжают заниматься дорогами. Модернизации подверглись как крупные, так и не менее важные для инфраструктуры и комфортной жизни граждан поселковые объекты. Так, в 2022 году обновленные подъездные пути получили 50 сельских поселений.

В этом году Самарская область получила дополнительно 2 млрд 250 млн рублей на модернизацию региональных и межмуниципальных дорог благодаря системной работе губернатора **Дмитрия Азарова**. Полученные средства направили на ремонт 113 км трасс.

Реализуя нацпроект «Безопасные качественные дороги», в регионе привели в надлежащий вид 13 участков дорог, ведущих в сельские поселения. Транспортное сообщение между населенными пунктами и райцентрами теперь доступно в любое время года.

## СВЯЗЬ С «БОЛЬШОЙ ЗЕМЛЕЙ»

В Безенчукском районе было отремонтировано 9 км трассы Никольское - Купино - Толстовка - Звезда. Для местных жителей и фермеров эта дорога особенно важна. В районе много молочных ферм, поставляющих молоко на переработку именно по этой трассе.

В село Тремасово Красноярского района теперь ездят по 11-километровой обновленной трассе. О необходимости ремонта этой дороги местные жители говорили давно. Это единственный автомобильный путь, связывающий

**В ЭТОМ ГОДУ САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ ПОЛУЧИЛА ДОПОЛНИТЕЛЬНО 2 МЛРД 250 МЛН РУБЛЕЙ НА МОДЕРНИЗАЦИЮ РЕГИОНАЛЬНЫХ И МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ ДОРОГ**



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНТРАНСОМ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

поселение с районным центром. Дорогу строили еще в 1970-х годах. Со временем она износилась. Погрешности пытались заделывать методом ямочного ремонта, результата от которого хватало на сезон. Теперь здесь ровное дорожное полотно.

В Кинель-Черкасском районе завершили ремонт участка дороги «Урал - Муханово» протяженностью 16 км. Дорога связывает три села: Садгород, Чернигово, Марково. Она является единственным выездом к региональным трассам. По ней пролегает трасса к Тимашевской птицефабрике. Поэтому дорога имеет стратегическое значение для бесперебойной перевозки сельхозпродукции.

В Большечерниговском районе ввели в эксплуатацию 15 км трассы Большая Черниговка - Глушицкий. Дорожники обновили покрытие, автобусные остановки. Построили тротуар для пешеходов, а также барьерное ограждение, отремонтировали мост через овраг Вороновский.

В Клявлинском районе обновили мост через реку Большой Черемшан на дороге Клявлино - Шентала - Старое Резяпкино. Привели в порядок мостовое полотно и деформационные швы, укрепили откосы монолитным бетоном, отремонтировали лестничные сходы. Также на мосту появились новые перила.

В Хворостянском районе привели к нормативу два моста через реки Свинуха и Чагра. Дорожники завершили работы на 20 км трассы Приволжье - Хворостянка. Этот путь соединяет два муниципальных района: Приволжский и Хворостянский, обеспечивает проезд из окружных поселений к райцентрам. В некоторых местах трассы дорожное полотно было расширено. Строители укрепили обочину и откосы земляного полотна, установили дорожные знаки, сигнальные столбы и нанесли разметку.

В Борском районе завершился ремонт дороги Отрядный - Бога-

тое - Борское на участке протяженностью 8 км. По ней проходят школьные маршруты и один из туристических, ведущих в Бузулукский бор. На этой трассе расширили проезжую часть, укрепили обочины, отремонтировали два моста через овраги.

В Алексеевском районе масштабные работы затронули 32 километра трассы. В порядок привели 16,7 км дороги Самара - Оренбург - Алексеевка, 15 км дороги, ведущей через Подъем-Михайловку, Богдановку, Алексеевку, Богатое, Самару и Оренбург. Строители восстановили дорожное покрытие, выровняли проезжую часть, укрепили обочины.

Новое дорожное полотно теперь простирается на 14 км дороги Кинель-Черкасы - Урал - Александровка - Хилково. Трасса проходит по территории Кинель-Черкасского и Красноярского районов и соединяет 7 поселений с районным центром Кинель-Черкасы.

Завершен ремонт 26 км дороги Кошки - Романовка - Ерандаево - Андреевка. Эта дорога соединяет регион с Татарстаном. Здесь обустроили обочину и съезды, установили новые остановки, восстановили и заменили дренажные трубы для сточных вод. В нормативное состояние привели мост через ручей.

В сентябре 2023 года планируется завершить работы по реконструкции трассы Кинель - Богатое - Борское. Согласно проекту здесь будет расширена проезжая часть до четырех полос, обустроены тротуары с обеих сторон, установлены шумозащитные экраны и ограждения.

Завершен ремонт дороги «Урал», проходящей через населенные пункты Солнечная Поляна и Ширяево. Это сложный участок дороги протяженностью почти 50 км, он пролегает в гористой местности.

Всего в регионе за последние четыре года в нормативное состояние привели 77 участков дорог, ведущих к селам и деревням.

## ДОРОГИ БОЛЬШИХ ГОРОДОВ

В Самаре в этом году отремонтировали 59,2 км дорожной сети, это 40 объектов. В перечень обновленных дорог вошли участки улиц Физкультурной, Советской Армии, Вилюновской, Свободы, Белорусской, Авроры, Гагарина, Ставропольской, Солнечной, Алма-Атинской, Ивана Булкина, проспекта Кирова, Волжского проспекта.

В октябре на улице Ново-Садовой завершено возведение дорожной развязки в районе улицы Советской Армии. Путепровод поможет снизить транспортную нагрузку. Согласно контракту, развязку должны были открыть только в следующем году, но объект удалось сдать раньше сроков. Региональные власти обеспечили стабильное финансирование объекта в необходимом объеме и заручились федеральной поддержкой, что позволило в том числе организовать бесперебойную поставку материалов.

«Это важнейшая и долгожданная развязка. Здесь, на пересечении улиц Ново-Садовой и Советской Армии, пробка или затрудненное движение были минимум по 16 часов в сутки. Жители Самарской области ждали эту развязку десятки лет. В соответствии с ранее заключенным контрактом срок сдачи объекта - декабрь 2023 года. Но мы понимали: хоть на день раньше откроем - уже людьми будет оценено. Был четкий план организации работ, чтобы запараллелить процессы и приблизить открытие развязки. Благодаря слаженной работе Министерства транспорта РФ и Росавтодора нам удалось завершить объект раньше чем на год. А это удобство и комфорт, меньше выхлопных газов, экономленное время в пробках, которое можно провести со родными и близкими людьми, потратить на важные для нашего региона и страны добрые дела», - подчеркнул губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров** на открытии объекта.

В Тольятти обновили 20,6 км дорог. Это 10 объектов: участки улиц Родины, Коммунальной, Ушакова, Железнодорожной, Офицерской, Мичурина, Дорофеева, Октябрьской.

Еще один масштабный объект готов больше чем наполовину, - обход Тольятти с мостовым переходом через Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа - Западный Китай». Его планируется сдать к концу 2023 года. Объект станет частью новой дороги, идущей в обход города, которая войдет в состав будущей магистрали, соединяющей Северную Европу с Западным Китаем. При этом около 2,5 тыс. км этого протяженного маршрута пройдут по территории России.

## ЧТО НА БУДУЩЕ

В 2023 году по нацпроекту планируется обновить 69 объектов общей протяженностью 242,9 км, в том числе 189,8 км региональных дорог (22 объекта), 42,9 км в Самаре (39 объектов), 10,1 км в Тольятти (8 объектов).

Продолжится ремонт дороги Большая Черниговка - Глушицкий. Обновят еще 15 км дорожного полотна в Большечерниговском районе. Будет проведен капитальный ремонт дороги «Самара - Бугуруслан». Это участок в 4,6 км в Кинель-Черкасском районе. Приведут в порядок дорогу «Самара - Волгоград», проходящую по территории Новокуйбышевска. Возьмут в работу дорожные объекты в Красноярском, Приволжском, Безенчукском, Кошкинском, Волжском районах.

В Самаре также продолжится дорожный ремонт. С учетом пожелания жителей и рекомендаций ГИБДД работы пройдут на улицах Киевской, Земеца, Ерошевского, Первомайской, Гродненской, Флотской, Авроры, Коммунистической, Мичурина, Революционной, проспекте Масленникова.

Начнется строительство дороги на ул. Авроры (от Московского шоссе до Ново-Садовой).

В Тольятти планируется строительство магистральной улицы Механизаторов - от ул. Лизы Чайкиной до ул. Громовой в Комсомольском районе города. Также намечен капитальный ремонт дороги на улице Базовой от Комсомольской до Ларина. Отремонтируют участок улиц Жукова (от Спортивной до Фрунзе), Революционной (от Ленинского проспекта до Приморского бульвара), Макарова (от Николова до Гидротехнической), Жилина (от Мира до площади Свободы), Цеховой (от Южного шоссе до Вокзальной и от Вокзальной до Северной).

По заказу Минтранса уже разработана проектная документация строительства проспекта Карла Маркса на участке от проспекта Кирова до границы с Самарой с реконструкцией участка Центральной магистрали в областной столице и Волжском районе. Ее первый этап (участок от Ракитовского шоссе до Обводной Самары) начнется в 2023-м и завершится в 2025 году.

Уходящий год войдет в историю самарского АПК как один из самых урожайных. Ни сложности, возникшие в период подготовки к посевной кампании, ни задержка на старте на четыре недели не помешали аграриям вырастить небывало большой урожай. О том, каких усилий он потребовал от отрасли, о надеждах и рисках земледельцев, задачах животноводов, результатах работы тысяч самарских сельхозтоваропроизводителей - об итогах агросезона 2022 - наше издание расспросило министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Николая Абашина.

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

**- Николай Владимирович, каковы итоговые цифры уборочной кампании?**

- В нынешнем году в Самарской области впервые за 40 лет собрано более 3,5 млн тонн зерновых и зернобобовых культур, урожайность которых сегодня составляет 32,1 ц/га. Год с точки зрения погодных условий сложный. И тем не менее на некоторых полях урожайность озимых зерновых достигала 100 ц/га зерна. Валовой сбор масличных культур, картофеля и овощей получили не ниже, чем в прошлом году.

**- С чем вы связываете такие успехи самарских аграриев?**

- Факторов много. На первое место я бы поставил семенной материал. И здесь речь идет о его качестве и своевременной доработке. Применение элитных и высокорепродуктивных семян - залог стабильного получения урожая. Поддержка этого направления хорошо знакома нашим предприятиям и оказывается ежегодно. На 2023 год из федерального и областного бюджетов запланировано свыше 150 млн рублей на поддержку элитного семеноводства зерновых и технических культур, картофеля и овощей открытого грунта - более 44,7 млн рублей. Аграрии и сами увидели экономический эффект от высева элиты. И вот уже несколько лет в Самарской области не возделываются семена массовых репродукций.

Рост урожайности напрямую связан с применением влагосберегающих технологий обработки почвы, систем питания и защиты растений. Увеличение объемов применения минеральных удобрений - одна из серьезных задач всего российского агропрома. В Самарской области объем внесенных минеральных удобрений в текущем году вырос на 15% к уровню прошлого года. Взвешенный подход в выборе приемов обработки почвы, подбор оборудования, соблюдение севооборота - важно все.

На самом начальном этапе подготовки к посевной остро стоял вопрос обеспечения бесперебойной работы техники. Губернатор взял вопрос продовольственной безопасности региона под личный контроль и сам не только проводил штабы по подготовке к посевной, но и выстроил прямой диалог сельхозпредприятий с производителями сельхозтехники региона и дружественных стран. Такая командная работа в отрасли ведется на протяжении последних пяти лет и тоже сказывается на устойчивых результатах.

Благодаря господдержке создан мощнейший запас сельхозтехники в хозяйствах области, что позволило поднять производительность работ и сократить сроки их проведения. Самарская губерния - зона рискованного земледелия, и наши хозяйства должны быть готовы эффективно работать в любых погодных аномалиях.

**- В этом году дожди долго не давали убрать подсолнечник. Какова его урожайность в этом сезоне?**

- Самарская область производит порядка 6% от общероссийского объема подсолнечника. Культура высокорентабельная и экспортно ориентированная, а потому и очень популярная среди аграриев. Вместе с тем сегодня стоит задача по повышению объемов производства масличных культур за счет его интенсификации, а не путем увеличения посевных площадей. На середину декабря убрано 75% площадей, занятых подсолнечником, собрано 850 тыс. тонн при средней урожайности 15,3 ц/га.

Сегодня подсолнечнику уделяется особое внимание и в части семеноводства. В целях обеспечения импортозамещения семян масличных культур между правительством Самарской области и ФГБНУ «Федеральный научный центр «ВНИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта» подписано соглашение о сотрудничестве. В регионе уже в этом году были организованы опытные делянки под сорта и гибриды института, часть из них будет и в дальнейшем воспроизводиться и возделываться в нашей области.

**- Насколько в этом агросезоне прирос посевной клин и за счет чего?**

- В последние годы в регионе идет устойчивый рост посевных площадей сельхозкультур. За последние 5 лет прирост составил более 110 тыс. га. В сельскохозяйственный оборот вводятся неиспользуемые пахотные земли. Такая задача стоит перед хозяйствами в обязательном порядке. Рост посевных площадей связан с необходимостью обеспечить продовольственную безопасность региона. Этот процесс влияет и на увеличение объемов экспорта сельскохозяйственной продукции в рамках реализации национального проекта «Международная кооперация и экспорт».

Мы поддерживаем хозяйства, вводящие в оборот земли, возмещая 50% затрат, понесенных на культуротехнические мероприятия на выбывших сельскохозяйственных угодьях, вовлекаемых в сельскохозяйственный оборот. В этом году общая посевная площадь сельскохозяйственных культур в регионе составляет 2 миллиона 204 тысячи гектаров, что на 25 тысяч больше уровня прошлого года. И это не предел.

**- Как широко аграрии применяют семена зерновых местной селекции?**

- Самарские ученые очень плотно работают в этом направлении. В прошлом году Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (СамФИЦ РАН), занимающийся селекцией новых сортов сельскохозяйственных культур, получил заключения о внесении в государственный реестр 18 новых сортов самарской селекции.

# Продовольственную безопасность обеспечили



ВЛАДИМИР КОТВИШЕВ

У большинства из них есть отличная перспектива распространения в нашем регионе. Передовые хозяйства региона с интересом опробуют новые сорта с высокой урожайностью.

Аграрии в первую очередь интересуют, конечно, озимые культуры. В зоне рискованного земледелия озимая пшеница - гарант стабильного урожая зерна и обеспечения продовольственной безопасности региона. В среднем озимые зерновые культуры у нас в 1,5 раза урожайнее яровых. Но как показала практика, высокие урожаи можно получать и на озимом ячмене.

Далеко продвинулись самарские селекционеры и в получении новых перспективных сортов картофеля, урожайных, устойчивых к бактериальным и вирусным болезням.

**- Удалось ли заложить основу под будущий урожай этой осенью?**

- Разумеется. Под урожай будущего года озимые культуры посеяны на площади 484 тыс. га. В прошлом году площадь под озимыми составила 438 тыс. га. Сегодня растения ушли в зимовку в хорошем состоянии.

**- Какие задачи стоят перед отраслью в связи с изменением климата и новой экономической реальностью?**

- Что касается изменения климата, то, если коротко, мы должны выйти на стабильное получение высоких урожаев независимо от погоды. Сегодня уже есть и технологии, и средства защиты, и системы питания растений, чтобы эту проблему решить.

Санкционное давление не только вносит коррективы в нашу работу, но дает импульс к развитию и открывает новые возможности. Мы продолжаем заниматься обеспечением отрасли качественным семенным материалом, запасны-

ми частями, препаратами, построением новых логистических цепочек, поиском альтернативных поставщиков, подготовкой кадров. Высокотехнологичный потенциал Самарской области с развитым машиностроением, химической промышленностью, профессиональным образованием помогает в производстве и полной переработке сельскохозяйственной продукции.

**- В последние годы агропромышленный комплекс страны получает беспрецедентную поддержку государства. И это дает отдачу. Какую помощь получил Самарский АПК в уходящем году?**

- В регионе созданы благоприятные экономические условия для развития сельскохозяйственного производства, сформирована система государственной поддержки, способствующая привлечению частного капитала в АПК Самарской области. За 2018-2022 годы общая сумма государственной поддержки АПК составила 25,1 млрд рублей, в том числе в 2022 году - 5,9 млрд рублей.

Господдержка в сфере сельского хозяйства в 2022 году предусмотрена по 43 направлениям, в том числе по 33 направлениям она реализуется на условиях софинансирования из федерального бюджета. Ее основные направления касаются развития отдельных подотраслей животноводства и растениеводства, инвестиционной деятельности, мелиорации, малых форм хозяйствования в АПК, сельского туризма, подготовки профессиональных кадров АПК.

Комплексный подход к оказанию мер государственной поддержки, ее масштабы, широкий перечень получателей - все это оказывает положительное влияние на сельскохозяйственный сектор. Аграрии региона за последние 5 лет добились существенного роста объемов производства

продукции. По предварительным оценкам, по итогам 2022 года объем валовой продукции превысит 210 млрд рублей.

**- Как в уходящем году развивалось животноводство? Удалось ли получить прирост поголовья, объема производства мяса и молока?**

- В результате реализации комплексных мер государственной поддержки в 2022 году отрасль по ряду показателей показывает положительную динамику. Так, за 9 месяцев этого года производство скота и птицы на убой (в живом весе) в сельскохозяйственных организациях, КФХ и индивидуальных предпринимателей составило 60,2 тыс. тонн, что на 10,5 тыс. тонн выше уровня 2021 года.

Планируется, что по итогам этого года удельный вес племенного крупного рогатого скота достигнет 39%, в 2017 году показатель был около 25,9%.

Отмечается положительная динамика роста продуктивности дойного стада. По итогам 2021 года в сельскохозяйственных организациях она составила 6768 кг, что на 236 кг выше уровня 2020 года. Прогнозируется, что этот показатель увеличится и по итогам 2022 года, уже сейчас наблюдается положительная динамика: по состоянию на 1 октября рост объемов надоя молока на 1 корову в сельскохозяйственных организациях составил 103,3% к аналогичному периоду прошлого года.

Поддержка животноводческой отрасли будет продолжена и в 2023 году. Всего на животноводство планируется направить свыше 1 млрд рублей, значительная часть которых будет распределена на поддержку молочного скотоводства и племенного животноводства.

Мы помогаем строить семейные фермы, выдаем гранты начинающим предпринимателям, эти меры также пользуются большим спросом и дают результат.

# Грант на собственное дело

КАК В РЕГИОНЕ ПОДДЕРЖИВАЮТ ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА



**Сельскохозяйственные потребительские кооперативы и фермерские хозяйства получают гранты на развитие по программе «Агростартап». Это стало возможным благодаря национальному проекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» и его составляющей «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства».**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

В Самарской области в рамках государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области» на 2014-2030 годы оказывается комплексная поддержка сельхозтоваропроизводителей по целому ряду направлений. Среди них - животноводство и растениеводство.

«Агростартап» - это возможность получить у государства на безвозмездной основе до 5 млн рублей на молочное и мясное направление, и до 3 млн рублей - на другие направления сельскохозяйственной деятельности. Деньги будут выделены на условия софинансирования. Фермер должен определиться, какая сумма ему необходима на создание и развитие хозяйства. Не более 90 процентов от нее предоставит государство, а не менее 10 процентов фермеру придется вложить из собственных средств.

Гранты по направлениям «Агростартап» и «Агростартап-Регион» позволяют как физическим лицам, так и владельцам личных подсобных хозяйств инициировать свое дело. Победители конкурса получают грант, чтобы зарегистрировать крестьянско-фермерское хозяйство и в течение пяти лет реализовать предлагаемый проект. Одно из условий - создание новых рабочих мест. Это особенно актуально для текущей ситуации на рынке труда.

«Агростартап-Регион» дает возможность предоставлять грантовую поддержку за счет средств областного бюджета. Обязательным условием для этого является вступление грантополучателя в сельскохозяйственный кооператив.

Для жителей губернии доступны и гранты «Семейной фермы», они направлены на поддержку малых форм хозяйствования. Семейная ферма вправе претендовать на получение до 30 млн рублей с софинансированием со стороны заявителя 40 процентов собственных средств. Если проект грантополучателя предусматривает развитие молочного животноводства, часть его стоимости (не более 20 процентов) обеспечивается за счет средств областного бюджета.

Также в 2022 году осуществлялась новая мера поддержки «Агропрогресс», рассчитанная исключительно на общества и товарищества. Сумма гранта - до 30 млн рублей. Грант «Агропрогресс» предоставляется на условиях софинансирования. При этом 5% должны составлять собственные средства заявителя, 25 - средства гранта, 70 - инвестиционный кредит.

В 2022 году на предоставление грантов по развитию семейных ферм и гранта «Агропрогресс» до министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области была доведена сумма более 168 млн рублей.

На «Агростартап» из федеральной и региональной казны направлено 74,7 млн рублей, на «Агростартап-Регион» - 30 млн рублей из областного бюджета. Претендовать на них могут только те сельхозтоваропроизводители, которые ранее не пользовались господдержкой в виде гранта по этим направлениям.

В текущем году по итогам конкурсных отборов по программе «Агростартап-Регион» победителями признаны восемь заявителей. По программе «Агростартап» победителями признаны 20 заявителей. По программе развития «Семейных ферм» победителями стали восемь заявителей. Среди победителей есть три хозяйства, которые получат по 30 млн рублей на строительство молочно-товарных ферм.

По программе «Агропрогресс» победителями признаны три заявителя. Лимиты бюджетных обязательств израсходованы в полном объеме.

В 2023 году продолжит действовать государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области».

Еще одной важной задачей на ближайшие годы является увеличение орошаемых земель. Строительство новых объектов мелиорации стало возможным благодаря федеральной программе «Экспорт продукции АПК».

В условиях экономических санкций глава региона **Дмитрий Азаров** обозначил обеспечение продовольственной безопасности важнейшей задачей. Самарские аграрии используют продуктивные технологии, чтобы увеличить производство овощей, а также востребованной и высокопродуктивной культуры - сои. Мелиорация позволяет получать хорошие урожаи и в засушливых районах региона.

В текущем году реализуются три проекта строительства оросительных систем на площади 4,4 тыс. га. Поливные площади создают предприятия «Сев-07» в Приволжском районе, ООО «СПК «Ольгинский» в Безенчукском районе, ООО «Русский Хлеб» в Пестравском районе. Они были отобраны Минсельхозом России в 2021 году. Общий объем частных инвестиций составил почти 1,4 млрд рублей.

Для наращивания объема поливных земель в регионе необходима реконструкция государственных оросительных систем, в частности Куйбышевского обводнительного-оросительного канала. Это позволит дополнительно организовать орошение на 118 тыс. га. Этот вопрос прорабатывается с Минсельхозом России.

На 2023 год в рамках мероприятий федерального проекта прошли конкурсный отбор 4 проекта по гидромелиорации общей площадью 2410 га с объемом инвестиций 387 млн рублей и один проект по культуртехническому мероприятию на площади 899 га с объемом инвестиций 44 млн рублей.

## Достойный результат



**ДМИТРИЙ АЗАРОВ,**  
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- В этом году у нас абсолютно рекордная урожайность за весь период, за всю историю земли самарской. Это большое достижение в нашей работе. Это результат тех решений, которые мы в последние годы приняли по мерам поддержки, работе по обновлению машинно-тракторного парка, внесению удобрений. Важнейшую роль сыграли и благоприятные погодные условия. Огромная благодарность труженикам села, всем, кто с заботой и вниманием, профессионально и ответственно пахал, сеял, растил урожай. Созданный мощнейший запас техники, которая у нас обновляется каждый год ускоренными темпами, позволил нам в короткие агрономические сроки провести посевные работы и убрать урожай. Этому способствовала огромная работа, которая проводится на протяжении последних пяти лет, она дала свои результаты. Мы планомерно возвращаем в оборот земли сельхозназначения, которые на протяжении долгих лет не обрабатывались. Успехи наших аграриев должны создать дополнительный импульс для дальнейшего развития отрасли и обеспечения продовольственной безопасности.

## АПК в 2023 году получит дополнительную поддержку



**НИКОЛАЙ СОМОВ,**  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ И ПРОДОВОЛЬСТВУ САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМЫ:

- На поддержку самарского АПК в областном бюджете было предусмотрено 2553 миллиона рублей. Фракция «Единой России» внесла ряд поправок. Семь из них увеличили поддержку аграрного сектора на 310 миллионов рублей. Все они имеют исключительно важное значение, поскольку направлены на укрепление основ сельхозпроизводства, продовольственной безопасности. Дополнительная поддержка стала возможной благодаря внимательному отношению к селу нашего губернатора. На развитие АПК региона направлено более 40 целевых программ, а на социальное развитие - еще больше. Поэтому в селах ремонтируются школы и детские сады, клубы и библиотеки, оснащаются современным оборудованием больницы и медпункты, ремонтируются и строятся новые дороги. Впервые за весь постсоветский период строятся дома для работников сельхозпредприятий, врачей и учителей. Самарские аграрии не остаются в долгу. На заботу губернатора отвечают рекордными урожаями в растениеводстве и ростом продуктивности в молочном животноводстве.

## Россельхозбанк увеличил кредитование АПК Самарского региона на треть



**РАИЛЬ БАГДАЛОВ,**  
ДИРЕКТОР САМАРСКОГО ФИЛИАЛА РОССЕЛЬХОЗБАНКА:

- С начала 2022 года Россельхозбанк предоставил предприятиям агропромышленного комплекса Самарского региона более 18,1 млрд рублей кредитных средств. Этот показатель выше на 29% по сравнению с прошлым годом. При этом 15 млрд рублей заемщики получили по льготной ставке. Своевременная финансовая поддержка необходима аграриям. Для этого делается все: совершенствуется продуктовая линейка для агробизнеса, сохраняется доступность заемных средств. Одним из ключевых направлений финансирования банка традиционно остается выделение средств на проведение сезонных полевых работ, что составляет 88% от общего объема предоставленных филиалом кредитов юридическим лицам-представителям АПК. В этом году кредитование сезонных работ выросло на 6 млрд рублей по сравнению с объемом выданных кредитов в аналогичном периоде прошлого года.

## Будем поддерживать интерес



**АНДРЕЙ ВОЛК,**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР «ФОСАГРО-РЕГИОН»:

- В этом году в Самарской области площадь применения жидкого комплексного удобрения (ЖКУ) ФосАгро увеличилась в 2,5 раза, количество потребителей - в 4 раза, а общий объем поставок этой марки в регион вырос более чем в 13 раз. Эти цифры как нельзя лучше описывают освоение аграриями региона новых технологий минерального питания растений и масштаб их применения. Результат - абсолютный рекорд по валовому сбору зерновых и зернобобовых культур 2022 года даже в условиях повышенных температур. С 2019 года «ФосАгро-Регион» развивает в Самарской области региональный офис, и мы видим, что фермеры региона охотно формируют новый опыт. В этом году мы начали агрономические испытания марок ФосАгро с микроэлементами на базе Самарского ГАУ. Ими мы будем заниматься в ближайшие 3 года. Но уже сегодня отмечаем желание некоторых хозяйств повторить опытные результаты первого года на своих полях. Со своей стороны мы будем поддерживать этот интерес, равно как и полностью удовлетворять потребности самарского АПК в современных минеральных удобрениях.

# Светлана Линник: «Спрос на «Туманы» стабильно растет»

**Генеральный директор ООО «Пегас-Агро» Светлана Линник в интервью «Итогам» рассказала о том, как чувствует себя предприятие в текущей экономической ситуации, изменился ли спрос на выпускаемые им самоходные опрыскиватели-разбрасыватели «Туман» и чем завод заинтересовал министра промышленности РФ.**

АЛЕКСАНДР СИДОРОВ

**- Как вы оцениваете результаты работы компании в 2022 году?**

- Подводить итоги пока рано - впереди декабрь (интервью бра-лось в ноябре. - Прим. «Волга Ньюс»), который традиционно является месяцем высокого спроса на нашу технику. Пока могу сказать, что по результатам 10 месяцев завод выходит на плановый объем производства и продаж, так что мы уверенно смотрим в будущее.

**- С какими проблемами компания столкнулась на фоне изменений, связанных с военной операцией на**

**Украине? Как эти проблемы удается решать?**

- Для сельхозмашиностроителей начало сезона было непростым: возникли проблемы с поставками импортных узлов и агрегатов, разрушились логистические цепочки, встал вопрос обслуживания и ремонта импортного оборудования.

Наш завод оказался готов к этому испытанию, потому что мы учли опыт работы в пандемию. Локдаун научил нас, что по всем важным позициям нужно иметь нескольких поставщиков - и мы нашли их, в том числе в дружественных странах. Изготовление ряда компонентов освоили на собственной площадке: высокотехнологичные станки, которыми оснащено производство, позволили наладить выпуск нескольких групп деталей.

Конструкторское бюро завода постоянно работает над повышением уровня локализации машины, в том числе предлагает новые инженерные решения, снижающие зависимость от импортных компонентов.

**- Какова доля импортных комплектующих в вашей продукции?**

- У «Туманов» высокий уровень локализации - от 54% до 82%, в зависимости от модели. Но нужно понимать, что сам по себе этот показатель относителен:

процент локализации не играет роли, если недоступен хотя бы один компонент, делающий невозможной работу машины.

В случае с «Туманами» важнее другое: они - изначально российская разработка, и создавая их, мы ориентировались на принципы советской инженерии, ремонтпригодность и доступность основных узлов и агрегатов.

**- Есть ли позитивные моменты, связанные с новой экономической реальностью?**

- С одной стороны, многие импортные марки с российского рынка действительно ушли, а ценник на технику из дружественных стран, в том числе из Южной Америки, сильно вырос.

С другой, на рынок активно пытаются зайти китайские опрыскиватели. Рабочие качества этих машин российским потребителям пока неизвестны, но укрепление рубля и демпинговые цены делают предложение привлекательным, несмотря на множество вопросов по сервисному обслуживанию, доступности запчастей и надежности машин в целом.

Спрос на нашу технику остается высоким. Во многом это обусловлено устойчивой репутацией, которую «Туманы» заработали, доказав свою эффективность на полях в различных регионах РФ.

**- Изменилась ли в текущем году структура продаж? Удастся ли сохранить присутствие на зарубежных рынках?**

- В целом спрос на «Туманы» стабильно растет. Причем если раньше основными потребителями были мелкие и средние фермерские хозяйства, то сейчас «Туманы» есть практически во всех крупнейших агрохолдингах страны. В этом году поступило еще больше заявок на «Туман-3». Предыдущие два сезона показали, что машина состоялась.

С экспортом ситуация сложнее: укрепление рубля снизило



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ПЕГАС-АГРО»

привлекательность российской техники для зарубежных аграриев, увеличив срок ее окупаемости, и объем экспортных отгрузок заметно снизился. Но в то же время интерес к продукции завода проявили новые для нас регионы, и сейчас мы изучаем рынок Ирана, а также Северной и Южной Африки.

**- Стенд компании на осенних выставках посетили глава Правительства РФ и министр промышленности РФ. Чем они интересовались?**

- Да, на выставке AGROSALON, где завод продемонстрировал две новые разработки, их оценил заместитель председателя Правительства Российской Федерации, министр промышленности и торговли Российской Федерации **Денис Валентинович Мантуров**. Особый интерес у него вызвала электронная система управления собственного производства «Пегас-Агро».

Работа над проектом велась в течение нескольких лет. По своим характеристикам наша навигационная система не уступает зарубежным аналогам, а ее внедрение позволяет исключить зависимость от импортных поставок и обезопасить передачу и учет данных.

На выставке «Золотая осень-2022» стенд «Пегас-Агро» посетил председатель Правительства Российской Федерации **Михаил Владимирович Мишустин**. Он интересовался объемами производства и мерами поддержки, которые мы ожидаем от государства в текущих условиях.

**- А каких мер поддержки вы ждете от государства?**

- Большую поддержку сельхозмашиностроителям оказывают программы государственного субсидирования, в том числе в рамках Постановлений №1432, №1269 и №496, а также программы льготного лизинга от АО «Росагролизинг».

Завод активно сотрудничает с Министерством промышленности и торговли Российской Федерации в сфере НИОКР, в рамках Постановления №1312. Примером успешной реализации проекта стала разработка самоходного опрыскивателя-разбрасывателя «Туман-3».

Кроме того, в условиях агрессивного демпинга со стороны китайских производителей хорошей мерой поддержки для отечественных сельхозмашиностроителей стало бы внедрение барьеров на поставку импортной техники, аналоги которой производятся на территории РФ.

## СПРАВКА

«Пегас-Агро» - это предприятие полного цикла, от проектирования до выпуска готовой продукции. Завод входит в топ-10 сельхозмашинопроизводителей в РФ, а с 2021 года включен в список системообразующих предприятий РФ.

Завод ООО «Пегас-Агро» производит самоходные опрыскиватели-разбрасыватели линейки «Туман», предназначенные для внесения минеральных и жидких удобрений, а также гербицидной, инсектицидной и фунгицидной обработки растений в скатые агротехнические сроки.

Благодаря уникальной конструкции сменных модулей самоходная техника линейки «Туман» решает широкий спектр агротехнических задач в течение всего сезона.

Сегодня продуктовая линейка представлена тремя самоходными базами различной мощности «Туман-1М», «Туман-2М», «Туман-3» и пятью сменными модулями - штанговым опрыскивателем, вентиляторным опрыскивателем, разбрасывателем минеральных удобрений, пневматическим высевальным модулем и мультиинжектором для точечных инъекций КАС и ЖКУ.

# В «Купино» едут со всей Самары

**Два года назад в Самаре на Заводском шоссе открылся многофункциональный центр торговли «Купино» - проект, аналогов которому нет в городе. О том, как удается сохранять минимальные цены на широкий ассортимент отечественных и зарубежных товаров, наращивая товарооборот, мы расспросили директора центра Наталью Фатянову.**

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

- «Купино» - это оптово-розничный центр по реализации продуктов питания главным образом мелким оптом напрямую представителям В2В- и В2С-сектора. Сейчас около 200 поставщиков и производителей задействованы в формировании ассортимента из более чем 6500 наименований продоволь-

ственных и непродовольственных товаров на площади 1700 кв. м. Главный критерий при отборе поставщиков - качество, цены и лидерские позиции на рынке. Работают десять торговых зон - сыромолочная продукция, охлажденное и замороженное мясо, речная и морская рыба, бакалея, фрукты и овощи, консервация, замороженная продукция, отдел элитных сыров и алкоголя, хлеб и выпечка, товары для домашних животных. Сейчас в ряде категорий наш ассортимент максимально широкий, при этом цены, например, в сыромолочной категории, японской кухни, замороженных морепродуктах одни из самых низких в Поволжье.

Заводское шоссе - промзона, и поэтому мы ожидали, что основными клиентами будут представители бизнеса, оптовики. Но сейчас розничный клиент преобладает: людям нравится покупать товар от одной штуки по оптовой цене. А мы сознательно не устанавливаем разных ценовых рядов, не навязываем покупателю лишнее количество

товаров ради получения скидки. Трафик планомерно растет: за хорошим ассортиментом и приятными ценами к нам едут со всей Самары. Увеличение числа лояльных покупателей привело к росту товарооборота на 35%. Ежедневно хожу в торговый зал, общаюсь с покупателями и понимаю: в нашем случае лучшей рекламой оказалось «сарафанное радио». Приехав раз, многие становятся постоянными клиентами.

Представителям заведений общественного питания и небольших магазинов нравится наш ассортимент сыромолочной продукции. Мы по всем товарам работаем напрямую с производителями. Сознательно не вкладываем огромных денег в маркетинг, тем самым не закладывая эти расходы в стоимость товара. Еще одно преимущество - удобный для покупателей график работы: с 6.30 до 22.00. Понимаем, что у оптовиков и розничных клиентов различные потребности и пытаемся выстраивать работу так, чтобы всем было удобно.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ ТОРГОВЛИ «КУПИНО»

В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
НА 15 ТЫСЯЧ ТОНН  
УВЕЛИЧИЛИ КОЛИЧЕСТВО  
ПРОВЕРЯЕМОГО  
ПОСЕВНОГО МАТЕРИАЛА

**Филиал ФГБУ  
«Россельхозцентр»  
по Самарской области  
в 2022 году серьезно  
увеличил количество  
проверяемых  
на посевные качества  
семян озимых и яровых  
культур. Также ведомство  
продолжило оказывать  
сельхозпроизводителям  
услуги по направлениям  
семеноводства  
и защиты растений,  
работала испытательная  
лаборатория.**

КОНСТАНТИН ВАЛЬДОРОВ

# В борьбе за качество посевов



**АНДРЕЙ ЕРШОВ,**  
РУКОВОДИТЕЛЬ ФИЛИАЛА  
ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»  
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Направления работы филиала, которым уделялось первоочередное внимание в этом году, будут продвигаться и в следующем. В первую очередь это цифровой фитосанитарный мониторинг вредителей, болезней и сорняков на сельскохозяйственных культурных угодьях, а также ведение электронного документооборота по мониторингу проверки качества семенного материала в программе «АгроСемЭксперт». Кроме того, планируется расширение производства и увеличение выпуска биопрепаратов, гуматов. Мы продолжим продвижение сортов отечественной селекции и собираемся расширить линейку услуг в области семеноводства и защиты растений. Также в планах усовершенствование материально-технической базы учреждения и освоение новых видов деятельности: в том числе в целях формирования внебюджетных источников финансирования, увеличения заработной платы работников и привлечения молодых специалистов.



## ПРОВЕРЯТЬ СТАЛИ БОЛЬШЕ

В 2022 году Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Самарской области проверил на посевные качества 224 тыс. тонн озимых и яровых культур, что на 15 тыс. тонн больше, чем годом ранее. Из них в рамках государственного задания было проверено 119,4 тыс. тонн. Количество оригинальных и элитных семян по яровым и озимым культурам составило в среднем 17%. Также в рамках государственного задания было апробировано и зарегистрировано 146,8 тыс. га посевов яровых зерновых и озимых культур.

Выдано более 1600 сертификатов соответствия, основную часть сертифицированных культур составили зерновые, картофель, плодовые. Через консультационный пункт были реализованы саженцы и пакетированные семена овощных культур российской селекции.

## ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ

Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» и ООО «RU SEED» заключили дилерский договор на продвижение сортов и гербицидов подсолнечника и сои отечественной селекции по нашему региону.

В настоящее время ООО «RU SEED» сотрудничает с ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК им. В.С. Пустовойта, ведущим научно-исследовательским учреждением Российской Федерации в области селекции и семеноводства масличных и эфиромасличных культур с более чем вековой историей. Целью совместной деятельности является развитие отечественной селекции и семеноводства.

## ЗАЩИТИТЬ ПОСЕВЫ

По направлению защиты растений в 2022 году специалисты ведомства провели фитосанитар-

ный мониторинг более 2 млн га посевов, фитозащиту прошли 139,7 тыс. тонн семян.

В течение вегетационного периода проходили мероприятия по борьбе с выявленными сорными растениями, вредителями и болезнями на площади в 2,7 млн га. ФГБУ «Россельхозцентр» по Самарской области произвел и реализовал более 50 тонн биопрепаратов и гуматов.

Также необходимо отметить, что сотрудники филиала совместно с предприятиями ООО «Медпром» и ООО «Зеленый мир» занимаются сбором и утилизацией тары из-под пестицидов. В этом году объем увеличился в 3 раза, что, несомненно, положительно отразится на экологической обстановке в Самарской области и не может не обрадовать защитников окружающей среды.

Испытательная лаборатория филиала продолжала оказывать услуги по исследованию средств защиты растений, анализу качества зерна и выписке деклараций соответствия на производимую продукцию. Лаборатория прошла подтверждение своих компетенций в национальной системе «Росаккредитация», а также аккредитацию на проведение анализов посевных качеств семян. На очереди аккредитация органа инспекции.

## ВМЕСТЕ ПРОТИВ САРАНЧИ

Несомненно, саранчовые представляют серьезную опасность

для посевов, и борьба с ними является задачей первостепенной важности.

Во время вегетационного периода в рамках совместной деятельности по нераспространению особо опасных вредителей специалисты Россельхозцентра по Самарской области совместно с представителями соответствующих структур Республики Казахстан провели ряд исследований на приграничных территориях.

Результаты обнадеживают: саранчовые вредители на обследованных замлях пребывают в депрессивном состоянии.



Адрес: 443022, г. Самара, ул. Ветлянская, д. 47.  
GPS-координаты: N53°11.21.7 E50°17.26.6.  
Тел. 8 (846) 930-45-38.  
e-mail: rsc63@mail.ru

На правах рекламы

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ

# АПК и пищепром

агропромсамара.рф

## ОТРАСЛЕВОЕ ПЕЧАТНОЕ И ИНТЕРНЕТ-ИЗДАНИЕ РЕГИОНА

- выходит с 2014 года
- поднимает острые проблемы агропрома
- публикует интервью министра и экспертов отрасли
- рассказывает о лучших практиках хозяйств

volga.news

ВОЛГА НЬЮС  
информационный портал  
ВолгаНьюс.рф

АПК и пищепром

Под личным контролем губернатора

ПРОИЗВОДСТВО ЖАТОК для уборки подсолнечника

РОЗЫГРЫШ

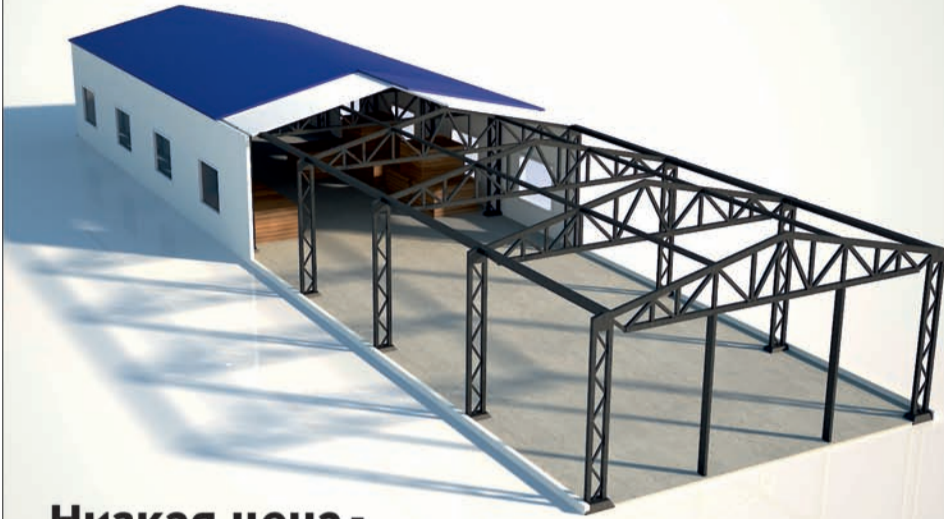
РЕКЛАМА 16+





# ЗАКАЖИ АНГАР СЕЙЧАС - ОПЛАТИ В 2023 ГОДУ!

Более 44 700 м<sup>2</sup> построенных площадей для сельского хозяйства



**Низкая цена - от 5 887 руб. за м<sup>2</sup>**

СПРОЕКТИРУЕМ МЕТАЛЛОКАРКАСНОЕ здание ПОД ВАШИ ЦЕЛИ И БЮДЖЕТ. Выбирайте профессионалов. Об остальном позаботимся мы.

### Контакты:

г. Самара, пр. Карла Маркса, 201 Б, офис 1304 | г. Оренбург, пр. Автоматики, 10/3

**тел. 8 800 302-74-79**

Реклама

# ТЭК И ХИМИЯ ПОВОЛЖЬЯ

ОТРАСЛЕВОЙ СПЕЦВЫПУСК ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ И ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ТЭК

ПОБЕДИТЕЛЬ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «МЕДИАТЭК» КАК ЛУЧШЕЕ ОТРАСЛЕВОЕ ИЗДАНИЕ

ОПЕРАТИВНЫЕ НОВОСТИ И ЭКСПЕРТНАЯ АНАЛИТИКА

БОЛЕЕ 50 КОМПАНИЙ В КАЖДОМ ВЫПУСКЕ

ПОПАДАНИЕ В МОНИТОРИНГ СМИ ОРГАНОВ ВЛАСТИ



РЕКЛАМА 16+

Общество с ограниченной ответственностью  
**ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬ**  
Успешно работаем по Самаре и Самарской области с 2002 года!

**МЫ ПРОИЗВОДИМ КОМПЛЕКС ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА**

**МЫ ГАРАНТИРУЕМ РАЗУМНЫЕ ЦЕНЫ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

Наши специалисты выполняют все виды:

- ▶ Геодезических работ
- ▶ Кадастровых работ
- ▶ Межевых работ
- ▶ Землеустроительных работ
- ▶ Топографических работ

В комплекс наших работ входят:

- ▶ Топографическая съемка
- ▶ Изыскания для строительства
- ▶ Геодезические изыскания
- ▶ Съемка фасадов зданий
- ▶ Геологические изыскания
- ▶ Геодезическое сопровождение строительства

Мы предоставляем следующие кадастровые услуги:

- ▶ Межевой план земельного участка
- ▶ Сопровождение процесса постановки на государственный кадастр недвижимости
- ▶ Подготовка технических планов объектов недвижимости
- ▶ Внесение сведений о границах охранных зон в ГКН
- ▶ Представление в суде

Индивидуальный подход к каждому заказчику.

Сотрудничаем с юридическими и физическими лицами. Среди клиентов - крупнейшие компании нефтегазовой промышленности и другие организации Самарской области.

443090, г. Самара, ул. Антонова-Овсеенко, д. 44А, левое крыло, 2 этаж, офис 207.  
Тел. (846) 279-00-78, факс (846) 279-01-59, e-mail: zemzul@bk.ru

Реклама



ДЕТСКОЕ ИГРОВОЕ  
И СПОРТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ДЕТСКИХ И  
СПОРТИВНЫХ ПЛОЩАДОК

+7 (927) 725 03 26    master-leco.ru    г. Самара

## 2. Нацпроекты



VOLGA.NEWS 16+

ДЕКАБРЬ, 2022

## В центре внимания - человек

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ПОМОГАЮТ УЛУЧШИТЬ УСЛОВИЯ ЖИЗНИ КАЖДОГО, ПОДДЕРЖИВАЮТ МОЛОДЫЕ СЕМЬИ И НАЧИНАЮЩИХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ, СОЗДАЮТ УДОБНУЮ ИНФРАСТРУКТУРУ



СТР. 45

## Новые возможности для каждого

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ПОСТРОЕНЫ ВОКРУГ ЧЕЛОВЕКА



ВЛАДИМИР КОТРИЩЕВ

## Турпоток в регион превысил 2 млн человек

АРТУР АБДРАШИТОВ: «ТЕКУЩИЙ ГОД, БЕЗУСЛОВНО, СТАНЕТ РЕКОРДНЫМ В РАЗВИТИИ ТУРИЗМА В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»



СТР. 72

## В преддверии открытия

МИХАИЛ САВЧЕНКО: «МЫ ПОСТАРАЕМСЯ, ЧТОБЫ ТРЕТЬЯКОВКА В САМАРЕ ПОНРАВИЛАСЬ ВСЕМ»



СТР. 75

## содержание

В центре внимания – человек.....	45
Принцип человекоцентричности.....	46
Медицина стала сильнее.....	50
Найти и обезвредить на ранних стадиях.....	52
Большая перемена.....	54
Школа становится другой.....	55
Главное из двух начал.....	60-61
Зеленая волна.....	63
Лекарство для реки.....	64
Траектория качества.....	65
Санкции стройке не помеха.....	66
Преображая Сызрань.....	67
Артур Абдрашитов: «Популярность отдыха в Самарской области растет год от года».....	72
Самара фестивальная.....	74

Они направлены на достижение нового качества жизни для всех поколений, которое может быть обеспечено только при динамичном развитии России.

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

Стратегические цели национального развития - поставить экономику на новые рельсы, сделать ее высокотехнологичной, повысить производительность труда и на этой базе поднять уровень жизни, обеспечив безопасность

государства на длительную историческую перспективу. Чтобы страна развивалась ритмично, широким фронтом, и были задуманы национальные проекты.

Глубокая трансформация происходит по трем стратегическим векторам: человеческий капитал, комфортная среда для жизни и экономический рост. В Самарском регионе реализуются 49 региональных в составе 14 национальных проектов. Для оценки их эффективности установлены 149 региональных показателей и 195 результатов.

«Эффективность реализации нацпроектов служит достижению целей регионального и нацио-

нального развития, является частью стратегии страны, составляющей единого плана достижения национальных целей развития», - подчеркивает важность поставленных задач губернатор Дмитрий Азаров.

Национальные проекты уже создают условия и возможности для самореализации и раскрытия таланта каждого человека. Сегодня можно получить медпомощь в отдаленных районах, устроить ребенка в детский сад, отправить продукцию на экспорт или заняться спортом рядом с домом. Люди не только об этом знают, они это чувствуют, видя, как преобразуется регион.



# КЛИНИКИ «РЕАВИЗ»

**МНОГОПРОФИЛЬНАЯ КЛИНИКА «РЕАВИЗ»**

- Поликлиника • Стационар • Диагностика • Травмпункт • Аптека

ул. Советской Армии, 243, 245

**АКАДЕМИЯ СТОМАТОЛОГИИ «РЕАВИЗ»**

Клиника стоматологии на ул. Димитрова, 75  
 Клиника стоматологии на ул. Стара-Загора, 85  
 Клиника стоматологии на ул. Чкалова, 100  
 Клиника стоматологии на ул. Советской Армии, 243

**АПТЕЧНАЯ СЕТЬ «РЕАВИЗ»**

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ АПТЕКИ**

ул. Бубнова, 4 • ул. Демократическая, 37  
 ул. Советской Армии, 245 • ул. Чкалова, 100  
 Онлайн заказ на сайте [aptekam.reaviz.ru](http://aptekam.reaviz.ru)



**Ответ болезням - Реавиз!**

**321-21-21 REAVIZ.COM**

Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО411-01184-63/00328254 от 5 декабря 2019 года  
**ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ**



# АГРОЛИЗИНГ

ТЕХНИКА ЭФФЕКТИВНОГО АГРОБИЗНЕСА

Компания «Агролизинг» является официальным дилером ведущих заводов-изготовителей сельскохозяйственной техники. Предлагаем приобретение широкой номенклатуры техники на льготных условиях. Возможно приобретение в лизинг, кредит или за счет собственных средств. Индивидуальный подход к каждому клиенту позволяет нам подобрать наиболее благоприятные условия приобретения техники для эффективного земледелия.

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР-АГЕНТ АО «Росагролизинг»** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО РОСАГРОЛИЗИНГ  
Более 700 производителей и поставщиков техники на льготных условиях Федерального лизинга

## ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР:



### ООО «МЗ»Тонар»

Прицепная техника (магистральная прицепная техника, бункеры-перегрузчики, сельхозтехника, спецтранспорт, для перегрузки сыпучих грузов).



### Воронежский завод «АгроТехМаш»

Зерносушилки трех типов: конвейерные, мобильные, шахтные.



### ООО «Навигатор - НМ»

Прицепная кормозаготовительная техника, пресс-подборщики, техника для заготовки сенажа в упаковке.



### ООО «Алмазсельмаш»

Зерноочистительные сепарирующие машины нового поколения.



### АО «Радиозавод»

зерновые сеялки для прямого посева и посева в подготовленную почву



### ООО «Большая земля»

Фронтальные погрузчики UNIVERSAL, тракторные прицепы.



### BELOTA AGRISOLUTION, S.L.U.

Запасные части для дисков, культиваторов, плугов.



### ООО «ЮгЖелдормаш»

Катки гидрофицированные, бороновальные агрегаты, культиваторы, плуги и т.д.



### ООО «БДМ-Агро»

Культиваторы, дисков, чизельные плуги.



### SOLAR FIELDS

Культиваторы, дисков, чизельные плуги.



443028, г. Самара, Московское шоссе, 20 км (п. Мехзавод), стр. 75, оф. 317,  
Тел.: (846) 255-66-06, 277-07-04, e-mail: info@agroleasing.su, www.agroleasing.su

Реклама



## ПЛЕМЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГЕНОСЕРВИС РУСКО

Лицензия МСХ РФ № 011771 от 30.12.2021



- поставка и реализация спермопродукции молочных и мясных пород, в том числе сексированное семя технологии 4M, а также технология High Purity;
- УЗИ-исследования: ранняя диагностика стельности, патологии репродуктивных органов;
- искусственное осеменение по вызову;
- составление планов индивидуального закрепления;
- программа управлением стадом в формате Excel;
- программы технологического сопровождения хозяйств: выращивание молодняка; кормление высокопродуктивных животных; воспроизводство; здоровое вымя;
- поставка витаминно-минеральных премиксов по рецептуре "Геносервис Руско";
- поставка предстартерного и стартерного корма для телят;
- поставка престартера для телят "Интенсивный корм";
- поставка сопутствующих товаров;
- организация и проведение ежемесячные семинаров, практикумов, конференций

## ПАРТНЕРЫ:



ВСЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ТОВАРЫ ИМЕЮТСЯ В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ В Г. САМАРА



РЕКЛАМА

ТЕЛ/ФАКС: +7(846)958-01-14

САЙТ: WWW.GENOSERVISRUSKO.COM

E-MAIL: GENOSERVIS.RUSKO@YANDEX.RU

# В центре внимания - человек

**Улучшить условия жизни каждого, помочь молодым семьям и начинающим предпринимателям, создать удобную инфраструктуру и повысить производительность труда - положительные трансформации в Самарской губернии становятся заметней год от года, национальные проекты на глазах меняют действительность.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

## В ЗОНЕ ОСОБОГО КОНТРОЛЯ

Национальные проекты - приоритетное направление в работе команды губернатора Самарской области **Дмитрия Азарова**. По итогам 2022 года наш регион вошел в список лидеров страны в реализации национальных и федеральных проектов. Это результат системной работы, мониторинга реализации нацпроектов, контроля исполнения всех федеральных программ.

Уследить за всем - немалый труд, ведь только в 2022 году в Самарской области реализуются 49 региональных в составе 14 национальных проектов. Для оценки их эффективности установлены 149 региональных показателей и 195 результатов. Эффективность выполнения нацпроектов служит достижению общих целей развития РФ и входит в Единый план достижения национальных целей до 2024-2030 годов.

«Жители ждут от нас выполнения поставленных задач и взятых на себя обязательств, ждут активного продолжения позитивных перемен в различных отраслях. Здесь нет мелочей, важных и второстепенных направлений, объектов. Важно вообще личное внимание, вдумчивое отношение, искренняя забота о людях», - уверен **Дмитрий Азаров**.

## С ЗАБОТОЙ О КАЖДОМ

586 малышей родились в Самарской области в 2022 году благодаря поддержке программы ЭКО. Всего за счет средств ОМС было проведено 2043 процедуры.

Достижения нацпроекта «Демография» заметны всем: в регионе строятся детские сады, открываются спортивные объекты, ведется большая работа по поддержке семей с детьми и старшего поколения.

В 2022 году в Самаре и Тольятти введены в эксплуатацию 3 детских сада на 394 места, создано 95 мест в частных детсадах за счет субсидий из федерального и регионального бюджетов. Более 47,9 тысячи семей получают выплаты по федеральному законодательству, более 22,1 тысячи - по региональному, на общую сумму более 5,4 млрд рублей.

С прошлого года в губернии реализуется проект по созданию системы долговременного ухода за пожилыми и инвалидами. В нем участвует 808 человек. В 2023 году намечено окончание строительства Высокинского отделения Южного пансионата для ветеранов труда.



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

В регионе выросло число людей, систематически занимающихся спортом, благодаря созданию новой инфраструктуры. В Самаре, Тольятти, Октябрьске, Чапаевске и Большечерниговском районе завершено обустройство универсальных спортивных площадок, а в Борском, Безенчукском, Нефтегорском и Клявлинском районах открыты 4 малые площадки для сдачи комплекса ГТО.

Практически готова лыжероллерная трасса для учебно-спортивного центра «Чайка» в Волжском районе, в следующем году двери распахнет крытый футбольный манеж в Самаре.

## УКРЕПЛЯЮТ ЗДОРОВЬЕ

По нацпроекту «Здравоохранение» в 2022 году новую жизнь получили административное здание Нефтегорской ЦРБ, детский инфекционный корпус ОДИБ, 4 подразделения Кинель-Черкасской, Похвистневской, Красноярской и Сергиевской ЦРБ, а также 8 Центров амбулаторной онкологической помощи.

На периферии возведено 17 модульных зданий: 12 фельдшерско-акушерских пунктов, 2 офиса врачей общей практики и 3 врачебные амбулатории.

Завершен капремонт на 20 объектах, всего их отремонтируют 42 в 22 учреждениях.

За год поставлено 1937 единиц медицинского оборудования, в том числе 28 - для борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями, онкологией и по программе модернизации первичного звена здравоохранения. В 23 медучреждения закуплен 141 автомобиль.

## УЧАТ И ВОСПИТЫВАЮТ

НП «Образование» принес детям новые школы: корпус на 850 мест на 5-й Просеке в Самаре уже открыт, а на 1600 мест в Автозаводском районе Тольятти только начал строиться.

В 63 сельских школах и в малых городах открыты «Точки роста» естественно-научной и технической направленности. В 84 школы поставлено цифровое и мультимедийное оборудование. В Новокуйбышевской школе №15 создан

детский технопарк «Кванториум», а в школах Клявлино и Нефтегорска обновлена база для занятий спортом.

Укрепили матчасть в 2 самарских коррекционных школах и в 5 профучилищах Кинеля, Сызрани, Нефтегорска и Самары: закуплены тракторы, станки и сварочные аппараты.

В 10 сельских Домах культуры и 2 детских школах искусств завершается капремонт, продолжается реконструкция 3-го пускового комплекса Театра юного зрителя «СамАрт» в Самаре - все это итоги реализации НП «Культура».

7 детских школ искусств получили специализированное оборудование, музыкальные инструменты и учебники, по модельному стандарту переоснащено 6 библиотек. Скоро откроются 2 муниципальных кинозала в Исаклах и Шигонах.

Впервые по нацпроекту проведено техническое оснащение 3 музеев: села Августовка, Самарской детской картинной галереи и Художественного музея в Тольятти.

Оказана материальная поддержка 18 сельским учреждениям культуры и 20 лучшим работникам.

В этом году по проекту НП «Туризм и индустрия гостеприимства» в турпоездки отправились 6897 школьников 5-9 классов, что составляет 90,6% от плана.

## КОМФОРТНО И КРАСИВО

Ударными темпами в регионе реализуется НП «Жилье и городская среда» - за год введено 1876 тысяч кв. м жилья, благоустроено 318 дворов и 144 общественных территории. В реализации федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» Самарская область занимает 1 место среди 83 субъектов. Побеждают областные проекты и во Всероссийском конкурсе. Победитель прошлого года - проект бульвара в Отрадном, уже реализован, а набережная в Сызрани будет сдана в октябре 2023 года.

В этом году выиграли три проекта: парк «Дубки» в Новокуйбышевске, привокзальные площади и озера Кинеля, Александровская

аллея в Октябрьске. Их реализация начнется в будущем году.

Новые водопроводы и водозаборы по ФП «Чистая вода» в этом году появились в 5 селах, всего реализуются 13 проектов. Досрочно планируется ввести артезианский водозабор в Нефтегорске.

Благодаря нацпроекту «Экология» и ФП «Оздоровление Волги» строятся очистные канализационные сооружения в Похвистнево и Отрадном.

По ФП «Комплексная система обращения с ТКО» в 2022-м проведена модернизация мусоросортировочного полигона в Новокуйбышевске с увеличением мощности до 100 тыс. тонн в год.

В ФП «Сохранение лесов» запланированы лесовосстанавливающие мероприятия на площади 794,4 га, формирование запаса семян лесных растений в объеме 6,6 тонны, выращивание 5,2 млн штук посадочного материала, а также приобретение лесопожарной техники и оборудования для ГБУ СО «Самаралес».

В рамках ФП «Чистая страна» завершается рекультивация двух несанкционированных свалок в Чапаевске и Октябрьске, общей площадью 5,1 га. В результате ликвидации этих свалок улучшены условия жизни 95,32 тысячи жителей городов.

## ДОРОГИ - НАШЕ ВСЕ

НП «Безопасные качественные дороги» отвечает за развитие и приведение в нормативное состояние дорожной сети. По ФП «Региональная и местная дорожная сеть» в 2022 году введена в эксплуатацию 91 дорога протяженностью 318,51 км. Из них 244,59 км - региональные дороги, включая 21 мост, 57,48 км - ремонт улиц в Самаре и 16,44 км - в Тольятти.

В регионе продолжается строительство стратегического инфраструктурного объекта - «Обход Тольятти с мостовым переходом через Волгу в составе международного транспортного маршрута «Европа - Западный Китай» (техническая готовность 70,93%). Масштабная стройка стала реальностью благодаря НП «Комплексная модернизация и

расширение магистральной инфраструктуры».

## ПОДДЕРЖИВАЮТ МАЛЫЙ БИЗНЕС

НП «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» предлагает льготные условия налогообложения и финансовые программы Гарантийного фонда с минимальной ставкой 1% годовых, ярмарки и онлайн-витрину, гранты до 500 тысяч рублей. В этом году их получили 97 субъектов МСП.

Все меры поддержки реализуются через инфраструктуру, в которую входят технопарк «Жигулевская долина», промышленные парки «Преображенка», «Преображенка-2», «Чапаевск» и «Новосемейкино».

Численность ИП и самозанятых в 2022 году увеличилась до 640 тысяч человек, сбор налогов за 10 месяцев вырос до 14,7 млрд рублей, а оборот МСП за полгода - до 431,4 млрд рублей.

## ВЫХОДЯТ НА ЭКСПОРТ

НП «Международная кооперация и экспорт» включает в себя ФП «Системные меры развития международной кооперации и экспорта», который внедряет региональный Экспортный стандарт 2.0, содержащий унифицированные подходы по созданию благоприятных условий для экспорта с учетом местной специфики.

По ФП «Экспорт продукции АПК» 632,7 млн рублей направляются на предоставление субсидий на проведение мелиорации земель двум сельхозпроизводителям, субсидии производителям масличных культур, аккредитацию областной ветеринарной лаборатории, проведение 24-й Поволжской агропромышленной выставки и участие в Российской агропромышленной выставке «Золотая осень-2022».

## РАЗВИВАЮТ ЦИФРУ

Региональный проект «Информационная инфраструктура» (в составе НП «Цифровая экономика») обеспечил доступ в интернет 1091 населенному пункту, а базовые станции сотовой связи установлены в 11 поселениях.

Создается единая служба оперативной помощи по номеру «122». Школы оснащаются безопасным доступом в сеть, а все социально значимые услуги переводятся в электронный вид. К платформе обратной связи для госорганов подключены 2048 организаций. Почти вдвое больше плана выросло использование органами власти отечественного программного обеспечения.

## ГРАМОТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

В реализацию НП «Производительность труда» вовлечено 141 предприятие области, или более 2 тысяч человек, включая руководителей предприятий - участников пилотного проекта по повышению производительности труда, внедрению бережливого производства и программы «Акселератор экспортного роста».

На 110 предприятиях удалось сократить время протекания процесса на 51% и на 48% уменьшить неиспользуемые запасы, а также оптимизировать налоговые вычеты.



# Принцип человекоцентричности

КАЖДЫЙ ТРЕТИЙ ЖИТЕЛЬ РЕГИОНА ПОЛЬЗУЕТСЯ МЕРАМИ СОЦПОДДЕРЖКИ

**Материнский капитал, поддержка многодетных семей и инвалидов, преодоление бедности и долговременный уход за пожилыми - самые узнаваемые меры нацпроекта «Демография» по итогам 2022 года. В Самарской области создана интегральная система заботы о гражданах, основанная на принципе человекоцентричности.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## НА ВСЕХ ЭТАПАХ ЖИЗНИ

Национальный проект «Демография», стартовавший в 2019 году, подразумевает поддержку государством семей с детьми на всех этапах. Начиная от рождения и воспитания, помощи в получении образования и трудоустройстве и заканчивая обширной программой по обеспечению активного долголетия людей старшего поколения. В рамках нацпроекта также предусмотрено создание условий для здорового образа жизни, включая доступность регулярных занятий спортом.

В общей сложности в 2022 году на меры социальной поддержки в Самарской области было направлено 36,1 млрд руб. Поддержкой охвачен 1 миллион человек, это каждый третий житель региона.

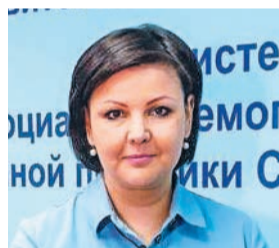
В 2022 году семьям с детьми предоставляется 28 мер социальной поддержки, получателями которых являются около 130 тыс. семей. Это более 200 тыс. детей. Объем средств, предусмотренный на это направление в 2022 году, составил более 21 млрд рублей. Из них более 9 млрд рублей являются средствами федерального бюджета. Около 10 млрд рублей - регионального.

Особое внимание уделяется работе, проводимой в рамках региональной составляющей «Финансовая поддержка семей при рождении детей». Ее основными задачами являются развитие экономической самостоятельности семьи, обеспечение доступности и повышение качества медицинской помощи, в том числе и по восстановлению репродуктивного здоровья.

Всего благодаря нацпроекту «Демография» в 2022 году материальной поддержкой воспользовались более 46 тысяч семей, родивших или усыновивших первого, третьего или последующих детей. Почти 21 тыс. семей воспользовались поддержкой в соответствии с региональным законодательством.

## «НАШЕ СОКРОВИЩЕ»

На протяжении двух лет в регионе проводится акция «Подарок новорожденному». В рамках акции каждой женщине при выписке из родильного отделения вручают подарок стоимостью 13 630 рублей. В коробке «Наше сокровище» собрано все, что нужно младенцу с первых дней



**РЕГИНА ВОРОБЬЕВА,**  
МИНИСТР СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ  
И СЕМЕЙНОЙ ПОЛИТИКИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- По промежуточным итогам реализации проекта «Система долговременного ухода» можно отметить положительные изменения в жизни подопечных. Сократились вызовы скорой медицинской помощи. У некоторых людей восстанавливаются утраченные функции. Кто-то отказывается от услуг сиделки, а у родственников, которые занимаются уходом, появилась возможность вернуться к работе. Эту позитивную практику мы планируем распространять и дальше.

жизни. Белье, ползунки, гигиенические принадлежности, фотоальбом и флешка для хранения фотоснимков. За два года было выдано уже более 27 тысяч подарочных боксов.

Кроме того, с 1 июня 2020 года предоставляется ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от 3 до 7 лет включительно. В Самарской области она положена малообеспеченным семьям, у которых среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума. В 2022 году размер выплаты на детей составляет от 6 346 до 12 692 рублей. За два года выплата получили около 112 тысяч семей.

С 1 апреля 2022 года в соответствии с поручением Президента Российской Федерации установлена ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от 8 до 17 лет. Размер и порядок предоставления выплаты аналогичен порядку предоставления ежемесячной денежной выплаты на ребенка в возрасте от 3 до 7 лет. Ее получили уже более 78 тысяч семей, в которых воспитывается 106 458 детей.

## СОБСТВЕННОЕ ДЕЛО

Эффективным инструментом поддержки семьи стал социальный контракт. До 2021 года на ведение предпринимательской

деятельности и личного подсобного хозяйства предоставлялось до 50 тыс. рублей.

Теперь соцконтракты финансируются из федерального и регионального бюджетов, а средства можно использовать на поиск работы, индивидуальную предпринимательскую деятельность, ведение подсобного хозяйства и на преодоление трудной жизненной ситуации.

С 1 августа 2022 года максимальный размер выплаты составляет 350 тыс. рублей. Такая сумма предоставляется на ведение индивидуальной предпринимательской деятельности.

С каждым годом эта мера соцподдержки становится все более популярной. В 2020 году были заключены 1 тыс. 393 контракта, за 2021 год - почти 8 тыс. С начала 2022 года уже более 7 тыс. 600 жителей региона смогли увеличить свой доход с помощью соцконтракта.

## РАВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Наряду с финансовыми предоставляются и нефинансовые меры поддержки. В регионе действует более 20 сервисов для семей с детьми, в том числе проживающих в приемных и многодетных семьях, а также для детей с ограниченными возможностями здоровья и паллиативных.

Активно развиваются стационарозамещающие технологии. На базе комплексных центров социального обслуживания населения работают группы кратковременного пребывания для детей дошкольного возраста и детей с ограниченными возможностями здоровья.

Кратковременным присмотром с уходом на дому могут воспользоваться семьи, имеющие детей-инвалидов в возрасте от полутора до 16 лет. Эту услугу предоставляют центры социального обслуживания населения.

С 2021 года работает «РЕА-группа» для детей-инвалидов с тяжелыми множественными нарушениями в развитии. Также для семей с детьми-инвалидами на базе реабилитационного центра работает группа «Передышка».

В 2022 году было открыто отделение центра дневного пребывания для детей с ментальными нарушениями. Здесь ребятам и их родителям оказывают социально-психологическую и социально-педагогическую помощь.

В регионе действует социальная мобильная служба, включающая в себя мобильные бригады и выездные медико-социальные бригады. Эти специалисты занимаются кризисным сопровождением семей с детьми-инвалидами.

В 2022 году начал работу проект «Социальный координатор». В режиме одного окна граждане, оказавшиеся в сложной жизненной ситуации, могут получить бесплатную поддержку по вопросам, связанным с медицинской помощью, трудоустройством, образованием и уходом на дому.

На pilotных территориях началась реализация проекта «Круг заботы». Идея проекта заключается в том, чтобы закрепить «социального агента» и построить «маршрут помощи» для конкретной семьи, которая попала в трудную жизненную ситуацию. Таким

образом, вместо решения ситуативно возникающих потребностей, человеку будет предложена комплексная отраслевая система мер помощи.

## СЕМЬЯ ДЛЯ ПОЖИЛЫХ

Поддержке старшего поколения уделяется особое внимание. В нашем регионе сейчас проживает почти 850 тыс. граждан преклонного возраста. Это почти каждый третий житель области. Это диктует запрос на формирование новых практик и технологий заботы о старших, отвечающих их потребностям.

Одной из актуальных тенденций в социальном обслуживании является вовлечение некоммерческих организаций и социально ориентированного бизнеса в различные направления деятельности, которыми ранее занимались исключительно органы государственной власти. Самарская область одной из первых включила некоммерческие организации в сферу социального обслуживания населения. На сегодняшний день десять некоммерческих организаций помогают почти 50 тысячам граждан пожилого возраста и инвалидам. Они оказывают свыше 22 млн услуг.

Благодаря национальному проекту «Демография» с 2021 года Самарская область стала федеральной пилотной площадкой по внедрению системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами. Проект позволил перезагрузить традиционную модель системы социального обслуживания. Уже более тысячи граждан воспользовались такой помощью. В настоящее время пилотом охвачено 808 человек, нуждающихся в постоянном уходе.

Стационарозамещающая технология «Приемная семья для граждан пожилого возраста и инвалидов» направлена на повышение качества жизни людей пенсионного возраста и инвалидов. Приемная семья дает возможность человеку избежать дома престарелых и жить в домашних комфортных условиях. В 2022 году 199 пожилых граждан и инвалидов получили уход в рамках приемной семьи. В настоящее время в приемных семьях проживает 155 граждан.

Принципиально новым элементом системы соцобслуживания стало внедрение бесплатного социального пакета долговременного ухода, который в настоящее время на дому получают 555 граждан.

На территории региона открыто тринадцать центров дневного пребывания для граждан пожилого возраста и людей с ментальными нарушениями. Эти центры посещают 465 человек.

Существенным элементом стала поддержка родственников. В каждом муниципалитете работают пункты проката технических средств реабилитации, а также школы, в которых консультанты обучают родных навыкам грамотного ухода за тяжелобольным или маломобильным родственником.



ФОТО АБИДРА

# Соцконтракт помогает осуществить мечту

**Людмила Вязовцева по образованию бухгалтер. Несколько лет назад она оставила работу по профессии и занялась шитьем. Сейчас отшивает амуницию для солдат, спасает животных и мечтает о собственном бренде одежды. Открыть свое дело ей помог социальный контракт в рамках национального проекта «Демография».**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

Людмила любила рукодельничать с детства. К этому ее приучили мама и бабушка, которые шили одежду. Сначала девушка мастерил куклы, позже стала шить вещи для себя и подруг. А потом поняла, что ничем, кроме шитья, заниматься не хочет и решила превратить хобби в основную работу.

«Несколько лет я работала в продажах, параллельно училась на курсах швейного дела. Трудилась сначала в ателье, на швейной фабрике, затем на мебельном производстве. За работу по найму платили немного. Параллельно занималась зооволонтерством. Дома со мной бок о бок живут две собаки, три кошки, несколько птиц. Все животные спасены с улицы. Естественно, что такое хозяйство требует немало временных и финансовых затрат. Поэтому мне захотелось самой распоряжаться своим рабочим графиком», - говорит Людмила.

Дома у девушки стояла швейная машинка советского образца. Для

того, чтобы выполнять крупные заказы, ее мощностей не хватало. Денег на серьезное оборудование не было. Тогда Людмила решила обратиться в комплексный центр социального обслуживания населения. Специалисты проконсультировали Людмилу, рассказали, на какую помощь она может рассчитывать в случае оформления соцконтракта.

«Документы собрать было несложно. Бизнес-план помогли составить специалисты центра «Мой бизнес». В феврале я подала документы на рассмотрение, защитила бизнес-план на сумму в 200 тысяч рублей. Включила в него все, что было нужно для открытия собственной мастерской. Когда проект одобрили, мне дали два месяца на покупку оборудования и открытие индивидуального предприятия», - рассказывает мастерица.

Весной на полученные средства девушка приобрела расшивальную промышленную машинку для трикотажа, оверлок, машину для прямой строчки и парогенератор. Сейчас у Людмилы небольшая, но уютная домашняя мастерская. Девушка отшивает частные и оптовые заказы - куртки из экокожи, льна, овчины, флисовые костюмы, трикотаж, детские вещи. Заказы поступают активно. Особенно после ухода с российского рынка многих зарубежных брендов одежды. А когда началась частичная мобилизация, мастерица вступила во всероссийское движение «Шьем для наших». На добровольных началах участники этого проекта раскраивают и отшивают одежду и амуницию для военнослужащих. Людмила стала шить балаклавы.

**С НАЧАЛА 2022 ГОДА ЗАКЛЮЧЕНО УЖЕ ПОРЯДКА 7 ТЫСЯЧ СОЦКОНТРАКТОВ. ИХ МОЖНО ЗАКЛЮЧИТЬ НА ПРОХОЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ИЛИ ПЕРЕПОДГОТОВКИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ТРУДОУСТРОЙСТВОМ, НА ОТКРЫТИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО БИЗНЕСА ИЛИ ВЕДЕНИЕ ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА**

«Сейчас успешно развиваются интернет-магазины, небольшие отечественные марки. У них нет промышленных объемов, но качество вещей, модели и фасон на порядок лучше зарубежного масс-маркета. Поэтому работа всегда есть. Нравится, что я сама могу планировать день и работать, когда удобно. В будущем хочу создать свой бренд одежды. Хочу шить вещи в любимом славянском стиле. Также мне нравится работать со стежкой и экокожей. Очень люблю свое дело. Сажусь за машинку и отключаюсь от внешнего мира. Большое наслаждение доставляет работа на промышленном оборудовании. Сама бы я накопила на него лишь к пенсии. Соцконтракт - это настоящая помощь от государства, которая вдохновляет творить и развиваться», - уверена Людмила.

Самарская область - один первых регионов, где уже с 2010 года начали заключать социальные контракты в целях поддержки малоимущих семей и одиноко проживающих граждан. Такая мера поддержки, по мнению губернатора Самарской области **Дмитрия Азарова**, будет работать и на повышение доходов конкретных семей, и на восстановление экономики региона в целом.

С начала 2022 года заключено уже порядка 7 тысяч соцконтрактов. Их можно заключить на прохождение профессиональной подготовки или переподготовки с последующим трудоустройством, на открытие индивидуального бизнеса или ведение подсобного хозяйства. По решению Президента России **Владимира Путина** на два из этих направлений выплаты увеличены. Так, на индивидуальное предпринимательство теперь можно получить до 350 тысяч рублей. На развитие личного подсобного хозяйства - до 200 тысяч.

Соцконтракты помогли уже тысячам жителей Самарской области открыть столярные и швейные мастерские, салоны красоты, хлебопекарни, сыроварни.

## Мастер перевоплощения

СОЦИАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ ПОМОГ САМАРЦУ НАЙТИ ДЕЛО ДЛЯ ДУШИ

**Семья Струковых - многодетная. Супруги Дмитрий и Татьяна воспитывают троих детей. Раньше Дмитрий работал в отеле, но с появлением младшего ребенка встал вопрос об увеличении финансового дохода. На помощь пришли специалисты комплексного центра социального обслуживания населения, которые помогли отцу семейства открыть свое дело.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

Дмитрий закончил Самарский техникум железнодорожного транспорта. В школьные годы учился в театральной студии школы искусств, в студенчестве играл в КВН. Публичные выступления и сцена всегда его привлекали, поэтому время от времени он задумывался о том, как совместить актерскую деятельность и заработок. Идею подал друг, который заключил соцконтракт в рамках нацпроекта «Демография» и стал трудиться на себя.

«Думал, что для заключения соцконтракта придется собирать множество документов, что это долго и сложно. После того как друг получил выплату, мотивация проснулась и у меня. К тому времени я вынужден был уволиться из отеля, так как по причине пандемии поток туристов резко упал. За пару дней сформировалась идея собственного бизнеса. Захотелось открыть праздничное агентство, проводить мероприятия, промоакции с использованием ростовых кукол. Они красочные, необыч-

ные, нравятся многим детям и взрослым. Заручился поддержкой семьи и отправился в соцслужбу. Мне дали список документов, которые следует принести и подробно проконсультировали», - рассказывает Дмитрий.

На сбор документов ушло не больше двух недель. Рассмотрение заявки заняло чуть больше месяца. Все это время и занимался разработкой рекламной кампании для своего агентства, изучением потребностей клиентов и подбором кукол. К тому времени как заявка была одобрена и выплата поступила на счет, у Струкова были уже первые заказы. Он купил восемь кукол - по паре мишек и зайчиков (девочка и мальчик), трансформера Оптимуса Прайма, Чеширского кота и Буратино. К семейному бизнесу подключились жена и двое старших детей. К слову, сын и дочка позитивно отнеслись к новой профессии папы.

«Буратино очень нравится сыну. Самыми популярными персонажами оказались мишки и зайки, чаще всего их приглашают на выплеску из роддома. Удивительно, но ростовых кукол заказывают не только на детские праздники, но и на юбилей мам, дедушек и бабушек. Это очень радует. Взрослые не менее ярко и эмоционально воспринимают такие сюрпризы», - рассказывает Дмитрий.

Открытие ивент-агентства помогли Струковым увеличить доход в три раза. Растет клиентская база. В организации мероприятий задействована вся семья.

«Социальный контракт, действительно, дает большую поддержку семьям, которые оказались в трудной жизненной ситуации. Позволяет заняться тем, чем хочется и при этом чувствовать себя уверенно в финансовом плане», - утверждает Дмитрий.



ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА СЕМЬИ СТРУКОВЫХ



ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА СЕМЬИ СТРУКОВЫХ



ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА СЕМЬИ СТРУКОВЫХ

# Реальная забота

КАК ГОСУДАРСТВО ПОМОГАЕТ ДЕТЯМ И ИХ РОДИТЕЛЯМ

**Многодетная семья Клементьевых живет в селе Приволжье. Денис и Анна воспитывают трех дочерей и сына - ребенка с особыми потребностями. И с момента рождения первого ребенка семья чувствует помощь государства.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

Пара познакомилась в 2009 году, а через два года влюбленные поженились. У **Анны** на тот момент уже была дочка **Ксения** от первого брака. **Денис** удочерил девочку. Иначе и быть не могло - даже в трехлетнем возрасте Ксюша демонстрировала поразительную схожесть характера с отчимом и была к нему очень привязана. Затем на свет появился сын **Вячеслав** и дочь **Дарья**. А два года назад многодетные родители встретили рождение **Юлечки**.

Денис Алексеевич работает в Приволжском крестьянско-фермерском хозяйстве в строительной бригаде. Два года назад стал лауреатом Общественной акции «Во славу отцовства 2020» в номинации «Отцовский труд в кровной многодетной семье». Анна пока в отпуске по уходу за ребенком. Она - большая мастерица по части изготовления кондитерских изысков.

Ксения - старшеклассница, занимается углубленным изучением английского языка, посещает «Клуб робототехники» в доме детского творчества. Участвует и побеждает на всероссийских олимпиадах. Первоступница Дарья в свободное время увлекается пением. А младшая Юля пока просто радуется жизни.

Родители много времени и сил отдают детям, а особенно Славе, который нуждается в постоянном уходе и лечении. В силу своего заболевания Слава не может посещать школу, поэтому получает образование на дому. Несмотря на все трудности, связанные с реабилитацией сына, девиз семьи такой: «Чтобы достичь цели, нужно к ней идти». Вячеслав периодически

ски проходит курсы массажа, благодаря которому у него спадает гипертонус мышц и улучшается эмоциональное состояние.

Еще в начале семейной жизни Клементьевы были уверены - для большой семьи необходимо просторное жилье. Поэтому два года назад они переехали в большой коттедж, который построили сами. У них есть подсобное хозяйство и теплицы, в которых Анна выращивает овощи. Старшие дети - главные помощники. Могут и грядки прополоть, и кур покормить. Мама считает, что совместный труд - основа близких и доверительных отношений в семье.

Семья получает все положенные им меры социальной поддержки от государства, в том числе в рамках национального проекта «Демография». Это делает их полную хлопот жизнь намного легче. Ежемесячная денежная выплата на детей в возрасте от 3 до 7 лет составляет 12 тыс. 692 рубля. К этому добавляется пособие на ребенка из многодетной семьи, ежемесячная доплата по уходу за ребенком-инвалидом, денежная компенсация расходов на проезд на внутригородском транспорте учащимися, денежная выплата на третьего и каждого последующего ребенка, компенсация платы за посещение детского сада, ежегодное единовременное пособие на ребенка к учебному году, денежная выплата в связи с празднованием Пасхи на всех детей, денежная компенсация на оплату коммунальных услуг.

«Социальные выплаты начались с рождения первого ребенка. Это очень большая помощь. Муж работает один, и без льгот и пособий поднимать детей нам было бы гораздо сложнее. Наша родительская задача - дать детям хорошее воспитание и образование. Мы их очень любим и создаем все условия для развития», - рассказывает Анна Клементьева.

Всего в регионе на меры социальной поддержки в 2022 году направлено около 34 млрд руб. Поддержкой охвачен 1 миллион человек - это каждый третий житель региона. Среди них 200 тыс. детей, проживающих в 100 тыс. семей.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

## Анна Туманова: «Я довольна своей жизнью»

**С марта 2021 года в Чапаевске реализуется пилотный проект по созданию системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе. За 11 месяцев этого года специалисты чапаевского отделения «Центра социального обслуживания населения Юго-Западного округа» взяли под патронаж 486 горожан, нуждающихся в особенной заботе. Среди них и Анна Туманова.**

АНАСТАСИЯ КРАСИНА

**Анна Андреевна** родилась в шахтерском поселке, на Урале. У родителей было трое детей, Аня была старшей. После школы сразу пошла работать. Устроилась секретарем-машинисткой. Спустя два года познакомилась с будущим мужем Виталием. После свадьбы молодые люди переехали в Томск, откуда Виталий был родом. Встретили молодоженов хорошо: Аню приняли как родную. Но немного там пожив, супруги решили перебраться южнее - в Самарскую область. Это было 1968 год.

Выбор Чапаевска стал не случайным. Тут жили родственники Виталия. Тумановы остановились у них, устроились на работу. Спустя буквально месяц им дали комнату, и они счастливые переехали в свое первое отдельное жилье. Дальше все как у всех: дом, работа, дети. У Ани и Виталия родились две доченьки: **Марина** и **Татьяна**. Потом супруги получили первую однокомнатную квартиру. Позже - двухкомнатную, а там заработали «грешку».

«Мы счастливо жили, - делится Анна Андреевна. - В первый раз после переезда сюда поехали на родину через 5 лет. И вот только тогда я поняла, как сильно скучала по родным местам. Нам от станции идти километра три надо было. Я шла и не могла наблюдать природу вокруг. Каждый кустик казался милым. Душа пела, а по лицу текли слезы радости».

Детские воспоминания живут в нас десятилетиями и дают о себе знать только тогда, когда что-то напомнит о детстве, о родине. Вот уже кажется, что и малина сейчас не такая ароматная, хлеб не такой вкусный, как в детстве.

Чапаевск давно стал Анне Андреевне родным: «Это родина моих детей и внуков. В этом городе прошла большая часть моей жизни. Устроившись когда-то на завод, я всю жизнь так там и проработала, пока не ушла на пенсию».

Проблемы с суставами у Анны Андреевны начались давно. Годы берут свое: к сожалению, болезнь прогрессирует, и сегодня она уже не может обходиться без помощи соработника. «У дочек - свои семьи, но они меня не бросают, - говорит она, - но и целый день со мной сидеть не могут. Марина каждый день заходит после работы. Таня приезжает на выходные - она живет в Самаре. Я очень благодарна всем социальным работникам, которые были у меня за эти годы. Каждая из них добросовестно выполняла свою работу. Уже три года со мной Ирина Ивановна. Очень заботливый и аккуратный человек, профессионал своего дела. Мне по жизни везет на хороших людей».

**Ирина Клюйкова** - социальный работник с солидным стажем: «За три десятка лет в нашей сфере были разные времена. Я люблю свою работу, и никогда даже мысли не было ее сменить. Сегодня в нашей профессии все меньше случайных людей, потому что она требует большой самоотдачи. Система долговременного ухода потребовала от соработников новых знаний - и мы постоянно обучаемся. Кстати, знания, полученные на курсах повышения квалификации, мне очень помогают в работе. Например, есть специальные приемы ухода за лежачими людьми, которые я освоила. А еще нас учат общению с тяжелобольными и их родственниками».

Для близких уход за лежачим человеком - это всегда проблема: как быть с работой, как правильно организовать уход? Жизнь доказала, что полноценно совмещать уход за лежачим больным с работой практически невозможно. А как быть, если

для лечения родного человека нужны средства?

«Могу сказать, что нас спасли, - делится **Марина Туманова**. - Если бы не система долговременного ухода, мне пришлось бы бросить работу и ухаживать за мамой. Социальный работник приходит к ней два раза в день: утром и в обед. Вечером у мамы я. По сей день она живет одна. Мы стараемся с сестрой, чтобы мамочка ни в чем не нуждалась: хорошее питание, все необходимые лекарства и предметы гигиены. Много разговариваем на разные темы. Пока она не потеряла зрение - читала книги. Сейчас любит слушать радио и телевизор. В курсе всех последних событий».

Система долговременного ухода направлена на то, чтобы не только улучшить качество жизни нуждающегося человека, но и сохранить его активность.

«Это комплексная поддержка людей, нуждающихся в постоянной помощи в силу своего возраста или состояния здоровья, - рассказала руководитель Чапаевского центра социального обслуживания **Оксана Воробьева**. - Программа реализуется в рамках федерального проекта «Старшее поколение» нацпроекта «Демография». Она предполагает не сервисные услуги, связанные с уборкой помещения и доставкой, а уход, кормление, осуществление санитарно-гигиенических процедур. Напомню, если раньше акцент делался в первую очередь на социально-бытовые услуги: принести, помыть, убрать, то теперь это уход за подопечными: кормление, мытье, общение. Самое важное, что эти услуги предоставляются бесплатно».

Несмотря на возраст и болезнь, Анна Андреевна позитивна и легка в общении. Любит пошутить и очень гордится своими детьми и внуками: «Чтобы воспитать порядочных, умных и добрых детей, никакого волшебства не нужно. Это труд. Им надо отдавать время, заботу, тепло. Я никогда не жалела себя для дочерей. Мы старались им дать все, что могли. Я часто их возила на концерты, выставки, просто гуляли в парке. У нас очень теплые отношения, и я довольна своей жизнью».



ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА СЕМЬИ КЛЕМЕНТЬЕВЫХ



В РЕГИОНЕ ОТКРЫЛИСЬ  
ТРИ НОВЫХ  
ДОШКОЛЬНЫХ  
УЧРЕЖДЕНИЯ

# Места хватит всем

Реализация в Самарской области национального проекта «Демография» позволила открыть в 2022 году три новых детских сада. Два из них находятся в столице региона, третий – в Тольятти. Областные власти традиционно уделяют инициативному Президенту РФ Владимиром Путиным в 2019 году нацпроекту особое внимание, поскольку важность достижения поставленных целей по росту продолжительности жизни, снижению смертности, повышению рождаемости и увеличению числа россиян, регулярно занимающихся физкультурой и спортом, сложно переоценить.

КОНСТАНТИН ВАЛЬДОРОВ

## ПОДДЕРЖАТЬ СЕМЬИ С ДЕТЬМИ

Одной из основных составляющих национального проекта «Демография» является государственная программа «Финансовая поддержка семей при рождении детей». Материальное поощрение родителей призвано повысить рождаемость и создать благоприятные условия для появления большего числа семей с несколькими детьми. Здесь задействованы не только внушительные средства из федерального бюджета, региональные власти также вносят посильную лепту в финансовое стимулирование жителей Самарской области, решивших обзавестись детьми.

Сегодня в нашем регионе семья в связи с рождением первого малыша получает ежемесячную денежную выплату, которая в этом году составляет 11 538 рублей. Такую же сумму родителям выплачивают в случае рождения второго и последующих детей. Эти выплаты осуществляются из федерального бюджета, и в Самарской области такую поддержку получают более 37 тысяч семей. Кроме того, есть ряд выплат, которые производятся из средств регионального бюджета. Это ежемесячное пособие на детей, не посещающих детский сад, которое составляет от 1000 до 2000 рублей, единовременная де-

нежная выплата в 100 000 рублей при рождении третьего и последующих детей, ежемесячное пособие на ребенка для студенческой семьи в размере 3000 рублей и пособие на питание школьников из многодетных семей. В этом году финансирование проекта увеличено на 446,8 млн рублей.

В областном правительстве считают необходимой и работу по убеждению людей в важности создания большой и дружной семьи, а также формированию семейных ценностей.

«Эта часть работы не требует существенного финансирования, но ее значение невозможно переоценить», - заявил на одном из посвященных реализации нацпроекта совещаний первый вице-губернатор - председатель правительства Самарской области **Виктор Кудряшов**.

## В ДЕТСАД - БЕЗ ОЧЕРЕДИ

Не менее важной задачей национального проекта «Демография» является увеличение числа мест в детских дошкольных образовательных учреждениях. Некоторое время назад проблема с очередями достигла необычайной остроты, но масштабная федеральная программа строительства детских садов позволила значительно сократить их дефицит. В 2022 году в Самарской области заработали три новых детских сада.



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

Первый из них открылся в Октябрьском районе Самары в начале ноября. Детский сад, которого сильно не хватало жителям микрорайона, расположен в новом современном двухэтажном здании и рассчитан на 112 малышей в возрасте от 1,5 до 7 лет. Воспитанникам создали комфортные условия для образования, развития и досуга, не обходя вниманием и малышей с особенностями развития. Две группы из шести предназначены для детей с ограниченными возможностями здоровья.

Еще одно дошкольное образовательное учреждение открылось в начале декабря на ул. Ташкентской. Оно рассчитано на 132 воспитанника, и благодаря этому в Кировском районе Самары полностью ликвидирована очередь в детские сады. Открылся новый детский сад и в Тольятти, дав возможность посещать дошкольное образовательное учреждение еще 150 малышам.

Осенью этого года в Самаре на ул. Воронежской стартовало строительство еще одного детского сада, рассчитанного на 240 воспитанников.

## ОБЕСПЕЧИТЬ ДОСТОЙНУЮ СТАРОСТЬ

Немалое внимание в нацпроекте «Демография» уделяется комплексу мер по поддержке представителей старшего поколения. Он включает в себя не только профилактические осмотры и диспансеризацию, но и диспансерное наблюдение в случае хронических заболеваний, охват социальными услугами, в том числе долговременный уход за нуждающимися в постоянной заботе.

Помимо этого в регионе идет строительство нового социального учреждения - Высокинского отделения Южного пансионата ветеранов труда. Сдать объект в эксплуатацию планируется во втором квартале 2023 года.

## БЫСТРЕЕ, ВЫШЕ, СИЛЬНЕЕ

Важной частью нацпроекта «Демография» является проект «Спорт - норма жизни». Сейчас в Самарской области регулярно занимаются физкультурой и спортом почти 50% жителей, и это один из наиболее высоких показателей в ПФО. Немалую роль в достижении этого результата сыграл планомерный рост инфраструктуры. В этом году в регионе появилась лыжероллерная трасса на базе УСЦ «Чайка», которую запустят в эксплуатацию до конца года. Продолжается строительство крытого футбольного манежа рядом со стадион «Солидарность Арена Самара». Кроме того, начато строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в Красном Яре. Также в различных муниципальных районах Самарской области создано восемь универсальных спортивных площадок.

# Перезагрузка продолжается

БЛАГОДАРЯ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦПРОЕКТА «ДЕМОГРАФИЯ» ЖИТЕЛИ РЕГИОНА МОГУТ ПОЛУЧИТЬ НОВУЮ ПРОФЕССИЮ

Реализация на территории Самарской области национального проекта «Демография» позволит получить новую профессию более чем пяти тысячам безработных и рискующим потерять работу. Переподготовка проходит в очной или очно-заочной форме и совершенно бесплатна, инициативой властей уже воспользовались несколько тысяч человек.

КОНСТАНТИН ВАЛЬДОРОВ

На данный момент в процессе переобучения находится около 3500 жителей региона, направление обучения они выбирают самостоятельно. Всем желающим предоставляется возможность получить профессиональные компе-

тенции в сфере педагогической и социальной работы, стать управленцем или с головой уйти в цифровые технологии - ведь именно здесь страна испытывает серьезный недостаток специалистов. Кроме того, переобучающиеся могут выбрать и рабочие профессии - например, стать сварщиком или слесарем.

Длительность обучения составляет от трех недель до трех месяцев в зависимости от выбранного направления. Программа переподготовки позволяет быстро получить востребованную профессию и найти приличную работу как молодым людям, так и тем, кто уже приближается к пенсионному возрасту. Предложение действует для безработных, стоящих на учете в службе занятости, а также для жителей региона, находящихся под угрозой увольнения. Кроме того, пройти бесплатное обучение могут граждане в возрасте 50 лет и старше, люди предпенсионного возраста, женщины, находящиеся в отпу-

ске по уходу за ребенком до трех лет, женщины, не состоящие в трудовых отношениях и имеющие детей дошкольного возраста в возрасте до семи лет, а также отдельные категории молодежи в возрасте до 35 лет.

«Принято очень важное решение о расширении категории тех, кто может получить дополнительное профобразование в рамках нацпроекта, - считает председатель Федерации профсоюзов Самарской области **Дмитрий Колесников**. - Обучение проводится с целью содействия и сохранения занятости, повышения конкурентоспособности людей на рынке труда. А широкий спектр направлений обучения позволяет выбрать профессию, которая и подходит человеку, и востребована на рынке труда. Одно из условий обучения - трудоустройство или открытие своего дела после его завершения, что является гарантией занятости».

Стоит отметить, что переобучение в рамках национального про-



ФОТО ПРЕДОСТАВИЛО МИНИСТЕРСТВО ТРУДА, ЗАНЯТОСТИ И МИГРАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ СО

екта «Демография» идет в Самарской области уже несколько лет. В прошлом году дополнительное профессиональное обучение прошли почти 4 тысячи жителей Самарской области. Трудоустроились по новой специальности или сохранили занятость более 3200 человек.

Одной из тех, кто получил новую профессию благодаря нацпроекту «Демография», стала **Юлия Языкова** (на фото) из Тольятти, прошедшая курс «Графический дизайн в рекламе и сувенирной продукции».

«Когда узнала о федеральном проекте, порадовало, что он абсолютно бесплатный, - рассказывает Юлия. - Я прошла двухме-

сячное обучение. По итогам мне выдали диплом государственного образца о профессиональной переподготовке, на основе которого я могу вести теперь профессиональную деятельность».

Подробную информацию об организации обучения можно найти в интернете на портале «Работа в России». Там же можно подать заявку. Среди предлагаемых специализаций - сварщик, слесарь, парикмахер, ландшафтный дизайнер, младшая медицинская сестра, проектный менеджмент в IT, тренер-преподаватель физической культуры, кадровый администратор, специалист по управлению персоналом.



# Медицина стала сильнее

В СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕГИОНА ПРОИЗОШЛИ МАСШТАБНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ

Благодаря одному из ключевых национальных проектов в России совершенствуется качество оказываемой помощи, а медицинские услуги становятся более доступными. Нацпроект способствует улучшению медицинской инфраструктуры, ликвидации кадровых проблем, планомерному снижению смертности от сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний.

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## РАССТОЯНИЕ – НЕ ПРОБЛЕМА

Национальный проект «Здравоохранение», инициированный Президентом **Владимиром Путиным**, включает 9 региональных составляющих. В 2022 году к перечню уже имеющихся добавился пункт «Модернизация первичного звена здравоохранения». Программы направлены на одну глобальную цель – увеличение продолжительности жизни и снижение смертности населения. Все вопросы, связанные с реализацией нацпроекта, находятся под личным контролем губернатора **Дмитрия Азарова**.

Многие десятилетия для жителей отдаленных от районных центров сельских территорий визит к врачу был настоящей проблемой. Теперь же медицинский десант регулярно посещает малонаселенные деревни. Мобильные бригады специалистов ведут прием пациентов в передвижных медицинских комплексах, приобретенных в рамках федерального проекта. Всего в регионе их 32.

Если требуется экстренная помощь – на подмогу приходит санавиация. В прошлом году это подразделение медиков совершило 105 вылетов и доставило в медучреждения 104 человека.

Также благодаря программе «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» в регионе функционируют 32 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пункта и врачебных амбулаторий, оснащенных современной техникой.

Завершается строительство инфекционного корпуса на сто коек Областной детской инфекционной больницы. Срок окончания строительства – конец декабря 2022 года.

## СЕРДЕЧНАЯ ПОМОЩЬ

Сосудистые заболевания являются одной из главных причин смертности людей. Именно поэтому важно вовремя обнаружить болезнь и оказать пациенту помощь, чтобы в дальнейшем он мог справиться с недугом и восстановиться. Современное диагностическое оборудование играет в этом важную роль.

В рамках проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в 2022 году переоснастили три региональных сосудистых центра и восемь первичных сосудистых отделений. Было закуплено



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ ГУБЕРНАТОРА

42 единицы медицинского оборудования, в том числе два компьютерных томографа для Самарской областной клинической больницы им. В.Д. Середавина и Тольяттинской городской клинической больницы №5.

Аппарат для магнитно-резонансной томографии приобретен для Тольяттинской городской клинической больницы №2. Полностью завершено оснащение Самарской городской клинической больницы имени Н.И. Пирогова.

С 2020 года пациенты с высоким риском сердечно-сосудистых заболеваний получают помощь бесплатно. Препараты им выдаются за счет государства при амбулаторном наблюдении. На лекарственное обеспечение в рамках этой программы имеют право граждане, не получающие социальные услуги и перенесшие острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда. Также лекарствами обеспечиваются пациенты, которым было выполнено аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция.

В 2022 году лекарственные препараты в рамках исполнения данной программы были закуплены в полном объеме. За 10 месяцев текущего года по программе «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» бесплатную лекарственную помощь получили более 18 тыс. человек.

## ВЫЯВИТЬ И ОБЕЗВРЕДИТЬ

Приоритетным направлением деятельности Минздрава региона остается борьба с онкологическими заболеваниями. Работают специальные подразделения для ранней диагностики рака – центры амбулаторной онкологической помощи. Продолжается оснащение онкологической службы высокотехнологичным оборудованием.

Так, в Самарский онкодиспансер за год поступило 24 единицы оборудования, в том числе и «тяжелого». Это линейный ускоритель для лучевой терапии. В Тольяттинскую городскую больницу №5 – 21 единица, в том числе рентгенодиагностический аппарат и гамма-камера.

На базе Самарской городской больницы №10 и Тольяттинской городской поликлиники №5 создаются центры амбулаторной онкологической помощи. Они оснащены аппаратами ультразвуковой диагностики, эндоскопическим оборудованием, цифровым маммографом. В центрах уже ведут прием пациентов.

## КАДРЫ РЕШАЮТ

В Самарской области делается все возможное, чтобы преодолеть дефицит кадров в отрасли. Ведется активная работа по укомплектованию медицинскими работниками учреждений здравоохранения городских округов Тольятти, Сызрань, Отрадный, Новокуйбышевск, Чапаевск и Жигулевск в связи с наибольшей потребностью во врачебных кадрах.



**АРМЕН БЕНЯН,**  
МИНИСТР ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

– За четыре года в регионе появилось 110 новых объектов здравоохранения, было отремонтировано почти 200 больниц и поликлиник, в медицинские учреждения поступило около 14 тысяч единиц медицинского оборудования. Самарская область стала одним из первых регионов в стране, где началось строительство современных ковид-госпиталей. В системе здравоохранения происходят масштабные преобразования, которые будут продолжены и в 2023 году.

В 2022 году число граждан, пользующихся услугами в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг, составило 450,8 тыс. человек, это 113% от запланированного.

Функционирует централизованная подсистема ГИС в сфере здравоохранения «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские учреждения. Организовано более 20 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников.

## СТРОИТЬ И РЕМОНТИРОВАТЬ

Проект «Модернизация первичного звена здравоохранения» включен в нацпроект «Здравоохранение» с 2022 года. Проектирование, строительство и реконструкция объектов запланировано в семи медицинских организациях.

В поселке Волгарь Куйбышевского района Самара строится поликлиника на 700 посещений в смену. Срок ввода объекта в эксплуатацию – декабрь 2023 года.

Ведется реконструкция административного здания Нефтегорской центральной районной больницы. Срок ввода объекта в эксплуатацию – декабрь 2022 года.

Ведется строительство поликлиники в поселке городского типа Волжского района. Срок ввода объекта в эксплуатацию – декабрь 2024 года. Заключен контракт. В настоящее время проектно-сметная документация готова для прохождения государственной экспертизы.

В Кинель-Черкасской, Красноярской, Похвистневской и Сергиевской центральных районных больницах ведутся строительномонтажные работы. В 2022 году возведено 17 модульных зданий медицинских организаций. Капитальный ремонт завершен на 20 объектах.

Планируется закупить 141 единицу автотранспорта для оснащения 23 учреждений здравоохранения. В настоящее время для 22 больниц и поликлиник поставлены 104 автомобиля «Лада Гранта». С госучреждением «Самарафармация» заключен государственный контракт на поставку 37 автомобилей «Лада Ларгус ROOF».

Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Самарской области квалифицированными кадрами» предусматривает организацию целевого обучения медицинских работников, внедрение системы наставничества, единовременные выплаты медицинским работникам по программам «Земский доктор» и «Земский фельдшер», выплаты медицинским работникам, трудоустроившимся по востребованным медицинским специальностям. В 2022 году их получит 141 человек.

Ведется работа по созданию благоприятных условий для медицинских работников, в том числе по обеспечению их жильем.

Так, в 2022 году доплаты и стимулирующие выплаты получают 400 врачей общей практики и медсестры, работающие в муниципальных районах.

Стипендии выплачиваются 500 студентам-целевикам. В 2022 году на целевое обучение по программам бакалавриата и специалитета принят 331 человек. По программе ординатуры – 267 человек.

Из средств регионального бюджета единовременно предоставляется денежная выплата молодым специалистам, трудоустроившимся в учреждение по наиболее востребованным медицинским специальностям и принявшим обязательство работать в учреждении не менее 3 лет.

Размер выплаты составляет 200 тыс. рублей. Для трудоустроившихся по особо востребованной медицинской специальности, а это врачи общей практики, врачи в составе бригад скорой помощи – 300 тыс. рублей. В 2022 году выплата запланирована 449 сотрудникам.

С октября 2022 года новой мерой стала выплата медицинским работникам, переехавшим в Самарскую область из других регионов и стран. Она составляет 200 и 300 тыс. рублей.

## В ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ

Цель проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения» – упростить взаимодействие врача и пациента.

# Важные победы «Реавиза»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МЕДИЦИНСКИМ УНИВЕРСИТЕТОМ «РЕАВИЗ»

2022 год был наполнен работой и яркими успехами студентов и преподавателей Медицинского университета «Реавиз» в научной, исследовательской, педагогической, творческой, спортивной деятельности. Вуз вошел в тройку лидеров среди негосударственных вузов по данным рейтингового агентства RAEX (РАЭК-Аналитика), улучшив результат прошлого года. А заключительным аккордом года стала победа университета в номинации «Наука и технологии будущего» в ежегодном региональном конкурсе среди компаний Самарской области «Достояние губернии».

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

## ГЛОБАЛЬНЫЙ СКАЧОК

В 2022 году одержал целый ряд важных побед, став первым среди негосударственных вузов и 15-м среди медицинских вузов России, по версии международного рейтинга «Три миссии университета». По Самарской области «Реавиз» занял третье место. По данным рейтингового агентства RAEX (РАЭК-Аналитика), «Реавиз» входит в пятерку лучших негосударственных вузов России с 2019 года. А в 2022 году он занял призовое третье место, улучшив результат прошлого года на одну позицию. Министерство образования и науки России тоже провело свои измерения. В Первой лиге рейтинга эффективности вузов «Реавиз» занял 12-е место среди 51 вуза медицинской направленности и 3-е место среди 20 вузов Самарской области.

Кроме того, университет занял 5-е место среди вузов нашей губернии в рейтинге работодателей портала hh.ru. Пенсионный фонд России посчитал, что величина средней заработной платы выпускников «Реавиза» занимает 7 место среди зарплатных плат выпускников всех вузов региона. «Такое высокое признание деятельности в сфере профессиональной подготовки в нашем вузе говорит о том, что вектор развития университета выбран верный», - считает ректор Медицинского университета «Реавиз», доктор медицинских наук профессор **Инга Прохоренко**.

Университет «Реавиз» в Санкт-Петербурге в 2022 году получил лицензию на программы ординатуры. В их числе - «Терапия», «Хирургия», «Стоматология общей практики». В июле 2022 года было создано частное учреждение образовательная организация среднего профессионального образования «Самарский



Слева направо: зав. стоматологической клиникой М. Кузнецов, проректор по лечебной работе В. Бадеян, зам. ректора по экономике Н. Курнакина, зам. главного врача клиники «Реавиз» О. Нарымбаев



**ИНГА ПРОХОРЕНКО,**  
РЕКТОР МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА «РЕАВИЗ», ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОР:

- Все успехи, достижения и победы 2022 года демонстрируют правильность выбранного стратегического курса на подготовку высокопрофессиональных специалистов для практического здравоохранения - с опорой на проведение передовых научных исследований и разработок, клиническую работу. Учитывая, что следующий 2023 год объявлен Президентом России Годом педагога и наставника, это наш год - время новых побед, новых знаний, новых горизонтов. Преподавательская миссия состоит в том, чтобы увлечь студента, помочь ему выбрать правильное направление, раскрыть потенциал, новые горизонты и освоить знания. С этими задачами наши преподаватели справляются как нельзя лучше.

медицинский колледж «Реавиз». Была проведена большая работа по сбору документов на получение лицензии. В декабре «Самарский медицинский колледж «Реавиз» получил лицензию на осуществление образовательной деятельности в сфере среднего профессионального образования по направлениям подготовки «Фармация» и «Сестринское дело».

## ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Инновационные медицинские технологии, созданные в стране за последнее время, открывают новые возможности для лечения и ранней диагностики заболеваний, улучшают качество жизни пациентов. На шестой конкурс «Достояние губернии» университет заявил технологию «Зубы за один день без разрезов и швов», разработанную в стенах Академии стоматологии Медицинского университета «Реавиз» под руководством доктора медицинских наук, профессора **Сергея Буланова**. В номинации «Наука и технологии будущего» участвовало немало компаний, представлявших свои достижения научной мысли, и только «Реавизу» экспертный совет из представителей общественных организаций, министерств и ведомств отдал предпочтение.

Научный поиск и освоение новых методик идут в вузе по всем направлениям. В начале декабря 2022 года в клиниках Медицинского университета «Реавиз» заведующий урологическим отде-

лением, врач-уролог, онкоуролог **Михаил Мурушиди** провел две уникальные операции совместно с московским коллегой - урологом-андрологом, урогенитальным хирургом, ментором компании Coloplast **Константином Меньшиковым**. Речь идет об операциях по установке искусственно-спинктера мочевого пузыря (пациенту после онкологического лечения) и трехкомпонентных фаллопротезов. «Операции, которые мы выполнили, незаурядны не только для нашего региона, но и для всей страны. Это связано с тем, что они технически сложные и дорогостоящие», - рассказал Михаил Мурушиди.

К медицинскому учреждению при таких операциях выдвигаются очень серьезные требования. И клиники «Реавиз» отвечают всем стандартам для выполнения подобных вмешательств. Урологическая служба в стенах клиник Медицинского университета «Реавиз» - довольно молодое направление и, тем не менее, оно владеет передовыми методами лечения в урологии. Тесное сотрудничество с ментором, на счету которого более 200 подобных операций, не только помогает пациентам, но и дает возможность освоить специалистам клиник новые методики.

## НАДЕЖНЫЙ ПОСТАВЩИК КАДРОВ

Вуз продолжает динамично развиваться, укрепляя авторитет



Уникальные операции в многопрофильной клинике «Реавиз»



Подготовка медицинских кадров в собственных клинических подразделениях

ведущего университета по подготовке медицинских кадров для системы здравоохранения Самарской области и России. Приемная кампания-2022 показала рост числа студентов в Самаре, Саратове, Москве и Санкт-Петербурге по сравнению с предыдущим годом на 11%. В 2022-2023 учебном году контингент обучающихся вырос примерно на тысячу. Это свидетельствует о росте популярности Медицинского университета «Реавиз» среди абитуриентов и повышении степени доверия и интереса к вузу.

Университет «Реавиз» продолжил успешно расширять сеть своих клинических баз в городах присутствия, сохраняя взаимодействие с различными компаниями, органами власти как в части содержания образовательных программ, так и в научных исследованиях. Он активно действовал в качестве провайдера образовательных мероприятий в системе непрерывного медицинского образования. К примеру, с 30 июня по 1 июля в стенах Медицинского университета «Реавиз» прошла межрегиональная научно-практическая конференция «Организация диагностики, лечения и реабилитации пациентов с перенесенной коронавирусной инфекцией и ее осложнений». Конференция была посвящена 70-летию со дня рождения почетного начальника самарского областного клинического госпиталя ветеранов войн, профессора Олега Яковлева. Всего за 2022 год в вузе прошло 3 крупных научно-практических конференции с участием почетных спикеров, представителями профильных министерств.

## РАСТЕТ ЧИСЛО КЛИЕНТОВ

По результатам оценки узнаваемости бренда (проводит Фонд социальных исследований), в 2022 году «Реавиз» значительно укрепил свои позиции. Это позволило ему войти в тройку лидеров (наряду с клиниками «Медгард» и «Мать и дитя - ИДК») по спонтанному знанию бренда «Реавиз» жителями Самары впервые за все время исследований с 2016 года.

С ростом популярности клиник «Реавиз» у жителей Самарского региона увеличилась и клиентская база. Помимо обслуживания физических лиц по договорам об оказании платных медицинских услуг, пациенты могут получить помощь по программам добровольного медицинского страхования, по корпоративным договорам, по полисам ОМС. С начала года в системе ОМС проведено около 560 госпитализаций, в том числе по программам высокотехнологичной медицинской помощи.

## ТРАЕКТОРИЯ РАЗВИТИЯ

Многопрофильная клиника «Реавиз» в текущем году активно реализует планы своего развития. Открытие в январе второго корпуса клиники улучшило условия оказания медицинской помощи пациентам, проходящим курсы химиотерапии. Это позволило получать своевременное лечение большему количеству пациентов, остро нуждающихся в подобном лечении. Создание терапевтического отделения предоставило возможность расширить предложение по лечению пациентов этого профиля в условиях круглосуточного стационара. В 2022 году была открыта еще одна стоматологическая клиника на ул. Чкалова. Увеличилась также и аптечная база - новая аптека открылась по адресу: Чкалова, 100.

Опыт реабилитации пациентов с постковидным синдромом в клиниках «Реавиза» демонстрирует эффективность взаимодействия различных форм здравоохранения как государственной, так и частной для решения стратегических общественно значимых задач, в том числе в сложной эпидемиологической обстановке.

В феврале 2021 года на базе Медицинского университета «Реавиз» был развернут филиал Единого контакт-центра Министерства здравоохранения Самарской области. Более 150 волонтеров колл-центра принимали ежедневно в среднем 1150 звонков от граждан по номеру «122», что позволило сократить время ожидания помощи пациентам.

В САМАРЕ ВЫЯВЛЯЮТ И ЛЕЧАТ ОНКОЛОГИЮ С ПОМОЩЬЮ НОВЕЙШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

# Найти и обезвредить на ранних стадиях

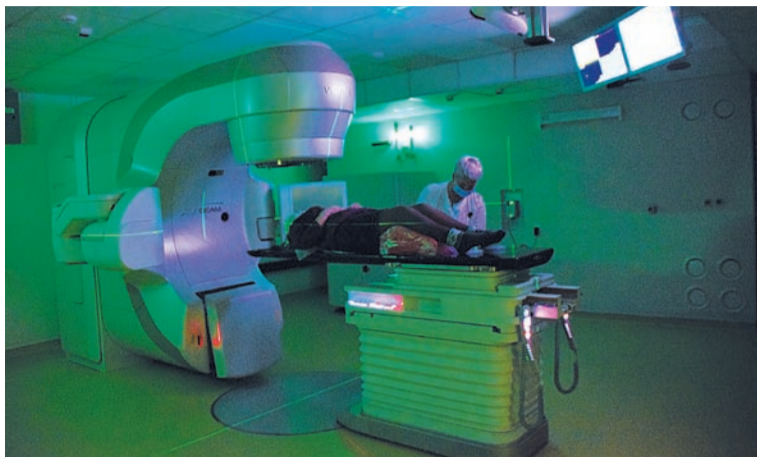


ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО СОКОД

**Злокачественные опухоли являются наиболее распространенным заболеванием. При позднем выявлении болезнь имеет высокий риск негативного течения. Специалисты во всем мире стараются создать эффективную систему борьбы с раком. В России решение этой задачи ведется на государственном уровне.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## ТОЧНО В ЦЕЛЬ

Национальный проект «Здравоохранение», включающий в себя региональную программу «Борьба с онкологическими заболеваниями», реализуется по инициативе Президента **Владимира Путина**. Особое внимание в программе уделено профилактике, раннему выявлению и лечению онкологических заболеваний, совершенствованию материально-технической базы медицинских учреждений, подготовке квалифицированных специалистов. Выявление болезни на начальной стадии не только позволяет пациенту вылечиться, но и сохранить качество жизни на достойном уровне.

В Самарском областном клиническом онкологическом диспансере ежегодно вводится в эксплуатацию современное оборудование для обследования пациентов, совершенствуются методы диагностики и лечения. Благодаря техническому переоснащению в онкологическом диспансере работают линейные ускорители, рентгеновские аппараты, ангиографический комплекс, компьютерные и магнитно-резонансные томографы, рентгеновские установки, гамма-диагностические камеры ведущих мировых производителей медицинской техники.

Кабинеты оснащены ультразвуковыми аппаратами экспертного класса, эндоскопическим и эндовидеохирургическим оборудованием. За весь период реализации национального проекта «Здравоохранение» для диспансера было закуплено более 170 единиц высокотехнологичного оборудования.

В июле 2022 года в диспансер по нацпроекту был поставлен и введен в работу гамма-детектор для интраоперационных исследований. Он необходим для проведения биопсии сигнальных лимфатических узлов пациентам с новообразованиями молочных желез. Детектор позволяет проводить органосохраняющие операции по методике биопсии сигнальных лимфатических узлов с использованием радиоактивной метки. Новый аппарат позволяет осуществ-

лять более четкую визуализацию во время проведения биопсии и осуществлять контроль хода операции. В настоящее время с помощью нового аппарата проведено более 50 интраоперационных исследований.

В октябре 2022 года в онкологический диспансер поступило инновационное оборудование, дающее новые возможности для диагностики рака. Это аппарат для ультразвуковых исследований поверхностных структур, сосудов, внутренних органов, сердечно-сосудистой системы с функцией эластометрии сдвиговой волной. Аппарат с сенсорным экраном позволяет получить данные не только о плотности тканей, но также об их жесткости, эластичности. Это помогает врачам с большей вероятностью идентифицировать тип новообразования - злокачественный или доброкачественный. При доброкачественном процессе пациента не отправляют на дополнительные исследования, к примеру, биопсию.

В ноябре 2022 года в отделение ультразвуковой диагностики Самарского областного клинического онкологического диспансера поступили новые аппараты для ультразвукового исследования. Аппараты имеют режим эластографии, который позволяет оценить состояние тканей, определить гинекологические патологии, новообразования молочной железы, провести диагностику опухолей, получая исключительно достоверный результат.

Эластография - это качественное исследование, основанное на сравнении эластичности новообразований с эластичностью окружающих тканей. Методика применяется для исследования образований мягких тканей, узлов щитовидной железы, образований молочных желез и других органов. Менее чем за месяц работы на новых ультразвуковых аппаратах уже проведено более 3,5 тысячи исследований для 680 пациентов.

Ультразвуковая диагностика - высокоинформативный и безболезненный метод обследования



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО СОКОД



**АНДРЕЙ ОРЛОВ,**  
ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ГБУЗ СОКОД,  
ГЛАВНЫЙ ВНЕШТАТНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ  
ПО ОНКОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ,  
ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК:

- Благодаря тем ресурсам и возможностям, которые появились у нас за счет реализации национального проекта «Здравоохранение», мы имеем возможность не только качественно оказывать специализированную медицинскую помощь жителям региона, но и конкурировать по ее уровню с ведущими медицинскими учреждениями России и зарубежных стран. Мы имеем широкий парк новейшего оборудования для лечения и диагностики онкологических заболеваний. В нашем штате работают лучшие специалисты, многие из которых начинали свою карьеру с ординатуры в Самарском областном клиническом онкологическом диспансере. Мы видим, как год от года в онкологической службе региона происходят положительные изменения. И в этом большая заслуга губернатора **Дмитрия Азарова**, который последовательно реализует задачи национального проекта и региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» в Самарской области.

людей с самыми разными патологиями. В отделении ультразвуковой диагностики ежегодно проходят обследование более 45 тысяч пациентов, проводится более 350 тысяч исследований. Обновление диагностической базы ГБУЗ СОКОД позволяет наращивать объемы медицинской помощи, вести раннюю и уточняющую диагностику пациентам онкологического профиля. С помощью новых аппаратов было проведено уже более 8500 исследований.

За 11 месяцев 2022 года в Самарский областной онкологический диспансер для проведения диагностических исследований обратились 26 273 пациента, у 12 600 человек был подтвержден диагноз. В 2021 году впервые диагноз «рак» был поставлен 12 390 пациентам. Таким образом, новое высокоточное оборудование и непрерывное совершенствование методов диагностики помогают выявлять все большее количество случаев онкозаболеваний на ранних стадиях и, тем самым, спасать все большее количество жизней.

В 2022 году в Самарский областной клинический онкологический диспансер по национальному проекту запланирована поставка более 20 единиц современной медицинской техники, часть из ко-

торой уже получена и введена в эксплуатацию. Среди них ультразвуковые аппараты, гамма-детектор, гастроскопы, колоноскопы. Ожидается пополнение и парка «тяжелой техники» - это линейный ускоритель для радиохирургии и лучевой терапии.

## ПОМОЩЬ БЛИЗКО

Для увеличения доступности специализированной медицинской помощи и лечения пациентов онкологического профиля в регионе с 2019 года создаются центры амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП). В городских и областных центрах по системе обязательного медицинского страхования могут обследоваться, лечиться и наблюдаться граждане старше 18 лет. В арсенале ЦАОПов имеется рентгенологическое, эндоскопическое, ультразвуковое оборудование. Также на базе онкологических центров открыты залы для химиотерапевтического лечения в рамках дневного стационара.

Аппаратура, которая здесь установлена, позволяет проводить полноценную диагностику в таких же рамках и в таком же качестве, как и в областном онкоцентре. Все оборудование в ЦАОП подключено в единую цифровую систему. Это позволяет специалистам при

необходимости оперативно передавать данные коллегам в областной онкоцентр для совместной работы. Такая схема сокращает сроки обследования пациентов. Им уже не надо ходить и записываться в различные учреждения. Помимо этого, центры амбулаторной онкопомощи разгружают онкодиспансер, взяв на себя часть его функций.

Всего с 2019 по 2021 годы в Самарской области открылись шесть центров амбулаторной онкологической помощи. Они располагаются на базе самарских городских больниц №4, 6, 7, 8, амбулаторно-клиническом комплексе №3 в Тольятти и в Сызрани. В 2022 году начал работу ЦАОП при Самарской городской больнице №10. До конца этого года планируется открыть еще один центр амбулаторной онкологической помощи в Тольятти. Всего таких центров в Самарской области будет 12.

## НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Самарский областной клинический онкологический диспансер на протяжении многих лет является клинической базой кафедры онкологии и более чем 13 других кафедр Самарского государственного медицинского университета. Сотрудники кафедры ведут консультации и активно принимают участие в лечебном процессе по направлениям абдоминальной онкологии, иммунологии, онкоматематики и фотодинамической терапии.

С каждым годом число клинических ординаторов увеличивается. В 2022 году количество ординаторов первого и второго годов обучения составило более 50 человек. Министерством здравоохранения Самарской области на текущий год было выделено 21 целевое место и пять внебюджетных мест по специальности «онкология». Также с этого года на кафедре онкологии началось обучение ординаторов всех клинических специальностей по разделу «онконастороженность», освоение которого позволит специалистам выявлять новообразования у пациентов на ранних стадиях.

# Андрей Житлов: «Терапевты - это медицинская элита»

ГЛАВНЫЙ ВРАЧ ТОЛЬЯТТИНСКОЙ ГОРОДСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ №2 СЧИТАЕТ, ЧТО УЧАСТКОВЫЕ ВРАЧИ ВЕРНУТСЯ В МЕДУЧРЕЖДЕНИЯ, КОГДА ИХ РАБОТА БУДЕТ НЕ ТОЛЬКО ХОРОШО ОПЛАЧИВАТЬСЯ, НО И СТАНЕТ ПРЕСТИЖНОЙ.

АННА КОНДРАТЬЕВА

**- Андрей Геннадиевич, два года буйства коронавируса во многом изменили работу поликлинического звена. Чему научил новый вирус врачей? И какие нововведения в поликлиниках теперь будут работать даже после ухода «короны»?**

- Мы научились мобилизоваться и выполнять свою работу в экстремальных условиях. Сплотили коллектив в единую команду. И выстояли. В волну «омикрона» в феврале 2022 года к нам ежедневно поступало по 1300-1500 вызовов. Порой врачи и фельдшеры заканчивали поквартирный обход пациентов в 2-3 часа ночи. Героические люди. Работали по 14-16 часов подряд.

Во время коронавируса была задача убрать скопления людей из коридоров и кабинетов поликлиник. Для этого мы развели потоки пациентов на прием к врачу. Пациентов с температурой и выздоравливающих стали направлять в разные кабинеты. И опыт показал эффективность такого решения. Ну не должны в одной очереди сидеть люди с болезнью в острой фазе и те, кто пришел выписываться с больничного.

Во-вторых, коронавирус подстегнул медицинские учреждения к активному внедрению в нашу работу современных в первую очередь информационных технологий. У нас заработал единый контактный центр с IP-телефонией. Сделали внутреннюю сеть. В начале следующего года заработает

электронная очередь. Пациенты получили возможность записаться дистанционно на флюорографию. Человек не стоит в живой очереди, не собирает вирусы, а приходит на обследование к конкретному времени. Результат можно получить в регистратуре. А снимки из рентгенкабинета сразу передаются к врачу. Начинаем оформлять электронные карточки пациентов. Только за этот год мы провели более 14 тысяч телемедицинских консультаций (ТМК). Для этого достаточно скачать лишь специальное приложение на телефон. Это неплохой результат. Для сравнения: в феврале 2022 года из 11 тысяч пациентов с «омикроном» в нашей поликлинике лишь 300 человек согласились наблюдаться дистанционно. Надеюсь, постепенно люди поймут преимущества ТМК.

**- Пока не доверяют?**

- Они не привыкли к этому. Людям надо, чтобы врач не только их проконсультировал, но еще и послушал, пощупал, пожалел. Пока на новые рельсы готова перейти примерно треть пациентов.

Очень важно, что в период пандемии в России продолжали работать федеральные и региональные программы. Например, нацпроект «Здравоохранение». Это настоящий локомотив отрасли. Продолжались ремонты и строительство поликлиник и больниц, шли закупки медицинского оборудования. Мы именно в годы пандемии открыли пункт

врачей общей практики в Портпоселке - новое современное здание, полностью укомплектованное необходимым медицинским оборудованием. А было полуразрушенное, признанное непригодным к эксплуатации еще в 2015 году. Мы до последнего сохраняли там прием. Количество обращений было большое. В этом микрорайоне живет 1400 человек. По действующему нормативу этого медофиса там быть не должно - до поликлиники 6 километров, ходит общественный транспорт. Но в Портпоселке много пожилых людей, а им тяжело добраться до поликлиники. Позиция губернатора, министерства здравоохранения СО, депутатов губернской думы и городских властей была однозначной: сохранить медпункт в поселке и сделать его максимально удобным и современным. И нашли для этого возможности.

За пять лет, как я занимаю пост главного врача в Тольяттинской городской поликлиники №2, мы сделали четыре ремонта. Обустроить все одновременно невозможно. Это требует колоссальных денег. Поэтапно приводим здания в порядок. По программе «Бережливая поликлиника» мы полностью отремонтировали детское отделение на ул. Ленинградской, 48. Сейчас обновляем кровлю в корпусе на ул. Лесной. На следующий год планируем продолжить ремонтные работы.

В прошлом году наше медучреждение получило новый аппарат ультразвуковой диагностики. И в этом декабре привезли еще один прибор для УЗИ экспертного класса. Он отправится в гинекологию. Установили современный цифровой маммограф. С января будем запускать в работу. Вложения государства в медицину огромны.

**- Какой бы замечательный ремонт и медоборудование ни были в поликлинике, без**



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТП №2

**грамотного доктора никак не обойтись. Не секрет, что сегодня в тольяттинских поликлиниках врачей не хватает. Как вам удается решать эту проблему?**

- Популярность первичного звена и среди молодых специалистов, и среди опытных врачей очень низкая. Работать врачом-терапевтом не престижно. Все хотят быть кардиохирургами.

**- Может, дело в зарплате? Или в большой нагрузке?**

- У нас в поликлинике зарплата врача-терапевта на одну ставку - 70 тысяч рублей. При выполнении определенных требований для Тольятти. Но и это не предел. У врача есть возможность зарабатывать и больше. У нас есть терапевты, которые получают по 100 тысяч рублей, не бегая из государственной поликлиники на прием в частную.

Что касается кадровой политики, то сегодня в Тольятти работает программа по привлечению медиков в город. И региональный Минздрав, и городские власти, и сама поликлиника вносят свою

лепту. Например, администрация предоставляет врачам квартиры. У нас за прошлый год трое врачей получили служебное жилье. Сейчас четвертый оформляет документы. Плюс за счет средств областного бюджета были приобретены 2 однокомнатные квартиры, которые стоят на балансе поликлиники. Мы их отдаем нашим молодым специалистам. А кому не хватает, частично компенсируем наем жилья. До 50% от размера ежемесячного платежа.

Помимо этого, молодым специалистам к каждой зарплате мы от поликлиники даем прибавку. Минздрав выплачивает молодым специалистам при трудоустройстве - врачам общей практики 300 тысяч рублей, остальным врачам 200 тысяч рублей подъемных.

**- Андрей Геннадиевич, что бы вы пожелали всем пациентам вашей поликлиники и всем нашим читателям в наступающем 2023 году?**

- Очень прошу, не болейте. И обязательно сделайте прививку от гриппа и коронавируса. Ведь каждый вакцинированный - мигус один вызов для моих загруженных работой докторов.

**ТЕРАПЕВТЫ - САОМОТВЕРЖЕННЫЕ И УМНЕЙШИЕ ЛЮДИ. ВРАЧЕБНАЯ ЭЛИТА. ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ СИТУАЦИЮ, ОПРЕДЕЛИТЬ БОЛЕЗНЬ, НЕОБХОДИМО ОБЛАДАТЬ КОЛОССАЛЬНЫМИ ЗНАНИЯМИ, ЧУТЬЕМ И ОПЫТОМ. ДЛЯ ЭТОГО НУЖНА ОЧЕНЬ СЕРЬЕЗНАЯ ПОДГОТОВКА И ПОСТОЯННОЕ САОМОБРАЗОВАНИЕ**

**Сергиевская центральная районная больница стала одним из первых медучреждений Самарской области, включенных в региональный проект по модернизации первичного звена здравоохранения. После капитального ремонта поликлиники и возведения нового клиничко-диагностического корпуса больницу оснастят новым современным оборудованием, том числе тяжелой медтехникой.**

КОНСТАНТИН ВАЛЬДОРОВ

## Сергиевскую ЦРБ модернизируют

БОЛЬНИЦА ПОЛУЧИТ ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Начатый весной капитальный ремонт поликлинического отделения больницы уже закончен, близится к завершению строительство нового корпуса для размещения клиничко-диагностического отделения больницы. Его строят с использованием быстровозводимых модульных конструкций.

По словам главного врача учреждения **Сергея Бородулина**, после модернизации Сергиевская ЦРБ будет обладать широкими возможностями для оказания специализированной медицинской помощи и на ам-

булаторном, и на стационарном этапах. Больницу оснастят новым современным оборудованием, том числе тяжелым - цифровым рентген-аппаратом, маммографом, флюорографом, аппаратом компьютерной томографии, ультразвуковым оборудованием, аппаратами функциональной диагностики и другой медицинской техникой.

В новом здании будут располагаться кабинеты УЗИ, эндоскопии, функциональной диагностики, приемное отделение с противошоковой палатой и

экстренной операционной. В связи с расширением планируется, что штат больницы пополнят новые специалисты.

По словам заместителя министра здравоохранения **Асланбека Майрамукаева**, в регионе ведется системная работа по укреплению медицинской инфраструктуры муниципальных районов в рамках национального проекта «Здравоохранение».

«В этом году также планируется строительство подразделений центральных районных больниц в трех районах области -

Красноярском, Кинель-Черкасском, Похвистневском, - отметил Асланбек Майрамукаев. - Кроме того, в целях повышения доступности медицинской помощи для жителей будут возведены 17 модульных фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, офисов врачей общей практики. В 42 подразделениях медицинских организаций будет проводиться капитальный ремонт».

Специалисты ведомства осуществляют постоянный контроль за качеством и темпами выполнения работ.



**Закончился уже четвертый год реализации нацпроекта. Развитие инфраструктуры, изменение программного подхода можно наблюдать практически во всех школах. Обновленные учебные корпуса, «Точки роста», оснащенные согласно последнему слову техники, центры дополнительного творчества - все это должно обеспечить глобальную конкурентоспособность российского образования и место РФ в числе десяти ведущих стран по качеству знаний.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА



АНАСТАСИЯ ТИШИНА

#### В ЧИСЛЕ ПЕРВЫХ

Нацпроект «Образование» изначально был рассчитан на период с 2019 по 2024 год. Однако из-за пандемии был продлен до 2030 года. По итогам 2022 года губерния показала весомые результаты выполнения нацпроекта. В соответствии с рейтингом Рособрнадзора, по уровню подготовки выпускников школ Самарская область находится на 5 месте среди 85 субъектов РФ.

В этом году в 63 школах, расположенных в сельской местности и малых городах, 1 сентября были открыты центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста».

В 84 школы Самарской области было поставлено современное цифровое и мультимедийное оборудование для внедрения цифровой образовательной среды.

На базе школы №15 в Новокуйбышевске создан детский технопарк «Кванториум».

В двух коррекционных школах Самары и пяти профессиональных образовательных организациях обновлена материально-техническая база. В последних открыто 12 мастерских.

В 2022 году в рамках регионального проекта «Современная школа» были выделены приоритетные направления. Это обеспечение возможности получать качественное общее образование независимо от места проживания ребенка, а также обеспечение возможности профессионального развития и обучения для педагогических работников.

Среди приоритетных направлений - региональные проекты «Успех каждого ребенка», «Цифровая образовательная среда», «Молодые профессионалы», «Социальная активность», «Патриотическое воспитание».

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1 октября 2019 года начал работу сайт Навигатора дополнительного образования детей Самарской области (<https://navigator.asurso.ru/>),

# Большая перемена

РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦПРОЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ» МЕНЯЮТ ШКОЛЫ



**ВИКТОР АКОПЯН,**  
МИНИСТР ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Нацпроект «Образование» преследует две основные цели. Первая - обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования. Вторая - воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности. Чтобы их достичь, нам важно обеспечить единство образовательного пространства на территории страны. Эту задачу ставит и наш Президент. Благодаря реализации национального проекта «Образование» в Самарской области модернизируются, оснащаются и строятся новые образовательные организации. Необходимо дать каждому ребенку возможность раскрыть свои таланты, проявить себя, добиться побед, реализовать самые смелые свои идеи. В национальном проекте за каждой цифрой стоит успех каждого ребенка.

который помогает родителям с детьми сделать правильный выбор учреждений дополнительного образования.

Реестр таких услуг позволил создать цифровой интерактивный ресурс, на котором сосредоточена информация об организациях, предоставляющих дополнительное образование в Самарской области и реализуемых программах.

На сайте созданы сервисы для записи ребенка в кружки и секции, в том числе на программы по сертификату персонифицированного финансирования дополнительного образования детей. В системе предусмотрен фильтр, где можно задать интересующие параметры, например, возраст ребенка, направление дополнительного образования, особенности здоровья. И ресурс выдает возможные варианты кружков и секций. Заочно можно познакомиться с каждой организацией, которая реализует выбранную программу. Указаны контактные данные, профессиональные характеристики педагогического коллектива,

наличие лицензии на ведение образовательной деятельности. Сейчас в «Навигаторе» представлено 1386 организаций, в том числе 44 негосударственных и 14 411 образовательных программ, опубликовано около 3000 новостей и анонсов мероприятий.

#### СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

В Самаре в августе завершилось строительство второй очереди школы на 5-й Просеке. Корпус рассчитан на 850 мест.

В двух школах Клявлинского и Нефтегорского районов Самарской области отремонтированы спортзалы, обновлена материально-техническая база для занятий физической культурой и спортом.

#### ИТОГИ И УСПЕХИ

В 2019 году был создан региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи с учетом опыта Образовательного фонда «Талант и успех». Деятельность центра позволила региону

подняться на 16 позиций в рейтинге субъектов Российской Федерации по числу победителей и призеров Всероссийской олимпиады школьников.

Область вошла в пятерку самых результативных регионов по итогам всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2021-м и 2022-м годах. Во всероссийском конкурсе «Большая перемена» по итогам трех лет участия регион занимает 9 место в стране. В интеллектуальной олимпиаде школьников среди субъектов ПФО у нас 2 место. По итогам соревнований X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» Самарская область завоевала 35 медалей: 4 золотых, 3 серебряных, 10 бронзовых и 18 медальонов «За профессионализм».

Подростки и молодежь Самарской области являются активными участниками общественных проектов Приволжского федерального округа.

#### РАСТИМ ПАТРИОТОВ

В регионе действуют 639 юнармейских отрядов. По охвату детей, включенных в юнармейское движение, наша область входит в десятку лучших регионов Российской Федерации и занимает седьмое место.

Четыре года подряд военно-патриотические клубы Самарской области становятся победителями в конкурсе «Лучший военно-патриотический клуб ПФО» общественного проекта Приволжского федерального округа «Герои Отечества».

#### ПЛАНЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

В рамках нацпроекта «Образование» на 2023 год в регионе за-

планирована работа по созданию новых мест в общеобразовательных организациях, планируется построить и новые школы.

В Тольятти появится новая школа в Автозаводском районе на 1600 мест. В Ставропольском районе в селе Тимофеевка - новая школа на 450 мест. В Волжском районе в селе Лопатино в микрорайоне Южный город - школа на 1500 мест. В Куйбышевском районе Самары в жилом районе Волгарь построят школу на 1100 мест. В Красноглинском районе Самары в микрорайоне Крутые ключи будет новая школа на 550 мест. В Автозаводском районе Тольятти, в 18-м квартале, построят школу на 675 мест.

В 47 общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, продолжится создание центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точки роста». В двух таких организациях планируется обновить материально-техническую базу для занятий детей физической культурой и спортом. В 40 образовательных организациях будет обновлена материально-техническая база для внедрения цифровой образовательной среды.

**ПО УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ ШКОЛ САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ НАХОДИТСЯ НА 5 МЕСТЕ СРЕДИ 85 СУБЪЕКТОВ РФ**

# Школа становится другой

КАКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИЗОШЛИ В ГОРОДСКОЙ СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ

**За время реализации нацпроектов «Демография» и «Образование» рывок в образовательной среде сделан колоссальный. В столице региона строятся и ремонтируются школы и детские сады, серьезно модернизируется материально-техническая база, идет планомерная поэтапная работа по ремонту пищеблоков образовательных учреждений, открываются кабинеты цифровой образовательной среды, преподаватели непрерывно совершенствуются в профессии.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА



## НАЦПРОЕКТ В ДЕЙСТВИИ

Городская система образования - это более 174 тыс. учащихся и воспитанников, порядка 20 тыс. работников, 383 учреждения различной направленности. Национальные проекты дали возможность привлечь средства федерального и регионального бюджетов на строительство и модернизацию школ, оснащение их современным оборудованием.

Одним из ярких примеров является запуск второго корпуса школы №26 на 850 мест с дошкольным отделением на 75 мест. Учебное учреждение находится на 5-й просеке. Первый корпус на 600 мест был открыт еще в прошлом году. Здесь четыре библиотеки, два спортивных и тренажерный залы, актовый зал и столовая на 330 мест. Обустроены баскетбольная и волейбольная площадки, три футбольных поля, детские площадки с мягким покрытием для занятий на свежем воздухе. В каждом классе установлены интерактивные доски и проекторы, проведен высокоскоростной интернет. Кабинеты математики, физики, химии, биологии и географии оснащены цифровыми лабораториями. Кабинеты физики, химии и биологии - еще и лабораторными комплексами. В кабинетах технологии оборудованы столлярные и слесарные мастерские. Имеются мастерская по обработке тканей и отдельный кабинет кулинарии. Созданы условия для комфортного обучения школьников с ограниченными физическими возможностями здоровья: пандусы, лифты, кнопки вызова помощи.

Благодаря реализации проекта «Цифровая образовательная среда» в 102 школах Самары за три года создано 204 кабинета цифровой образовательной среды, 50 из которых оборудованы в этом году. Преподаватели прошли курсы повышения квалификации.

## ДЛЯ САМЫХ МАЛЕНЬКИХ

Продолжается реализация национального проекта «Демография»: строятся детские сады, обновляется инфраструктура дошкольных учреждений. Так, уже завершено строительство двух



**ИРИНА КОКОВИНА,**  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА - РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ОБРАЗОВАНИЯ:

- Приоритеты на следующий год: усилить патристическое воспитание, обеспечить доступность дошкольного образования для всех детей от 1,5 до 7 лет, создать условия для технического творчества детей дошкольного возраста, внедрить новый порядок участия в конкурсах профессионального мастерства, чтобы мы могли выявлять и поддерживать талантливых педагогов. Перед нами стоят сложные задачи, но они вполне осуществимы при условии конструктивного диалога с участниками образовательных отношений и взаимодействия с различными ведомствами.

детских садов в Кировском и Октябрьском районах на 244 места. Ведется строительство еще одного дошкольного учреждения в границах улиц Московское шоссе, пр. Кирова, Стара-Загора, Воронежская на 240 мест.

«Одной из задач, стоящих перед системой дошкольного образования, остается повышение числа воспитанников, участвующих в техническом творчестве и исследовательской деятельности. Дошколята с удовольствием занимаются конструированием, робототехникой, что способствует развитию инженерного мышления. В качестве примера можно привести детский сад №1, воспитанники которого занимают лидирующие позиции в конкурсах по робототехнике. На его базе действует городская стажировоч-

ная площадка по робототехнике и инженерному моделированию», - рассказала заместитель главы городского округа Самара - руководитель департамента образования **Ирина Кокovina**.

## БЕЗОПАСНОСТЬ И ПИТАНИЕ

С 1 января 2022 года увеличено финансирование на обеспечение льготного питания в школах и детских садах. В новом учебном году не остались без внимания и вопросы безопасности. Физической охраной обеспечено 420 объектов муниципальных образовательных учреждений. При поддержке главы городского округа **Елены Лапушкиной** на эти нужды в 2022 году было выделено более 169 млн рублей из городского бюджета.

В 10 образовательных учреждениях полностью заменена

автоматическая пожарная сигнализация. Капитально отремонтировано здание театра танца «Самарка».

## ДЛЯ ЮНЫХ ГЕНИЕВ

«Самара - космическая столица России, поэтому важно развивать интерес к техническим дисциплинам и естественнонаучному творчеству. В учреждениях дополнительного образования занимаются более 31 тысячи детей и подростков. Дополнительное образование остается доступным и бесплатным», - подчеркнула Ирина Кокovina.

Важную роль в поддержке одаренных детей играет система дополнительного образования. Охват детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительным образованием сегодня составляет более 84%.

## ДОБРЫЕ ДЕЛА

В Самаре в рамках регионального проекта «Социальная активность» развивается детская общественная организация «Городская лига волонтеров» и Российское движение школьников. В рамках военно-патристического воспитания 6185 детей зарегистрированы в рядах Юнармии.

«Мы считаем очень важной профилактическую работу с детьми и подростками, поэтому приняли решение включить в рабочие программы воспитания модуль «Профилактика социально-негативных явлений». Важным направлением по выявлению и купированию деструктивного поведения детей является служба примирения «Медиация», созданная в каждой школе», - отметила Ирина Кокovina.

## ШКОЛА ДЛЯ СВОИХ

В феврале 2022 года благодаря быстрой и слаженной работе самарских педагогов и директоров учебных заведений удалось в кратчайшие сроки организовать обучение детей из Донецкой и Луганской народных республик. За пунктами временного размещения (ПВР) были закреплены школы. На территории пункта временного размещения «Дубки» образовательный процесс был ор-

ганизован школой №43. В санатории «Волжанка» - школой №118. На территории пункта временного размещения «Стрежень» - школой №146. На территории базы гостиницы «Старт» - школой №46.

В каждом из ПВР была организована работа игровых комнат для малышей. Ежедневно в них проводятся мастер-классы по декоративно-прикладному творчеству, спортивные игры и конкурсы.

## КАНИКУЛЫ И ОТДЫХ

В 2022 году на финансирование загородных лагерей и лагерей с дневным пребыванием детей из бюджетов разных уровней было выделено 206 млн 179 тыс. рублей.

Во время летних каникул в Самаре работали 186 лагерей с дневным пребыванием. В них отдохнули более 15 тыс. детей, в том числе и тех, кто оказался в трудной жизненной ситуации. Дети занимались творчеством, ставили спектакли, рисовали, осваивали новые игры и участвовали в соревнованиях.

В шести детских оздоровительно-образовательных центрах с круглосуточным пребыванием прошла 31 профильная смена, в которых отдохнули 5814 воспитанников. Программы смен были насыщены интересными мероприятиями и проектами, посвященными Году народного искусства и нематериального культурного наследия.

В городских микрорайонах работали 98 площадок по месту жительства. Мероприятия посетили более 26 тыс. детей. Ребята вместе с родителями отпраздновали День защиты детей, День Государственного флага РФ, День друзей.

Второй год в рамках городского проекта «Самарское детство» на платформе социальной сети «ВКонтакте» проходят онлайн-смены «Самарские каникулы». Цель проекта - организовать эмоционально привлекательный досуг детей и подростков, наполнить отдых интересными, познавательными и развлекательными мероприятиями. Охват - более 57 тыс. человек.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ШКОЛОЙ №10

## Орлята учатся дружить

**Каждый ли класс - коллектив, как раскрыть индивидуальность ребенка одновременно с социализацией, какие новые возможности появились у педагогов по внеклассной работе. Первопроходцы набирающего обороты нового общественного движения для младшей школы - педагоги 163-й самарской школы готовы поделиться опытом со своими коллегами.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

### СТАЛИ ПЕРВЫМИ

Когда с 1 сентября 2022 года в школах стала обязательной программа внеклассной работы «Орлята России», для 163-й школы в Самаре это не было сюрпризом, ведь они внедрили ее еще в январе. Сделано это было по инициативе самих педагогов, рассказала директор школы **Елена Фень**, и сейчас каждый младший класс состоит из «орлят». Патристическому воспитанию и выявлению талантов здесь всегда уделяли внимание, а нацпроект «Образование» сделал эту работу более системной.

Школа №163 на первый взгляд самая обычная. Сюда принимают и учат всех. Кто-то стремится к знаниям, а кто-то ходит в школу ради общения. Чтобы их объединить и мотивировать, педагоги сделали упор на воспитательную работу.

«Мы - первооткрыватели всех воспитательных мероприятий, которые проводятся в стране. Первыми подхватили Российское движение школьников. У нас есть отряд юнармейцев, музей школы, участвуем в «Большой перемене», есть самоуправление, школьная газета и еще много всего», - с гордостью говорит директор.

Школа стала опорной для ОДК им. Кузнецова (таких в Самаре около десяти) и единственной в городе опорной школой РЖД.

### ВСТРЕТИЛИ ВО ВСЕОРУЖИИ

Суть программы «Орлята России» - сделать из класса коллектив, используя методику коллективных творческих дел. Раньше она была широко распространена, но со временем из общеобра-

зовательных школ ушла и стала использоваться только в лагерях. В 163-й школе не только внедрили программу, но и занялись обучением коллег. Дело в том, что возрастные учителя «знали, да забыли», а молодежь по этой программе не работала вовсе.

Методички разработаны специалистами федерального детского центра «Орленок», туда и направились в апреле завуч по воспитательной работе и педагог, который начинал эту программу, на специальные курсы. Начало учебного года педагоги встретили во всеоружии, а на 2023 год уже запланировали серию обучающих семинаров и практических занятий для коллег из других школ, победив в конкурсе образовательных учреждений Самары с программой «Проф-Орлята».

### НОВОЕ - ХОРОШО ЗАБЫТОЕ СТАРОЕ

Если раньше делали упор на воспитание личности, то теперь школа опять возвращается к коллективу. В какой-то мере «орлята» - это аналог октябрятских звездочек в советских школах.

Воспитание коллективизма идет путем использования совместных творческих дел. К примеру, ноябрь проходил под эгидой программы «Орленок - эрудит». Два раза в неделю дети занимались, коллективно решали задачи, отвечали на вопросы. Каждый месяц трек меняется: «Орленок-доброволец», «Орленок-спортсмен», «Орленок-ЗОЖ», «Орленок-хранитель памяти». В конце декабря будет проходить форум Российского детского молодежного движения и, скорее всего, «Орлята России» станут первой ступенью этого движения.

### В ВЫИГРЫШЕ ДАЖЕ НАЧИНАЮЩИЙ

Вся прелесть «орлят» в том, что дети не боятся высказывать свое мнение, не боятся поднимать руку, работать в разном темпе. Каждому найдется своя «минута славы», возможность проявить себя. Это одновременно и сплачивает коллектив, и показывает, что таланты могут открыться у каждого.

Благодаря новой программе опытный педагог поможет раскрыть индивидуальность ребенка, одновременно способствуя его вливанию в коллектив, поэтому у «орлят» большое будущее, уверена Елена Фень.

# Нацеленные на успех

**С чего начинается инженер - с умения решать нетривиальные задачи, с первых написанных программ и собранных своими руками роботов? В самарской школе №10 «Успех» знают, как воспитать у ребенка инженерное мышление и разглядеть в нем изобретательскую жилку. Недаром выпускники с «Успехом» покоряют вершины.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

### И МОГУТ СОБСТВЕННЫХ НЬЮТОНОВ...

Подготовкой юных инженеров и изобретателей самарская школа №10 «Успех» занимается девятый год. К этому подтолкнули обстоятельства: большая часть выпускников выбирала технические вузы, да и региону требуются инженерные кадры. Поэтому руководство школы решило усилить преподавание ряда предметов и создать «инженерные» классы из детей, имеющих ярко выраженные задатки к техническим видам деятельности.

«В школе уже сложилось кадровое ядро - педагоги, к которым целенаправленно приходят мотивированные учащиеся и родители», - рассказывает директор школы **Сергей Терентьев**. Педагогический коллектив работает над созданием развивающей среды школы как инструмента эффективного формирования инженерного мышления с 2016 года.

Первым делом для учеников 8-9 классов вернули забытое многими школами классическое «черчение». В рамках стратегического проекта «Полет в будущее» разработали проектные площадки «Роботифи», «Описание модели инженерного образования в школе» и «Разработка учебно-методического комплекса по преподаванию изучения физики в 5-6 классах». Чтобы дети могли реализовать конструкторские таланты, открыли кружки конструирования и робототехники.

Постепенно эти начинания выстроились в систему начального школьного инженерного образования. С 1 по 4 класс педагоги осуществляют научно-методическое сопровождение инженерного образования, акцентируя внимание на внеурочной подготовке. Все учителя начальной школы прошли специализированное обучение по конструированию, была



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ШКОЛОЙ №10



**СЕРГЕЙ ТЕРЕНТЬЕВ,**  
ДИРЕКТОР ШКОЛЫ №10:

«Знания, которые мы даем, универсальны. Мы создаем условия, обеспечиваем базовую подготовку для получения высшего инженерного образования. А кем станет наш выпускник - конструктором, программистом или физиком-ядерщиком - он решит сам. Наше начальное инженерное образование открывает перед ними двери ведущих вузов, в дальнейшем - реальные пути в профессию инженера, чрезвычайно востребованную на рынке труда.»

создана необходимая материально-техническая база.

Детей учат играть в шахматы, проводят технические экскурсии, делают определенные акценты в научно-исследовательской деятельности в рамках конференции «Первые шаги в науку» и используют методы теории решения изобретательских задач (ТРИЗ) в процессе учебы.

### ОТБИРАЮТ ЛУЧШИХ

В средней школе начинаются специальные программы инженерного образования.

Для этого при переходе в 5-й класс проходит конкурсный отбор в «инженерный» класс с углубленным изучением математики и физики. Для таких детей выделяются часы внеурочной деятельности по робототехнике и предлагается курс «Технический английский».

В рамках нацпроекта «Образование» школа сотрудничает с центром детского технического творчества «Кванториум». Раз в две недели 60 юных инженеров посещают занятия по 12 квантам. Хорошей традицией стало и проведение «Умных каникул» в виде профильной осенней смены, пока вся школа уходит на каникулы. В школе реализуется проект «Я - исследователь».

Третий год педагоги школы организуют и проводят городскую

политехническую олимпиаду школьников «Мы - инженеры» - как продукт одной из проектных площадок, посвященной школьному инженерному образованию. За три года количество участников увеличилось почти в шесть раз (с 222 до 1213).

Ученики 10-й школы - постоянные участники профильных смен для одаренных детей в «Золотой рыбе», «Веге», «Артеке», «Орленке» и «Сириусе», активно принимают участие в проекте «Профессиональные старты».

Поскольку школа является базовой для Самарского технического университета, что подтверждено соответствующим сертификатом, вуз организует для «инженерных» классов тематические интерактивные экскурсии по каждой кафедре с рассказом и демонстрацией специальностей.

Группа учеников занимается в секции Arduino в Доме научной коллаборации СамГТУ.

### ПОКОРЯЮТ ВЕРШИНЫ

Старшая школа представлена четырьмя профилями, один из самых востребованных - технологический. Помимо углубленной физики, математики и информатики, дети получают элективный курс по черчению «Инженерная графика» с использованием специального ПО, технический английский, программирование в 1С, участвуют в олимпиадах и посещают открытые публичные лекции в Самарском университете.

Выпускники 10-й школы как в технологическом профиле, так и в целом по школе, имеют достойные результаты ЕГЭ по многим профильным предметам. Второй год подряд школа выдает по 18 медалистов из числа выпускников 11-го класса. Число так называемых высокобалльников (от 80 и выше) год от года растет, а в этом году двое ребят порадовали своих педагогов, сдав профильную математику на 100 баллов. После выпуска большая часть ребят стабильно выбирает лучшие технические вузы страны.

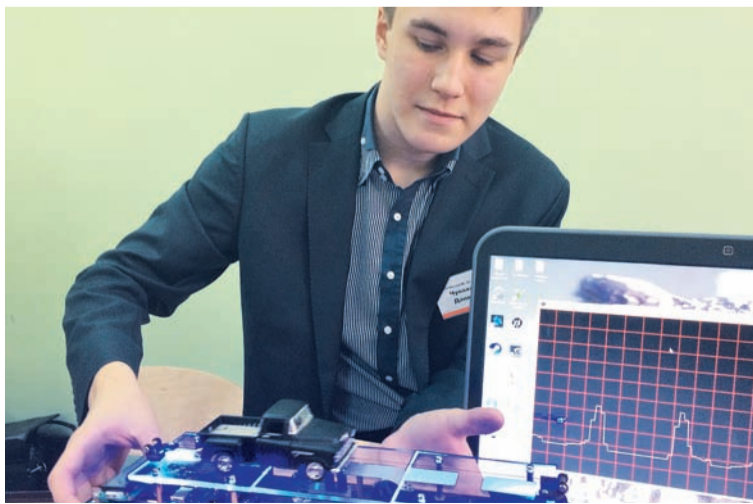


ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ШКОЛОЙ №10



# Здоровое питание - отличная учеба

**Накормить ребят так, чтобы выдержать здоровую конкуренцию с «вредными вкусами», да еще в строгом соответствии с требованиями специалистов и пожеланиями родителей, не так просто, как кажется. Секретами, как организовать работу школьной столовой, чтобы дети сами просили добавки, с «Волга Ньюс» поделились в самарской школе №85.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

## НАКОРМИЛИ НА УРА

Самарская средняя школа №85 стала лауреатом всероссийского конкурса на лучшую школьную столовую в номинации «Лучшая столовая городской школы 2022». Главные эксперты - дети. И их родители считают эту победу вполне заслуженной, уверена директор школы **Оксана Бубнова**.

В ежегодном соревновании лучших поваров и специалистов по организации школьного питания участвовали более 400 участников из 75 регионов России. Они соревновались в кулинарном мастерстве, презентовали школьные меню завтрашнего дня, проходили практические квесты, участвовали в мастер-классах и круглых столах.

Главным итогом соревнований стал обмен полезным опытом между школами - как сделать школьное меню не только полезным, но и привлекательным для детей.

## СЫТЫЙ РЕБЕНОК - УМНЫЙ РЕБЕНОК

Организация школьного питания для 85-й является одним из важнейших условий поддержания здоровья и способностей детей к эффективному обучению. Ведь недаром говорят: голодной куме все хлеб на уме.

Проголодавшийся ребенок рассеян, пропускает мимо ушей все



ФОТО ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ШКОЛЫ №85



**ОКСАНА БУБНОВА,**  
ДИРЕКТОР ШКОЛЫ №85:

- Рационально организованное питание не только позволяет компенсировать энергозатраты детского организма, но и содействует его росту и развитию. Высокому качеству блюд мы обязаны своим поварам. Они вкусно готовят из свежих продуктов, которые нам поставляют Комбинат школьного питания. За это мы им выражаем огромную благодарность.

самое важное, что говорят учителя и не получает удовольствия от школьной жизни.

В то время как ежедневное здоровое горячее питание, организованное в школе, способствует хорошему настроению, высокой умственной и физической работоспособности в период роста, а также защите организма от инфекций и формированию правильных пищевых привычек.

## ПИЦЦА ЗЕМНАЯ

Первым делом подумали об оформлении обеденного зала на 180 мест: ушли от надоевших бежевых тонов и по стенам побежали яркие солнечные краски - теперь столовая больше похожа на молодежное кафе, куда

дети с удовольствием бегут на перемене.

В 2022 году в столовой сделали капитальный ремонт и приобрели новое технологическое оборудование: пароконвектоматы, жарочный шкаф, электрические плиты, посудомоечные машины, мармиты, холодильный стол, была закуплена новая мебель для столовой.

Кормит всех школьная бригада из 6 человек во главе с поваром-бригадиром **Ольгой Асеевой**. Каждый работник пищеблока несет ответственность за состояние рабочего места, выполнение санитарных требований на своем участке. Все работники прослушали санитарный минимум, проведенный специалистами Центра гигиены и эпидемиологии Самарской области.

Перед входом в столовую располагаются умывальники с горячей водой и жидким мылом, сушилки для рук, а также установлены санитайзеры для обработки рук.

## О ХЛЕБЕ НАСУЩНОМ

Для ребят организовано горячее двухразовое питание, включающее завтрак и обед, а для продленки предусмотрен еще и полдник. Детское меню тщательно продумано специалистами-диетологами для возрастных групп 7-11 и 11-17 лет. Блюда комплектуются с учетом вкусовой сочетаемости, разнообразия, соответствия пищевой ценности и нормам потребления.

Первое блюдо - суп, способствует активному выделению желудочного сока и подготавливает организм к процессу пищеварения, восстанавливает баланс жидкости, помогает усвоиться другим блюдам, а в холодное время года отлично согревает.

Второе (мясное) блюдо содержит ряд аминокислот, среди которых - таурин, необходимый для развития головного мозга. Белковые продукты являются источником жиров, за счет которых детский организм покрывает около трети энергетических затрат.

Особую ценность для ребенка представляет «мясной» микроэлемент - железо.

Микро- и макроэлементами богаты и овощные гарниры, а напитки из фруктов и ягод обладают не только прекрасными вкусовыми характеристиками, но и ценным витаминно-минеральным составом.

Употребление хлеба способствует активизации деятельности головного мозга, улучшению состава крови. Для тех, кто любит дополнительно перекусить, школьная столовая предлагает и широкий ассортимент буфетной продукции.

## ДЕТИ - ЛУЧШИЙ КОНТРОЛЕР

Порой ребенок уже приучен к сухоятке и его нелегко перестроить на здоровое питание. «Может, кому-то вначале и не нравилось, что все готовится на пару, но потом все стали питаться нормально», - поделилась директор. Теперь у мальчишек и девчонок есть свои любимые блюда.

Детям нравится обновленный интерьер и интересная посуда, в столовой всегда чисто и вовремя накрыты столы, хотя бригаде поваров приходится их накрывать и убирать десять раз в течение дня.

Родители рады, что их дети всегда могут вовремя поесть. Причем питание будет вкусным и сбалансированным, что для них очень важно.

Сейчас в школе обучается 1027 человек, из них горячее питание в столовой получают 854 ребенка. Для рационального использования посадочных мест разработан свой метод накрытия столов, позволяющий увеличить время для приема пищи в перемену.

Кроме надзорных органов и администрации школы, контролирует качество приготовления пищи и школьная бракеражная комиссия, а также общественная комиссия, созданная из родителей.

Родители ежемесячно осуществляют контроль за работой столовой, проверяют качество приготовленной пищи и массу порций, участвуют в разработке рекомендаций и предложений по улучшению качества питания.

**НАЦПРОЕКТЫ ПОВОЛЖЬЕ**  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ИНТЕРНЕТ-ПЛОЩАДКА

projects.volga.news

- АНАЛИТИКА ИСПОЛНЕНИЯ БЮДЖЕТОВ
- КОММЕНТАРИИ ЭКСПЕРТОВ
- РЕЗУЛЬТАТЫ РЕГИОНОВ ПОВОЛЖЬЯ
- ПОПАДАНИЕ В ФЕДЕРАЛЬНУЮ СИСТЕМУ СРК ДЛЯ ОБМЕНА ИНФОРМАЦИЕЙ ПО НАЦПРОЕКТАМ

volga.news

**ВОЛГА НЬЮС**  
информационный портал  
VolgaNews.ru

16+

САМАРСКИЕ  
ВОСПИТАТЕЛИ РАБОТАЮТ  
ПО STEM-ТЕХНОЛОГИИ

Современный детский сад - это уже не просто место для пребывания ребятни, пока родители на работе. Мамы и папы хотят, чтобы дети всесторонне развивались и как можно лучше были подготовлены к школе. Чтобы сделать процесс познания мира более увлекательным, воспитатели самарского детского сада №375 используют инновационные методики.

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

# Первая ступень к науке



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕТСКИМ САДОМ №375



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕТСКИМ САДОМ №375

Детский сад находится в Кировском районе, но детей сюда привозят со всего городского округа. Здесь подрастает 288 ребят. По словам педагогов, они уже воспитали не одно поколение выпускников.

Четыре года назад детский сад стал инновационной проектной площадкой по внедрению STEM-технологии. Изначально методика была разработана для подготовки исследователей и инженеров в высших учебных заведениях. Позже практика показала, что гораздо большего эффекта можно достичь, если внедрять ее в детском саду.

Суть STEM-технологии заключается в ориентации на практическое применение знаний. Благодаря выстраиванию тесных связей между учебными дисциплинами и визуализацией различных физических и природных явлений ребенок получает наглядное представление обо всем, что происходит. Ему легче понимать закономерности, которые объясняет теория. А игровая форма, в которой прохо-

дят занятия, помогает лучше усваивать знания.

«STEM-образование включает в себя шесть модулей. Это робототехника, дидактическая система Фребеля, экспериментирование с живой и неживой природой, LEGO-конструирование, математическое развитие, мультимедиа «Я творю мир». В процессе работы в системе развиваются социально-коммуникативные навыки и интеллект. Каждый ребенок в своем развитии поднимается по ступенькам. Дошкольное образование - это первый уровень, когда особенно важно разбудить в ребенке жажду к знаниям», - уверена заведующая детским садом №375 **Татьяна Мишуткина**.

Перед тем как приступить к работе по новой методике, четыре года назад на базе детского сада прошел семинар-практикум, посвященный инновационной деятельности дошкольных организаций. В нем приняла участие кандидат педагогических наук, доцент МГПУ, куратор STEM-образования **Наталья Му-**

**родходжаева** из Москвы. Педагогам представилась возможность узнать более подробно о проектах Федерального института современного образования и пройти обучение по STEM-технологии.

Так, воспитатель **Наталья Мочалова** повысила квалификацию в Московском педагогическом университете. Сейчас она проводит занятия по робототехнике и цифровой образовательной системе «ПиктоМир», которая предназначена для изучения азов программирования дошкольниками и младшими школьниками.

«ПиктоМир» - это наборы мини-роботов. С помощью стрелок они составляют алгоритм движения робота-мышки и робота-пчелы и запускают роботов по заданной траектории. Нашим воспитанникам очень нравится заниматься с ними. Роботы передвигаются, говорят слова, мигают лампочками. Можно играть в игры, которые идут в наборе с роботами, а можно разрабатывать самим. Занятия рассчитаны на детей от четырех лет. Со старшими детьми мы участвовали

в международном соревновании по составлению алгоритма движения робо-мышки и заняли второе место», - рассказывает воспитатель **Наталья Мочалова**.

Занимаются ребята и с устройствами посложнее. Например, есть робот-ползун, который программируется с помощью пульта. Алгоритм движения можно задать с телефона или планшета. Робот разговаривает, мигает глазами-фонариками, выполняет команды, ездит по заданной схеме. Еще в набор входят мягкие игрушки с забавными именами «Вертун», «Двигун» и «Тягун». С их помощью можно создавать различные игры с роботами в главных ролях.

Вся техника и реквизит изготовлены из безопасного материала. Дети работают с роботами строго по времени два раза в неделю с обязательной зрительной гимнастикой и отдыхом.

В детском саду также проводятся занятия по экспериментированию. С помощью цифровой лаборатории Наураша воспитанники знакомятся с элементарными

законами физики. Изучают температуру, свет, магнетизм, электричество, звук. Проводят опыты с водой, воздухом. Летом занятия проходят на площадке детского сада - ребята рассматривают в микроскоп листья, природные материалы, насекомых.

«Методики развивают индивидуальные способности ребенка, алгоритмическое мышление. STEM-образование предусматривает проектную деятельность. К примеру, у нас был большой проект по математике и космосу. Дети изучали, как взлетают ракеты, делали звездоскоп. Мы видим, насколько им интересны такие занятия. Ребята становятся любознательными, доброжелательными, активными, инициативными, с удовольствием познают что-то новое», - отмечает старший воспитатель **Наталья Жаднова**.

В планах руководства детского сада на 2023 год открытие стажировочной площадки по STEM-технологии для воспитателей и педагогов других учреждений.

## «Солнечный город»

ГОД КУЛЬТУРНОГО  
НАСЛЕДИЯ  
НАРОДОВ РОССИИ  
В ДЕТСКОМ САДУ

**Жизнь малышей «Солнечного города» созвучна с жизнью любимой Самары. Участвуя в городских акциях и фестивалях, воспитанники не боятся выступать на публике и легко адаптируются в многоязыковой среде. Семь лет назад в детском саду начала работать проектная площадка по этническому воспитанию самых маленьких горожан.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

**ДРУЖБА И БРАТСТВО  
ДОРОЖЕ БОГАТСТВА**

Место, где растут дружные малыши, носит официальное название МАДОУ «Детский сад №283» г.о. Самара, а для творческих встреч - это лучистый «Солнечный город», который регулярно созывает гостей на праздники и фестивали.



**ОЛЬГА ПИЧКУРОВА,**  
ЗАВЕДУЮЩАЯ ДЕТСКИМ САДОМ №283:

«Солнечного города» стараются принести маленький вклад в жизнь нашего большого города Самара.

«В течение шести лет под руководством завкафедрой психологии и социальной педагогики СГПУ, к.п.н. **Светланы Александровны Севенюк** мы формируем у наших воспитанников толерантное отношение ко всем этническим группам», - рассказала руководитель детского сада **Ольга Пичкурова**.

В Год культурного наследия народов России эти наработки педагогов оказались очень кстати. Сегодня в «солнечную орбиту» вовлечены не только дети, но и взрослые: педагоги, родители, гости из других образовательных учреждений Самары.

**«МАТРЕШКА -  
УЛЫБКА РОССИИ»**

Так называется этнографический фестиваль, приуроченный

к Дню России, который проходит в рамках национального проекта «Образование». В этом году праздник собрал гостей из более чем 20 школ и детских садов города. В нем приняли участие воспитанники Самарского казачьего кадетского корпуса и военно-патриотического клуба «Поиск».

Фестиваль воспитывает в детях гордость за нашу страну, способствует сохранению лучших традиций народной культуры, развитию фольклорного движения. Подготовка к нему начинается еще в феврале. Вначале ребята выбирают национальность, которую будут представлять, изучают историю народа, обычаи. С помощью родителей дети шьют костюмы и изготавливают атрибу-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕТСКИМ САДОМ №283

ты к ним, рисуют картины и разучивают песни, пекут каравай и готовят другие национальные блюда. В этом году дети представили на фестивале Россию, Беларусь, Татарстан, Башкортостан и Крым.

**УВЛЕЧЕННЫЕ  
ЛЮБИМЫМ ДЕЛОМ**

Педагогический коллектив по-настоящему увлечен работой. С творческим воодушевлением ансамбль «Горница» совместно с детьми подготовил номер «Кадриль», татарские и армянские песни и танцы, чтобы показать детям палитру культур других народов.

Благодаря сотрудничеству с областным краеведческим музеем и библиотекой народов Поволжья, в саду нередко про-

ходят выставки и демонстрируются музейные экспозиции.

Специально для взрослых здесь организуют сентябрьский городской фестиваль творчества работников образования «Матрешка - самарская краса» при поддержке «Союза женщин России» и профсоюзной организации работников образования. Он проходит в День города и также посвящен национальным культурам.

Воспитательный процесс невозможно представить без участия родителей, которые по первому зову принимают участие во всех акциях - будь то «Посади семейное дерево» или «Посылка солдату». Вместе с родителями они приобщаются к традициям своего народа, перенимают эстафету поколений.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕТСКИМ САДОМ №36

## Возможности без границ

ВОСПИТАНИЕ ДОШКОЛЯТ ИДЕТ ПО СПИРАЛИ ОБУЧЕНИЯ ЧЕРЕЗ ТВОРЧЕСТВО

**В самарском детском саду №36 «Теремок» педагоги создают все условия для раннего развития детей, используя собственную систему раскрытия способностей и талантов у воспитанников. С самых юных лет у дошкольников формируют интерес к миру профессий и техническому творчеству.**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЕТСКИМ САДОМ №36

### ПО СПИРАЛИ РАЗВИТИЯ

Мечта и цель педагогов дошкольного учреждения - помочь каждому воспитаннику в будущем стать успешным человеком. Коллектив детского сада №36 «Теремок» сегодня нацелен на обновление и поиск новых педагогических технологий и идей по развитию одаренности. «Наша педагогическая находка - развитие творческого воображения у дошкольников, - рассказывает заведующая детским садом №36 **Екатерина Тринбачева**. - Мы работаем в том числе по образовательной программе «Спираль развития творческого воображения в конструктивной деятельности дошкольников». Конструирование предоставляет неисчерпаемые возможности для развития детей». Создавая модели из различных видов конструкторов на занятиях по моделированию, дети учатся наблюдать, различать, сравнивать, запоминать, сосредотачивать внимание на последовательности действий, планировать работу, представляя ее в целом, проявляют фантазию и креативность. Ребята конструируют модели из бумаги, природного материала и различных видов конструкторов. От простых кубиков постепенно переходят к конструкторам, состоящим из геометрических фигур, затем в их занятиях появляются первые механизмы и программируемые конструкторы. «Конструирование играет одну из ведущих ролей и в коррекционной работе с воспитанниками с ограниченными возможностями здоровья, посещающими общеразвивающие группы нашего детского сада», - поясняет Екатерина Владимировна. Совместно с педагогом-психологом, учителем-логопедом и другими специалистами «Теремка» под руководством декана факультета психологии и специального образования СГСПУ **Нины Буковцовой** и доцента ка-

федры логопедии специальной педагогики и специальной психологии СГСПУ **Ларисы Ремезовой** в детском саду воспитывают и учат детей с учетом их индивидуальных особенностей. В этом направлении «Теремок» работает в статусе федеральной экспериментальной площадки.

В рамках региональной составляющей национального проекта «Образование» «Успех каждого ребенка» воспитанники с удовольствием и интересом постигают азы технических навыков по программе «Мы - будущие инженеры», участвуют в мероприятиях на эту тему в группе, садике, районе, городе, регионе.

### ПРОФЕССИИ ДОБРА

Чтобы у дошколят сформировалось позитивное отношение к труду и миру профессий, дети вместе с воспитателями ежегодно участвуют в региональном чемпионате «Будущие профессионалы 5+», в городских фестивалях технического творчества: «День технического творчества», «Икарёнок», «Фанкластик», во Всероссийском фестивале детского и молодежного научно-технического творчества «Космофест», Всероссийском форуме «Воспитаем здорового ребенка. Поволжье», в конкурсах для детей с ограниченными возможностями здоровья «Профессии добра», «ИКАРёнок без границ» и других.

С 2020 года в «Теремке» тестируют ребят 6-7 лет по сдаче норм ГТО, с 2018 года дети - участники внутригородских спортивных соревнований «Малые Олимпийские игры» среди старших дошкольников.

«Эффективность работы видна в личных достижениях воспитанников, которые стали победителями и призерами городских, региональных и всероссийских конкурсов, - поясняет заведующая. - Победы

воспитанников - это плоды тесного сотрудничества педагогов и родителей. В работе с родителями мы придерживаемся принципа создания единого пространства «семья - детский сад». Наши папы и мамы - активные участники проектов, выставок, совместных мероприятий, акций, соревнований, круглых столов по обмену опытом в вопросах воспитания и развития детей».

### УСТРЕМЛЕННЫЕ В БУДУЩЕ

Педагоги детского сада в активном не отстают от своих воспитанников: постоянно повышают свое профессиональное мастерство, посещают курсы повышения квалификации, организованные Центром развития образования города Самары, Институтом развития образования Самарской области, Самарским государственным социально-педагогическим университетом, делятся опытом на форумах, конференциях и семинарах самого разного уровня.

В 2021 году детский сад №36 стал победителем городского конкурса «Детский сад года» в номинации «Развитие технического творчества у детей дошкольного возраста в условиях образовательной организации», а воспитатель **Олеся Родюшкина** - финалистом городского и областного конкурсов профессионального мастерства-2022.

«Создание творческой личности, устремленной в будущее, подготавливается творческим воображением, воплощающимся в настоящем», - говорил выдающийся советский психолог Лев Выготский. Двигаясь по спирали обучения через творчество, развиваются сами педагоги и развивают своих воспитанников. И каждый виток - это новое познание, новые проекты, новые вершины», - заключает Екатерина Тринбачева.

## Путевка в жизнь

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ЦЕНТРЕ «ТВОРЧЕСТВО» ДОСТУПНО КАЖДОМУ РЕБЕНКУ

**В Центре внешкольного образования «Творчество» - особое отношение к детям с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью. Таким ребятам врачи и педагоги отдела реабилитации Центра помогают учиться, найти увлечение по душе и выбрать доступную профессию.**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА

«Отдел реабилитации» ЦВО «Творчество» существует с 1992 года. Ежегодно 200 ребят от 5 до 18 лет с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы здесь адаптируются к повседневной жизни, учатся по индивидуальным реабилитационным программам. «Врачи совместно с педагогами, в соответствии со спецификой заболевания и возрастными особенностями, предлагают воспитанникам подходящее образовательное направление по 27 адаптированным



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦВО «ТВОРЧЕСТВО»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦВО «ТВОРЧЕСТВО»

программам дополнительного образования», - поясняет директор ЦВО «Творчество» **Павел Панич**. Здесь физкультура и компьютерное творчество, хореография и вокал, лепка, вязание и бисерное ткачество. Полученные знания и навыки помогают ребятам оформить свое жилище, получить профессию мастера по декоративно-прикладному творчеству.

## Траектория будущего

В ЦДТ «МЕТАЛЛУРГ» ДЕТИ ЗАНИМАЮТСЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИМ ТВОРЧЕСТВОМ

**Инженеры и квалифицированные рабочие сегодня в числе самых востребованных профессий. Основы инженерного мышления и навыки научно-технической деятельности подрастающему поколению прививают в Центре детского творчества «Металлург».**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА

История Центра детского творчества «Металлург», созданного в 1960 году, неразрывно связана с историей Самарского металлургического завода. Техническим творчеством здесь занимаются 1119 ребят, занятия проходят в центре, 6 клубах, 7 школах и в 8 детских садах. Вместе с другими общеразвивающими программами дети занимаются по таким современным дисциплинам, как «Робототехника», «3Д-моделирование», «Графический дизайн», «ЧПУ-технологии». В последние годы популярными в

центре стали проекты, развивающие у юного поколения вкус к техническому творчеству.

Проект «Город будущего» посвящен решению проблем городской инфраструктуры, «Футурикон» - строительству модели настоящей ракеты. Игра «Профи» и мастер-классы познакомили ребят с востребованными профессиями, «КиноКонструктор» научил создавать собственные короткометражные фильмы. За год в этом проекте приняли участие около 200 подростков. Реализовать проект помогли СМЗ «Арканик», кинотеатры «Вертикаль» и «Художественный».

В этом году развивается проект «Траектория», учитывающий запросы рынка труда региона. Ученики 7-11 классов учатся работать в команде. В программу входят фестивали настольных игр и открытые лекции, работа команд и защита проектов.

«Все эти проекты помогут школьникам научиться взаимодействовать, строить команды, а главное, применять теоретические знания на практике», - говорит директор МБУ ДО «ЦДТ «Металлург» **Маргарита Анохина**.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦДТ «МЕТАЛЛУРГ»

# Безопасное детство

ДЕТИ ИЗУЧАЮТ ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

**В Центре дополнительного образования детей «Искра» с 2016 года воспитанники занимаются профилактикой дорожно-транспортных происшествий. Занятия проходят в учебно-спортивном центре «Автогородок», расположенном на территории парка имени Ю.А. Гагарина. Сюда приходят учащиеся школ Промышленного и Советского районов Самары.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

Центр «Искра» - это одно из крупнейших в Самаре многопрофильных учреждений дополнительного образования. Здесь работают больше двух десятков кружков и секций, функционируют группы дошкольной подготовки и кратковременного пребывания детей. Сюда входят 11 клубов по месту жительства, бассейн и учебно-спортивный «Автогородок». Четыре года назад здесь открылся штаб юных инспекторов дорожного движения «Новое поколение».

В январе 2022 года в «Искре» появилась «Лаборатория ПДД», приобретенная благодаря нацпроекту «Образование». Администрация города закупила дополнительное оборудование в «Автогородок»: велосипед, самокаты и многое другое.

«Лаборатория» выезжает в школы и дошкольные учреждения Самары. Летом здесь занимаются воспитанники городских лагерей отдыха с дневным пребыванием детей. Со школьниками проводят теоретические и практические занятия. Ребята прокладывают безопасный путь от школы до дома, учат правила дорожного движения. В «Автогородке» воспроизведены дороги в миниатюре. Здесь есть проезжая часть, разметка, светофоры. Занятия на открытой площадке проходят с апреля по октябрь.

«Чем раньше ребенок начнет изучать правила безопасного поведения на дорогах, тем лучше. Он сможет не только сам ориентироваться на улицах города, безопасно и грамотно вести себя на сложных участках, но помогать своим товарищам, а также бабушкам и дедушкам», - отметила директор Центра дополнительного образования «Искра» **Татьяна Плотникова**.

На базе «Автогородка» ежегодно проходит городской этап конкурса «Безопасное колесо», а также различные конкурсы и акции, квесты и игры. Ежегодно ПДД изучают более 3000 детей.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ «ЭКОЛОГИЯ ДЕТСТВА»

# Больше, чем работа

В ЦЕНТРЕ «ЭКОЛОГИЯ ДЕТСТВА» ЧЕТВЕРТЫЙ ГОД РАБОТАЕТ «ШКОЛА ВОЖАТЫХ»

**Проект, направленный на профессиональную ориентацию старших школьников, поддерживает департамент образования Самары. Благодаря ему подростки осваивают профессию «вожатый».**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

В течение пяти месяцев интенсива подросткам читают лекции, проводят практические занятия, онлайн-тестирования. Ребята закрепляют знания, проходя практику в образовательных учреждениях.

«За основу проекта взяли программу подготовки профессиональных вожатых «Российских студенческих отрядов». Их участники тоже читают лекции и являются наставниками наших ребят. Полученные знания позволяют школьникам сориентироваться в выборе будущей профессии, понять, в чем суть работы педагога, воспитателя, специалиста учреждения дополнительного образования, работника сферы культуры», -

уверена директор центра «Экология детства» **Оксана Шубина**.

Кроме азов педагогики, ребята учатся оказывать первую доврачебную помощь, получают навыки актерского, сценарного и ораторского мастерства, режиссуры, гротехники. Обучение позволяет старшеклассникам оперативно овладеть основами вожатского мастерства, ключевыми навыками организационной работы, научиться мотивировать и сплачивать детские коллективы.

«Ребята осваивают мастерство вожатого в свободное от основной учебы время. Они изучают возрастные особенности детей, знакомятся с нормативно-правовой базой, учатся пресекать конфликтные ситуации, проходят тренинги на развитие коммуникативных навыков, личностных качеств и профессиональных компетенций.

Итогом их работы становится защита проекта. Наши выпускники защитили 86 авторских проектов», - рассказала педагог-организатор, руководитель «Школы вожатых» **Марина Кечаева**.

Обучение проводится с января по май. Задача помощника вожатого - быть «правой рукой» педагога: организовать досуг детей или



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ «ЭКОЛОГИЯ ДЕТСТВА»

провести мероприятие. Только самые ответственные и целеустремленные допускаются к защите авторского педагогического проекта.

«Мы работаем в тесном взаимодействии с молодежным центром «Самарский». По итогам участники проекта получают сертификат об окончании курсов и имеют возможность трудоустроиться на должность помощника вожатого. Трудовой договор заключается с ними на две недели, и, если обе стороны заинтересованы, его можно продлить. За работу подростки получают материальное вознаграждение согласно минимальному размеру оплаты труда», - говорит заместитель директора по научно-методической работе **Полина Игнатьева**.

В 2022 году сертификаты получили 50 человек, 47 из них были трудоустроены. За четыре года в проекте приняли участие 80 школ Самары. Обучение прошли 500 подростков в возрасте от 14 до 17 лет. В загородные и городские детские лагеря отдыха и дневного пребывания было трудоустроено 263 выпускника.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦОД «ИСКРА»

# Учат добру

НА ВОЛОНТЕРОВ КУЛЬТУРЫ ВОЗЛОЖЕНА ВАЖНАЯ ЗАДАЧА

**Центр эстетического воспитания детей и молодежи - это образовательное пространство, в котором формируются духовные и нравственные ценности ребенка, реализуются различные виды творческой деятельности. Пять лет назад здесь появился волонтерский отряд «В искусстве наша сила».**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

С приходом на должность директора Центра **Ирины Шаминой** в 2017 году в учреждении был сформирован волонтерский отряд. Ребята и педагоги начинали с небольших акций, организованных Городской лигой волонтеров. Принимали участие в традиционных акциях «Георгиевская ленточка», «Всемир-

ный день защиты животных» и других. Благодаря реализации национальных проектов число волонтеров выросло. Сейчас из 2900 воспитанников Центра более тысячи - волонтеры.

«Волонтерство у нас имеет несколько направлений: здоровый образ жизни, патриотическое воспитание, общественная де-

ятельность и культура. Наши воспитанники участвуют в благотворительных концертах, проводят танцевальные флешмобы, акции», - рассказывает Ирина Шамина.

Ребята-волонтеры помогают ветеранам, организуют сбор корма в приюты для животных. В прошлом году, когда в Борском районе случился пожар, они вместе с педагогами участвовали во всероссийской акции «Дари еду». Волонтеры собирали в магазине продукты для погорельцев.

«Добровольчество учит детей быть неравнодушными, эмпатичными, ответственными, творческими. Ребята, прошедшие школу волонтерства, ставят общественные интересы выше личных. В современном мире это очень важно», - утверждает куратор волонтерского отряда **Людмила Верекина**.

Дети-волонтеры активно участвуют в проектной деятельности. В копилке Центра - пять успешно реализованных



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦОД «ИСКРА»

проектов социально-культурной направленности, объединенные одной идеей - сохранение и популяризация культурного наследия нашего региона.

Воспитанники ансамбля «Традиция» в качестве волонтеров проводили занятия со старшеклассниками на раскрытие эмоционального интеллекта, уча-

ствуя в проекте «Фolk-театр «Эмоция».

В этом году педагоги и волонтеры успешно реализовали цикл виртуальных экскурсий «Самара культурная». Этим занимались воспитанники театральной студии «Чудодеи». Все экскурсии можно посмотреть на сайте Центра.

## Окружили заботой

Дети, вывезенные из зоны боевых действий, окружены вниманием в школе пос. Мирный. С первых дней педагогам пришлось решать непростые задачи по адаптации школьников в незнакомом коллективе, к новой программе на другом языке.

Первые ребята из Донбасса прибыли в феврале 2022 года, потом к ним присоединились сверстники с 1-го по 11-й класс из Мариуполя и Харьковской области. Для них было закуплено все необходимое, налажено питание, проживание и подвоз в школу, а педагоги и психологи организовали дополнительные занятия, чтобы новенькие могли освоиться в незнакомой среде. С детьми был проведен тренинг, как надо общаться с новыми друзьями.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ШКОЛОЙ ПОС. МИРНЫЙ

## Штаб добрых дел

«Добровольцы штаба «ДоброЯр» Красноярского государственного техникума получают профессию и сразу применяют полученные навыки, приходя на помощь нуждающимся», - поделилась директор Елена Юдина.

«ДоброЯр» объединяет неравнодушных жителей трех районов: Кошкинского, Елховского и Красноярского. Здесь рождаются новые идеи, волонтеры обмениваются опытом, координируют совместные акции.

Главное, считает руководитель, все молодые мастера чувствуют себя нужными: сварщики варят печи для армии, пекари



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО КРАСНОЯРСКИМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ТЕХНИКУМ

пекут пряники детям военных. Воспитатели организуют для них праздники, а лесники учат правильно сажать сеянцы, чтобы порадовать папу, когда он вернется домой.

# Главное из двух начал

ВОСПИТАНИЕ ВЫХОДИТ НА ПЕРВЫЙ ПЛАН

Какая часть образовательного процесса сегодня более востребована в обществе, что важнее для ребенка – дать ему знания или развить душевные качества? Сегодня в обществе созрел первостепенный запрос на воспитание гражданина и патриота, считают в Управлении Северо-Западного образовательного округа Самарской области.

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО УПРАВЛЕНИЕМ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ОКРУГА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

### К ЮБИЛЕЮ С НОВЫМИ СИЛАМИ

Северо-Западный образовательный округ объединяет образовательные организации Елховского, Кошкинского и Красноярского районов Самарской области. В этом году ему исполняется 20 лет, и на новый виток в развитии округ выходит, накопив богатейший опыт учебно-воспитательной работы.

Образовательная деятельность основывается на единстве двух процессов - воспитание и обучение, рассуждают ведущие педагоги образовательного округа. Но все же на данный момент первое место отводится именно вопросам воспитания. Тем более что в этой сфере накопилось немало проблем, которые необходимо решать, внедряя новые методы.

### ВОСПИТАНИЕ – СТРАТЕГИЧЕСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРИОРИТЕТ

С 1 января 2021 года в России стартовала реализация федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ» в рамках национального проекта «Образование». Все образовательные учреждения активизировали воспитательную работу с учащимися по военно-патриотическому направлению.



Процесс сложный и многогранный, воспитать человека любящим свою землю, свой народ, быть готовым к защите своей Родины - очень непростая задача.

Для реализации этой задачи учителя осваивают новые формы работы. С мая этого года в школах ввели церемонию поднятия Государственного флага, а с 1 сентября в начале каждой недели стали проводить классный час «Разговоры о важном». Благодаря этим беседам у школьников формируется ценностное отношение к Родине, к природе, к ее уникальной культуре, к богатейшей истории, поэтому в фо-

## Объединяют поколения

ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ В ШКОЛЕ СЕЛА КОШКИ ПРОХОДИТ КРАСНОЙ НИТЬЮ - ОТ ДЕТСАДА ДО СТУДЕНЧЕСКОЙ СКАМЬИ

Вырастить достойного человека и гражданина педагогам Кошкинской школы помогает хорошее знание истории края, любовь к Родине и детям. На базе структурного подразделения школы, детского сада «Радуга», создана региональная опорная площадка по патриотическому воспитанию дошкольников. Во всех детских садах - «Теремок», «Ласточка», «Радуга», «Сказка» - открыты мини-музеи старинного быта «Русская изба». В таких избушках малыши знакомятся с историей образования села, природой родного края, узнают о своих знаменитых земляках.

В школе ребят ждет целый спектр мероприятий под эгидой военно-патриотического клуба имени Федора Видяева, руководит которым подполковник в отставке Виктор Евсеев. Его воспитанники показывают высокие результаты по военно-спортивной подготовке в играх «Зарница», «Надежда нации» и в спартакиадах допризывников.

Школьники активно участвуют в областных конкурсах и проектах «Куйбышев - запасная столица» и «Я помню». В одном строю стоят на областной «Вахте памяти», маршируют на параде, на смотре строя и песни парадных расчетов. Для них проводится региональная акция единого действия «Этих дней не смолкнет слава».

Молодой учитель истории Екатерина Климова, руководитель школьного музея, вовлекает учащихся в поисково-исследовательскую работу. Она развивает у учащихся навыки работы с различными источниками информации, в том числе с архивными документами, обучает методикам сбора экспозиций и проведения экскурсий.

Все акции - «Читаем детям о войне», «Поющая семья», «Эколята - молодые защитники природы», фестивали национальных культур «В слове МЫ - сто тысяч Я» - проходят при поддержке пап и мам. «Новогодний подарок российскому солдату» собирали тоже вместе.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ШКОЛОЙ СЕЛА КОШКИ

## Славные традиции

Более 700 мальчишек и девочек Красноярского, Кошкинского и Елховского районов Северо-Западного образовательного округа занимаются в 12 военно-патриотических клубах и 33 юнармейских отрядах при школах.

Ни одна военно-историческая акция не обходится без их воспитанников: ребята несут вахту на Посту №1, ежегодно маршируют по главной площади области на «Параде Памяти» и получают призы в любимых школьных играх - «Зарница Поволжья» и «Надежда нации».

Свой опыт юным воинам передают ветераны, которые ощущают помощь и поддержку со стороны волонтерских движений «Георгиевская лента», «Помоги ветерану» и «Обелиск».



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДЮЦО КРАСНОЯРЬ

## Наследие родного края

Краеведческий музей «Наследие» в Старосемейкино считается школьным. Но это не помешало ему стать в 2022 году официальным партнером московского Музея Победы на Поклонной горе.

Для жителей села музей стал центром притяжения с момента рождения, когда они собрали в фонд первые двести экспонатов: предметы быта, фотографии, личные вещи. Тематические зоны - «школьные годы», «дороги войны» и «сельская изба» - разработали и изготовили сами дети. С этого года в музее проводятся занятия курса «Разговоры о важном».



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО КРАЕВЕДЧЕСКИМ МУЗЕЕМ «НАСЛЕДИЕ» ПОС. СТАРОСЕМЕЙКИНО

Музей - это единое пространство, где школьники изучают родной край, встречаются с героями-односельчанами, здесь же проходят уроки литературы, географии и классные часы.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО УПРАВЛЕНИЕМ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ОКРУГА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

дителями конкурса долгосрочных воспитательных проектов особой педагогической и общественной значимости. Только в 2022 году в округе 7 педагогов удостоились премии губернатора Самарской области в номинациях «Социально значимая и общественная деятельность обучающихся», «Профессиональное мастерство обучающихся», «Художественное творчество обучающихся», «Физическая культура и спорт обучающихся».

### ПОМОГАЮТ ПЕРЕСЕЛЕНЦАМ

В феврале 2022 года округ одним из первых принял переселенцев из Донецкой и Луганской народных республик. Людей разместили в спортивно-оздоровительном комплексе «Космос» (ПВР), расположенном на территории Красноярского района.

Перед педагогами встали задачи интегрировать детей в школы, организовать работу дошкольных групп и дополнительного образования. Новым акцентом развития стало налаживание сотрудничества с учреждениями города Снежного ЛНР.

«У нас есть замечательные традиции, которые мы храним и приумножаем педагогическим сообществом на протяжении многих лет. Вместе с тем округ - это часть современного и стремительно развивающегося образовательного пространства региона, в котором созданы все условия для раскрытия потенциала ребенка и формирования его личности и приобщения к национальным ценностям», - уверен руководитель Северо-Западного управления министерства образования и науки **Сергей Русанов**.

ческое самоуправление, военно-патриотические клубы, детские и молодежные организации.

### ОБМЕНИВАЮТСЯ ОПЫТОМ

С 2016 года на базе Северо-Западного округа проводится ежегодная Межрегиональная научно-практическая конференция «Базовые национальные ценности как основа сохранения гражданской идентичности и укрепления межэтнических отношений».

Работа конференции ориентирована на выявление наиболее актуальных проблем воспитания и выработку основных стратегий их решения, обмен практически наработками, в том числе побе-

кусе обсуждений присутствуют события, люди, их дела и идеи.

Чтобы ребенок мог осмыслить себя в окружающем мире, выстроить коммуникации со сверстниками и взрослыми, для начальных классов разработана и реализуется всероссийская программа развития «Орлята России». Она обеспечивает создание единого образовательного пространства страны.

Дети с большим интересом восприняли такие проекты, как «Пушкинская карта», «Культура для школьников» и «Киноуроки в школах России». Традиционно продолжают развиваться школьные музеи, учени-

## Хранители традиций



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ЦЕНТРОМ НОВОСЕМЕЙКИНО

**Образовательный центр имени Е.М. Зеленова в Новосемейкино - школа, у которой есть имя, характер и душа, где прививают детям любовь к истории малой родины.**

В этом году школа стала центром распространения педагогического опыта и инновационной деятельности, получив статус стажировочной площадки Центра непрерывного повышения профмастерства педагогических работников при Институте развития образования Самарской области.

В Новосемейкино, где сплелись сельский уклад и традиции рабочего поселка, бережно чтут память о своих предках. Ребята обновили экспозицию школьного музея, посвященную летчику

Николаю Гастелло, работают над увековечиванием памяти директора серного завода Олега Кокина - завод снабжал страну серой, необходимой для защиты Родины.

А недавно ребятам посчастливилось встретиться и побеседовать с Героем Социалистического Труда, директором Куйбышевского металлургического завода им. В.И. Ленина, почетным гражданином Самары и Самарской области **Максимом Оводенко**, чей жизненный путь является примером служения людям, науке, своему Отечеству. Ребята получили урок живой истории, теперь они знают, как хранить и беречь наследие, доставшееся от прежних поколений.

## Воспитать патриота

**Как показала жизнь, это, пожалуй, одна из самых важных целей всей педагогической работы. Ведь честь, настойчивость и чуткость не приходят сами по себе, а формируются шаг за шагом, уверены преподаватели школы поселка Волжский.**

Воспитывать такие качества необходимо целенаправленно и ежедневно - и в семье, и в школе, рассказывает советник директора по воспитанию **Наталья Нечепуренко**.

Волжская школа богата традициями, самая трогательная из них - это вынос боевого знамени 1253 стрелкового полка на линейках по случаю последнего звонка, в День знаний и, конечно, в День Победы. В 1956 году приказом маршала Георгия Жукова это

знамя было передано на вечное хранение в Волжскую школу за успехи в гражданско-патриотическом воспитании.

Церемонию поднятия Государственного флага России и исполнения гимна в школе сразу же поддержали. Первая состоялась 25 апреля 2022 года. На линейку были приглашены ученики 9-11 классов, курсанты военно-патриотического общественного движения Юнармия, учителя.

Почетное право поднять флаг предоставили ученице 10 класса **Владиславе Комшиной** - курсанту Юнармии, призёру всероссийского этапа психолого-педагогической олимпиады школьников имени К.Д. Ушинского, победителю и призёру окружного этапа олимпиад по биологии, экологии и русскому языку.

Торжественное мероприятие завершилось награждением участников регионального этапа зимнего фестиваля спорткомплекса «Готов к труду и обороне».

Новый проект «Разговор о важном» получил в школе живое и интересное воплощение. Занятия построены неординарно, продуманно, соответствуют возрасту детей, поэтому вызывают интерес учащихся и желание «вступить в разговор».

Ребятам напомнили о традиционных семейных ценностях, о символах и праздниках России, о возможностях каждого человека. К примеру, на уроке, посвященном выдающемуся ученому Константину Циолковскому, поговорили о достижениях человечества, о людях, внесших неопределимый вклад в развитие науки и техники.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ШКОЛОЙ ПОС. ВОЛЖСКИЙ



С момента запуска нацпроекта «Экология» прошло уже четыре года. И если поначалу бюрократическая машина долго раскачивала маятник проектирований и согласований, то сегодня пришла пора взглянуть на проводимую работу непредвзято.

АЛЕКСЕЙ ДМИТРЕНКО

В 2019 году Президент России дал старт ряду национальных проектов. В их числе были озвучены экологические инициативы. В Самарской области основными операторами по исполнению этих поручений выступили министерство энергетики и ЖКХ, а также министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования.

#### УТИЛИЗИРУЙ ЭТО

За минувшие три года количество предприятий, занимающихся сортировкой ТКО в Самарской области, выросло с трех до восьми. Новые приемочные комплексы появились под Новокуйбышевском, Сызранью, в Волжском, Кинельском, Сергиевском и Красноярском районах. Еще два мусоросортировочных предприятия модернизировали. В их числе ООО «Экология-Сервис» в Кинельском районе, которое вдвое увеличило свою мощность - с 40 до 80 тыс. тонн в год. Сортировочный комплекс на 100 тыс. тонн обещают до конца года модернизировать в Новокуйбышевске.

Сегодня, по информации регионального Минэнерго и ЖКХ, на сортировку отправляется 44% от общей массы собранных ТКО. Лишь 3,2% уходит в «утиль», остальное хоронят на спецполигонах.

До конца 2026 года в Самарской области планируют построить пять многофункциональных комплексов обращения с ТКО и три технопарка.

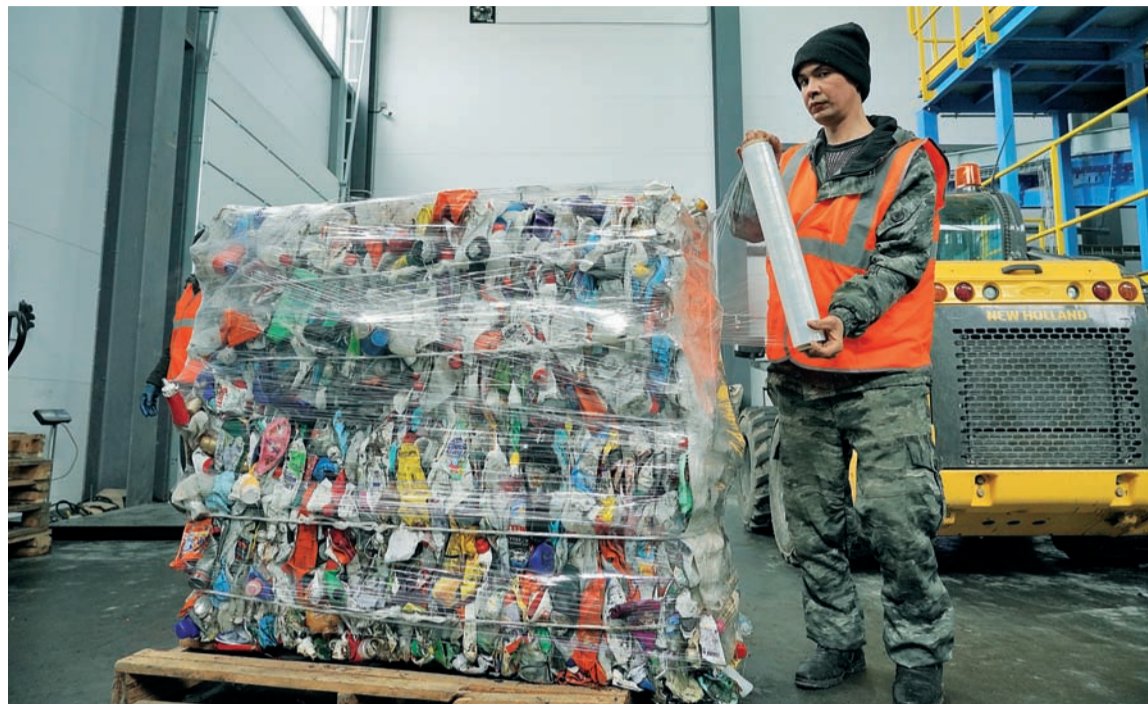
Заметим, что в России действует распоряжение Правительства 1589-р об отходах производства и потребления, которое запрещает захоронение опасных фракций. Если посмотреть на структуру образующихся в Самарской области отходов, то 90% из них нельзя вести на свалку. Речь идет о бумаге, стекле, металле, пластике и других материалах. Их положено перерабатывать.

Вместе с тем проект «Эффективное обращение с отходами» предписывает к 2030 году пропускать через предварительную сортировку 100% образующихся ТКО, а показатель захоронения уменьшить хотя бы до 50%.

Член общественного совета министерства энергетики и ЖКХ Самарской области Денис Стукалов согласен, что Правительство России и Самарской области на этом поприще активно трудятся, но КПД, увы, пока составляет меньше 10%. «Даже если мы будем пропускать через сортировку весь мусор, извлечь из него половину и отправить на переработку в обозначенные сроки мы все равно не сможем», - считает эколог.

# Зеленая волна

63-Й РЕГИОН ВХОДИТ В АКТИВНУЮ ФАЗУ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦПРОЕКТОВ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



ВЛАДИМИР КОТВИШЕВ



**ОЛЕГ КОМАРОВ,**  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ САМАРСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПАРТИИ «ЗЕЛЕНЫЕ»:

- Мы все пережили непростой год, наполненный значимыми событиями и достижениями. Жизнь внесла коррективы в наши планы, тем не менее мы еще более сплотились и доказали, что совместными усилиями мы можем справиться с любыми преградами. Продолжили курс на вовлечение в волонтерскую работу молодежи. Мы по-прежнему выступаем за усиление контроля за использованием земель лесного фонда и введение крупных штрафов за незаконную вырубку леса и нецелевое использование земель. Мы поддерживаем сортировку бытовых отходов и экономическое стимулирование граждан к их разделению. Убежден, что и в 2023-м году совместная работа поможет добиться воплощения в жизнь наших планов.



**МИХАИЛ ЗАХАРОВ,**  
ДИРЕКТОР ООО «ЭКОСТРОЙРЕСУРС»:

- В этом году Самарская область опережает плановые показатели нацпроекта. На восемь мусоросортировочных комплексов транспортируется уже 44% отходов. Около 40 тысяч тонн отходов, - а это 4 тысячи большегрузов, получили вторую жизнь после переработки. В 2022 году мы заменили нескольких перевозчиков и значительно расширили автопарк новой спецтехники. Жалобы от населения стали единичными, в основном связаны с погодными условиями. Ждем создание контейнерных площадок и накопителей под РСО от муниципалитетов. Совместно с перевозчиком установили своими силами 647 сеток для сбора ПЭТ во дворах. В сотнях организаций стоят наши накопители для РСО. В школах, детсадах и вузах ведем экологические уроки. Учим и показываем, что современный и экологичный подход к разделению отходов на полезные фракции возможен.

#### РАЗБИРАЙ И ЗДРАВСТВУЙ

Улучшить сложившуюся ситуацию могло бы введение раздельного сбора мусора в местах его образования. Эта работа активно ведется в соседних Саратовской, Ульяновской и других крупных городах страны. Проводится разъяснительная работа с населением, ставятся специальные цветные контейнеры для сбора пластика, бумаги и стекла.

Для Самары, Тольятти, Новокуйбышевска и Сызрани за два года на средства бюджета тоже закупили 2195 контейнеров для раздельного накопления ТКО. Однако, по словам Стукалова, практически все они до сих пор лежат мертвым грузом на складах.

«Ставить контейнеры для раздельного сбора ТКО по существующим нормам в уже заполненные площадки нельзя. А если муници-

274 несанкционированные свалки», - уточняет Платонова.

В то же время министр лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области Алексей Веселов отмечает, что в рамках регионального проекта «Чистая страна» в 2020 году выполнены проектные работы по рекультивации четырех несанкционированных свалок. Кроме того, начата рекультивация свалок в Тольятти. Завершение работ запланировано в 2024 году.

Заметим, что в вышеуказанную программу вошли только объекты, задекларированные на 1 января 2019 года. По словам эколога Дениса Стукалова, не попали в программу огромная свалка под Кинелем, а также территория рядом с карьером у гипсового комбината в Смышляевке. Туда по-прежнему продолжают свозить хлам.

«Средства, выделенные Самарской области из федерального бюджета, в настоящий момент поступают в полном объеме, однако существуют определенные риски, - считает Стукалов. - Полномочия по освоению бюджета регион передал муниципалитетам, но последние не спешат их исполнять. Территорию свалок администрации городов и районов принимают, но дальше им надо составлять проект, на который у местных властей денег нет».

#### КОЛЫБЕЛЬ ЖИЗНИ

В целях улучшения экологического состояния главной водной артерии в рамках проекта «Оздоровление Волги» правительство Самарской области до 2024 года предусмотрело снижение загрязнения коммунальных стоков втрое. Для этого потребуются построить и реконструировать 28 объектов водоотведения в 10 городах (Самара, Тольятти, Жигулевск, Отрадный, Октябрьск, Нефтегорск, Кинель, Похвистнево, Новокуйбышевск и Сызрань), и по одному в Елховском, Безенчукском, Нефтегорском и Приволжском районах. 20 из них должны быть реализованы полностью за счет бюджетных средств. Правда, из предусмотренных 17,12 млрд рублей пока освоено менее половины - всего 7,2 млрд рублей.

«На конец 2022 года в эксплуатацию введены станции очистки в

Сызрани, Жигулевске и Октябрьске, - комментирует Юлия Платонова. - Помимо них в столице региона на самарской ГОКС запущена новая УФ-обеззараживающая установка, которая позволила снизить объем стоков в Волгу на 52,5 млн кубометров. Общим итогом от плана к 2024 году на данный момент достигнут результат в 26,9%».

В министерстве отмечают, что в следующем году областные власти планируют ввести в строй еще семь объектов водоотведения и потратить еще 2,63 млрд рублей. Оставшиеся средства распределят на 2024 и 2025 годы на Чапаевск (Коптев овраг), Тольятти и Самару. Сейчас там работают проектировщики, софинансирование за счет областного и муниципального бюджетов обеспечено в полном объеме. Однако, по мнению экологов, большинство применяемых технологических решений направлено на так называемый «глубинный сброс», а это никак не снижает ущерб, наносимый природе. Иными словами, стоки попросту выводят подальше от глаз общественности. Но интересен и эффект от вложения средств.

«Один из проектов, реализуемый в Елховке, изначально должен был очищать 401 тыс. кубометров сбросов в год, - говорит Денис Стукалов. - В итоге его проектная мощность снизилась до 383 тысяч, при этом из трех линий работать будут только две, а одна - резервная. Соответственно, перерабатывать станция будет только половину от заявленного объема. Однако Елховка никогда не производила и не произведет столько стоков. Большинство домов там не подключены к центральной канализации. Спрашивается, зачем было тратить столько денег, чтобы потом получить КПД в 10%? Зато прямо противоположная ситуация в Новом Буяне, Большой Черниговке, Междуреченске и других муниципалитетах (всего порядка 48 объектов на территории области), где по факту очистные представляют собой груду кирпича и трубы, ведущую к руслу. По сути здесь осуществляется несанкционированный сброс сточных вод, т.к. в силу отсутствия производственных мощностей подобные объекты не входят в список водопользователей».

#### ЧИСТО ТАМ, ГДЕ УБИРАЮТ И НЕ МУСОЯТ

В нынешнем году была начата расчистка русла реки Сызранки протяженностью 1,8 км. Срок завершения работ - 2024 год. Через год должна завершиться рекультивация территорий в районе Рождественно на правом берегу Волги, где ранее действовавший спиртзавод отравлял среду, выливая в почву барду.

А вот государственной программы по очистке берегов нет. И речь сейчас не идет о благоустройстве набережных. Все дикие пляжи от Приволжья до Новокуйбышевска и выше по течению наших рек, все, что расположено под скалами на правом берегу Волги, летом превращается в стихийные свалки.

Власти и общественность движутся в верном направлении, заботясь о природе. Не хватает лишь одного: работы с предпринимателями и населением, которые часто сами обнуляют все усилия по сохранению окружающей нас среды.



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

КОМПЛЕКС ОЧИСТНЫХ  
СООРУЖЕНИЙ  
ЗАЩИТИТ ГЛАВНУЮ  
РЕКУ РОССИИ

# Лекарство для реки

**Федеральный проект «Оздоровление Волги» как составляющая национального проекта «Экология» направлен на сохранение водных ресурсов и повышение безопасности речной воды. В Самарской области в рамках проекта построят и модернизируют 28 объектов - очистных сооружений централизованных систем водоотведения.**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА

## ЗАГРЯЗНЕНИЕ УМЕНЬШИТСЯ

Сохранение водных ресурсов - важнейшая задача государства. Их состояние во многом влияет на безопасность населения и экономику регионов. Главная цель проекта - уменьшение объема загрязненных сточных вод, попадающих в Волгу. Это не только улучшит экологию в целом, но даст импульс для развития потенциала территорий.

Государственную программу Самарской области «Оздоровление Волги. Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения» на 2019-2024 годы утвердили 26 июля 2019 года. Программа как федеральный проект воплощается в жизнь в рамках национального проекта «Экология» и действует до 2024 года. Планируется, что после проводимых работ загрязнение Волги уменьшится в три раза.

В 2021 году в Самарской области в рамках реализации проекта шли работы на 11 объектах очистки сточных вод. Ввести их в эксплуатацию было запланировано в 2022-2023 годах. Это реконструкция очистных сооружений в Новокуйбышевске, в селе Солнечная Поляна Жигулевска, в Нефтегорске, Отрадном, поселке Лебедь Кинельского района, а также строительство объектов очистки в Похвистнево, поселке Новокашпирский, реконструкция системы обеззараживания сточных вод на городских очистных сооружениях Самары. Шли работы по строительству наружных инженерных сетей дождевой канализации в Нефтегорске, очистных сооружений и сети канализации в селе Елховка, реконструкция очистных сооружений в поселке Усть-

Кинельский и комплекса биологической доочистки сточных вод от биогенных элементов в Самаре производительностью 640 тысяч кубических метров в сутки в рамках первого этапа реконструкции этого объекта. Это позволило снизить объем стоков на 52,42 млн куб. м в год, что составляет 26,9% от планового снижения к 2024 году.

## ЗАФИКСИРОВАНО СНИЖЕНИЕ

До 2024 года планируется построить или реконструировать 28 объектов водоотведения в десяти городах региона: Самаре, Тольятти, Жигулевске, Отрадном, Октябрьске, Нефтегорске, Кинеле, Похвистнево, Новокуйбышевске и Сызрани, а также в четырех муниципальных районах Самарской области: Елховском, Приволжском, Нефтегорском, Безенчукском. Об этом говорили на прошедшем 1 декабря 2022 года совещании в Нижнем Новгороде, посвященном реализации федерального проекта «Оздоровление Волги». Результаты деятельности Самарской области были высоко оценены - регион успешно выполняет взятые на себя обязательства. Зафиксировано значительное снижение по сбросу вредных веществ до контрольных значений, которые были определены в национальных проектах.

В Самарской области финансирование всех мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» за счет средств областного и бюджетов муниципалитетов обеспечено в полном объеме. В этом году на реализацию 11 мероприятий из бюджетов всех уровней были предусмотрены субсидии. Их общий объем составляет более 3,546 млрд рублей, свыше 3,05 млрд - средства феде-



ФОТО АВТОРА

рального бюджета, которые освоены в полном объеме.

Самарская область в рамках соглашения с Минстроем России взяла на себя обязательства по обеспечению 100% кассового исполнения до 1 декабря этого года по федеральному проекту, и все они выполнены. Частично объекты будут введены в эксплуатацию уже в следующем году, часть начнет работать в 2024 году. Из этих объектов 20 реализуются полностью за счет бюджетных средств, один - за счет бюджетных средств с привлечением средств внебюджетных источников, в рамках концессионного соглашения, и семь - полностью за счет внебюджетных средств. На реализацию проекта с 2019 по 2024 годы по федеральному проекту «Оздоровление Волги» Самарской области предполагается выделить более 17,12 млрд рублей, из этой суммы на сегодня уже освоено более 7,576 млрд рублей.

## ПЛАНИРУЮТ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Существенный вклад в оздоровление Волги вносят общественные и волонтерские организации Самарской области. Общественная палата Самарской области на

протяжении 5 лет реализует проект «Живая Волга», в рамках которого проходит освобождение акватории Волги и ее притоков от браконьерских сетей, а также ежегодно выпускается молодь стерляди. «Десять лет во взаимодействии с органами власти Самарской области и профильным министерством представители региональной Общественной палаты планомерно реализуют проект «Неси добро», в рамках которого экологические активисты собирают и утилизируют выброшенный на береговую линию мусор. Сегодня на федеральном уровне обсуждают вопросы, касающиеся продления действия федерального проекта «Оздоровление Волги» после 2024 года в составе нового объединенного федерального проекта по оздоровлению водных объектов, а также вопросы создания единого информационного ресурса о питьевых источниках водоснабжения.

На следующий год в Самарской области планируется построить семь объектов водоотведения. Общий объем финансирования за счет средств федерального бюджета составит более 2,633 млрд рублей. Из этой суммы более 2,063 млрд рублей предусмотрено для пяти переходящих

объектов 2022 года: в Елховском районе, Самаре, Жигулевске и двух в Нефтегорске. Их ввод в эксплуатацию намечен на следующий год. Эти объекты позволят в совокупности снизить отводимые стоки в Волгу на 247,8 млн куб. м ежегодно. Кроме того, 569 млн рублей пойдет на два новых объекта в селе Приволжье и в поселке городского типа Безенчук. Ввод в эксплуатацию этих объектов намечен на 2024 год. Они позволят в совокупности снизить отводимые стоки в Волгу на 2,87 млн куб. м ежегодно.

На 2024-2025 годы уже распределены средства федерального бюджета - всего более 4,44 млрд рублей. Они пойдут на строительство новых объектов в Тольятти, Чапаевске и Самаре, которые сейчас находятся в стадии проектирования. **Дмитрий Азаров**, губернатор Самарской области:

- Самарская область успешно выполняет взятые на себя обязательства в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги». По итогам прошлого года наш регион показал один из лучших результатов. Зафиксировано значительное снижение сбросов вредных веществ до контрольных значений, которые были определены в нацпроектах.





# Траектория качества

**Чистая питьевая вода - ключевой фактор здоровья, а качество воды - актуальная проблема как для отдельных взятых регионов, так и конкретных населенных пунктов. С 1 января 2021 года федеральный проект «Чистая вода» реализуется в рамках национального проекта «Жилье и городская среда». В Самарской области в рамках нацпроекта продолжается масштабная работа по обновлению систем водоснабжения.**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА



## РЕНОВИРУЮТ ИНФРАСТРУКТУРУ

В Самарской области действует целый ряд региональных программ по модернизации коммунальной инфраструктуры и повышению энергоэффективности, в рамках нацпроекта реализуется федеральная программа «Чистая вода». Она направлена на обеспечение россиян водой, которая отвечает всем установленным нормам, безопасна в употреблении. Программа преимущественно финансируется за счет федерального бюджета. Для модернизации всех систем водоснабжения используют перспективные технологии, включая даже те, которые разработаны оборонно-промышленным комплексом.

Курирует проект ФАУ «Проектная дирекция Минстроя России». Результатом его реализации станет обеспечение качественной питьевой водой более 400 тысяч жителей Самарской области. На эту программу из федерального бюджета направлено 3,3 млрд рублей. Проект стартовал с оценки состояния системы водоснабжения, в том числе с инвентаризации инфраструктуры, - эти данные и легли в основу региональной программы.

В 2021 году в шести муниципалитетах региона возводили и реконструировали семь объектов водоснабжения. Сюда входят реконструкция водозабора с водопроводом в селе Орловка Кошкинского района, НФС с подводящими сетями в селе Большая Глушица, строительство Пестравского группового водопровода, реконструкция НФС водозаборных сооружений в Отрадном, строительство водопровода в селе Августовка Большечерныговского района области, работы по строительству Ветлянского артезианского водозабора и организация водоснабжения микрорайона «Е» в Нефтегорске. Это перспективный микрорайон коттеджной застройки. Его территория рассчи-

тана на 653 земельных участка. На 200 уже построены дома. По данным администрации, здесь же планируется возвести объекты социальной инфраструктуры: школу, детские сады, магазины, аптеку, отделения связи. По итогам 2021 года доля населения Самарской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, достигла 85,9%, а доля городского населения - 88,7%.

## С ОПЕРЕЖЕНИЕМ ГРАФИКА

В 2022 году работа по обновлению систем водоснабжения в рамках национального проекта продолжалась. По всей территории губернии сегодня идет масштабная модернизация коммунальной инфраструктуры: строят новые водонапорные башни, реконструируют насосные станции, прокладывают и реконструируют водоводы.

В рамках реализации ФП «Чистая вода» в 2022 году в регионе шла работа по строительству и реконструкции на 13 объектах водоснабжения, 8 из которых - новые. Самарская область здесь также в числе лидирующих регионов по исполнению целевых показателей национального проекта. В 13 населенных пунктах чистой водой будут обеспечены более 73 тысяч жителей.

Водопровод для сел Кольвань и Каменный Брод Красноармейского района введен в эксплуатацию 25 ноября 2022 года. Запущены водозабор в селе Екатериновка Безенчукского района, водопровод в селе Кулешовка Нефтегорского района, в селе Орловка Кошкинского района. Планируется досрочный ввод в эксплуатацию артезианского водозабора, водопроводных сетей в Нефтегорске, который практически готов к использованию.

Организованы работы по реконструкции водозабора и разводящих сетей в селе Новый Буян Красноярского района, системы водоснабжения в селе

**ДМИТРИЙ АЗАРОВ,**  
ГУБЕРНАТОР  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Региональные программы модернизации коммунальной сферы, строительство и реконструкция объектов водоснабжения в рамках федерального проекта «Чистая вода» позволяют вести масштабные работы по обновлению водопроводных систем. Ввод в эксплуатацию запланированных объектов центрального водоснабжения позволит значительно увеличить число жителей нашего региона, обеспеченных качественной питьевой водой. Устройство систем водоснабжения делает территории привлекательными для жилищного строительства и экономического развития поселений.

Студенцы Хворостянского района, строительство водозабора с водоводом в районном центре Елховка. В соответствии с целевыми показателями нацпроекта к завершению 2022 года доля жителей региона, обеспеченных качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, достигла 86,4%.

## НЕДАЛЬНИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Системы водоснабжения Куйбышевского района Самары и микрорайона Южный город получат дальнейшее развитие: будут построены два водовода от привокзальной отопительной котельной (ПОК) в районе пересечения улиц Клинической и Горной до НФС-3. Водозабор будет организован из Волги. Мощность составит 100 000 кубометров в сутки. Объект реализуется по федеральному проекту «Чистая вода» с привлечением средств инвестора - ООО «СКС». Реализация объекта позволит увеличить общую долю населения Самарской области, обеспеченного качественной питьевой водой, на 3,71%, а также городского населения - на 3,95%.

## РЕАЛИЗАЦИЯ НАЦПРОЕКТА «ЧИСТАЯ ВОДА» В 2022 ГОДУ

### МОДЕРНИЗАЦИЯ КРАСНОАРМЕЙСКОГО ГРУППОВОГО ВОДОПРОВОДА

Протяженность **497 км**  
Запасы воды **22,5 тыс.** кубов в сутки  
Снабжает **21** населенный пункт  
Завершается строительство еще **23,5 км** этой сети  
Будет реконструировано почти **11 км** магистрального участка  
Будет построено **3** резервуара чистой воды  
Чистая вода станет доступна еще для **50 000** человек

### НОВЫЕ ВОДОВОДЫ ОБЕСПЕЧИЛИ ЧИСТОЙ ВОДОЙ

**2000** жителей двух поселений Сергиевского района

### РЕКОНСТРУКЦИЯ НАСОСНО-ФИЛЬТРОВАЛЬНОЙ СТАНЦИИ В ОТРАДНОМ

**428** млн рублей бюджет проекта  
**IV квартал 2023 года** - срок сдачи объекта

**86,4%** жителей региона к концу 2022 года обеспечены качественной питьевой водой

Проект учитывает и дальнейшее развитие - мощности водоводов способны обеспечить питьевой водой еще как минимум 120 тыс. человек в Новокуйбышевске и Волжском районе.

Красноармейский групповой водопровод (КГВ) также будет модернизирован. Протяженность его сети - почти 497 км, водозабор происходит из скважин поселка Осинки Безенчукского района, построенного в 60-е годы прошлого века. Запасы воды составляют 22,5 тыс. кубов в сутки. От сети запитан 21 населенный пункт. По окончании реконструкции вода будет доступна для жителей еще нескольких поселений. В поселениях муниципалитета заменили старые водонапорные башни. Завершается строительство еще 23,5 км этой сети. По нацпроекту пройдет реконструкция почти 11 км магистрального участка и строительство трех резервуаров чистой воды в селе Красноармейское. Появится возможность для расширения сети на соседние районы - Большеглушицкий и Волжский. Вода станет доступнее почти для 50 тысяч человек. В дальнейших планах -

модернизация еще около 200 км водовода.

В двух отдаленных поселениях Сергиевского района - Кутузовском и Кармало-Аделяково - построены новые водоводы. Чистой водой теперь обеспечены более 2000 жителей этих населенных пунктов. В рамках нацпроекта организовано водоснабжение сел Кандабулак и Калиновка. Доступ к чистой воде получили еще 1400 человек. В Отрадном продолжается реконструкция насосно-фильтровальной станции очистки воды со строительством станции умягчения воды. После окончания работ в дома жителей города будет поступать вода, полностью соответствующая всем нормам СанПиН. Работы ведут по федеральной программе «Чистая вода» нацпроекта «Жилье и городская среда». На эти цели направлено более 428 млн рублей. Срок сдачи объекта - IV квартал 2023 года.

В результате реконструкции и строительства объектов водоснабжения по программе «Чистая вода» доля жителей региона, обеспеченных качественной питьевой водой, продолжает расти.

# Санкции стройке не помеха

РЕГИОН СОХРАНЯЕТ ВЫСОКИЕ ТЕМПЫ ВВОДА ЖИЛЬЯ И СОЦИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ

**Населенные пункты Самарской области меняются на глазах. На месте пустырей устремляются в небо высотные здания современных жилых комплексов. Во дворах строятся спортивные и игровые площадки. Открываются поликлиники, детские сады, школы, торговые центры. Эта работа координируется в рамках национального проекта «Жилье и городская среда».**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## ЗАВЕРШАЕТСЯ ТРЕТИЙ ЭТАП

В 2022 году согласно плану регион должен ввести в эксплуатацию 1 млн 876 тыс. квадратных метров жилья. За 11 месяцев плановый показатель исполнен более чем на 88%. Фактический ввод составляет 1 млн 573 тысячи квадратных метра. Наиболее высокие темпы по вводу жилья показали Красноярский, Ставропольский, Волжский, Сергиевский районы, а также Чапаевск и Сызрань.

Приоритетным направлением в работе правительства региона остается обеспечение жильем детей-сирот, переселение граждан из аварийного жилищного фонда и решение проблем обманутых дольщиков. Все эти вопросы находятся на контроле губернатора **Дмитрия Азарова**. Для детей-сирот в этом году купят 867 квартир. На данный момент приобретено более 700 жилых помещений.

Продолжается реализация государственной программы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым до 1 января 2017 года». Начиная с 2019 года расселено около 9 тыс. человек из аварийного жилья общей площадью 150 тыс. 600 квадратных метров. Уходящий год стал завершающим для третьего этапа мероприятий по переселению граждан из жилищного фонда, признанного аварийным до 1 января 2017 года. В рамках третьего этапа планируется расселить более 4,5 тысячи граждан.

На сегодня фактически расселено 3 тыс. 300 граждан, что составляет 75,5% от планового показателя.

По четвертому этапу мероприятий, запланированных на 2022-2023 годы, планируется расселить более 3 тыс. 700 граждан. Фактически расселено 732 человека, что составляет 28% от планового показателя. Четвертый этап программы завершится 30 декабря 2023 года.

Чтобы досрочно завершить расселение людей по пятому этапу, сейчас идет заключение контрактов. На данный момент расселено 161 человек. Пятый этап планируется завершить к 30 декабря 2024 года.

Расселение людей полностью завершено в Жигулевске, муниципальных районах Алексеевский, Пестравский, Шигонский, Кинельский, Клявлинский, Нефтегорский, Ставропольский и Красноармейский.

Решаются проблемы обманутых дольщиков. В нынешнем году из реестра проблемных планируют исключить 30 объектов. Уже исключено 19 домов и восстановлены права порядка 700 граждан, которые являлись участниками долевого строительства. До конца года планируется достроить и ис-

ключить из реестра проблемных объектов еще 11 домов.

## НОВЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Не снижается активность в области строительства социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры. В Нефтегорске завершается реконструкция административного здания центральной больницы. Проектом предусмотрено соединить его на уровне второго этажа со зданием поликлиники. Это позволит расположить весь медицинский комплекс в одном месте.

В больнице будут вести прием узкие специалисты и терапевты, проводится диагностика. На первом этаже расположится детское отделение. Второй этаж отведен под отделение женской консультации. Третий этаж займет стоматологическое отделение.

Здание будет обустроено всем необходимым для маломобильных людей. Строительная готовность объекта приближается к финишной прямой. Заменена кровля, здание подключено к постоянной схеме энергоснабжения, проведено водоснабжение, установлена система водоотведения и отопительная система. Произведен монтаж лифтов. Закончены работы по благоустройству территории. Больница будет оснащена современным оборудованием.

Завершается строительство корпуса Самарской областной детской инфекционной больницы. Оно началось в августе прошлого года. Здание переменной этажности, рассчитанное на сто пациентов, будет пристроено к уже существующей больнице. Ввести объект в эксплуатацию планируется до конца текущего года.

## СЛЕДУЮЩАЯ СТАНЦИЯ - «ТЕАТРАЛЬНАЯ»

Масштабный проект по строительству новой станции метрополитена - знаковый для региона. Стройка идет с опережением графика, рабочие трудятся невзирая на погодные условия. Завершаются работы по переносу инженерных коммуникаций. Близок к завершению монтаж системы дополнительного крепления ограждающих конструкций стартового котлована и разработка самого стартового котлована. В дальнейшем его передадут под монтаж тоннелепроходческого механизированного комплекса. Котлован протянется на 90 метров вдоль улицы Галактионовской от корпуса СамГТУ в сторону Красноармейской. Он позволит смонтировать тоннелепроходческий комплекс. Выходы из метро планируют обустроить в районе пересечения улиц Галактионовской и Рабочей, а также на Галактионовской ближе к гостинице «Лотте».



АРМВБ «ВНБ»

Параллельно ведутся работы по расселению граждан, чьи жилые помещения попали в зону строительства станции «Театральная». С этой целью в администрации Ленинского района организован ежедневный прием граждан. Кроме этого, любой житель, столкнувшийся с изъятием, может обратиться в министерство строительства Самарской области для получения необходимых разъяснений.

Предусматриваются дополнительные меры социальной поддержки собственников изымаемого жилья. Каждый случай рассматривается индивидуально.

## ВСЕ СВОЕ

Регион имеет развитую сырьевую и производственную базу для строительной индустрии. За последние годы на многих предприятиях по производству строительных материалов проведено техническое перевооружение и модернизация, открыты новые предприятия. Реализуются инвестиционные проекты по производству сухих бетонных смесей, железобетонных изделий, кирпичной продукции и переработке битумных отходов.

Чтобы не допустить спада объемов строительства, министерство ведет активную работу по импортозамещению. Нарастиваются темпы поставок востребованных отраслевых товаров из Белоруссии и Ирана.

По причине прекращения поставок из стран Европейского союза производители перестроили работу на выпуск собственных строительных материалов. Налажены поставки сырья из Казахстана, Узбекистана, Урала. Прорабатывается вопрос закупки альтернативных сырьевых составляющих из Китайской Народной Республики, а также экспорт в такие страны, как Белоруссия, Казахстан, Таджикистан, Киргизия.

Для сохранения экспорта продукции самарские производители провели переговоры с внешнеторговыми контрагентами о целях и планах дальнейшей коммерческой деятельности. Достигнуты договоренности по продолжению контрактов и развитию партнерских отношений. К работе в новых условиях рыночных отношений

## Строительный рынок остается стабильным



**НИКОЛАЙ ПЛАКСИН,**  
МИНИСТР СТРОИТЕЛЬСТВА  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Министерство ежедневно проводит мониторинг цен строительных материалов. На регулярной основе ведется работа с подрядными организациями, производителями и поставщиками строительных ресурсов по заключению прямых контрактов и поиску решений по установлению

моратория на повышение цен. В настоящее время ситуация на строительном рынке остается стабильной, организации строительного комплекса работают в штатном режиме.

## ЖК «Московский» - отличное место для жизни



**АЛЕКСАНДР ЧЕРЕМШАНЦЕВ,**  
КОММЕРЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР ГК «ВИКТОР И К»:

- Мы успешно завершили большой проект ЖК «Рассвет» на 18 километре Московского шоссе и ввели в эксплуатацию все построенные дома - это более 147 тыс. кв. м. Учитывая задачу по наращиванию и сохранению высоких темпов ввода жилья, поставленную перед застройщиками руководством страны и региона, мы приняли

решение о строительстве нового жилого комплекса «Московский», первая очередь которого стартовала в конце уходящего года. Более 130 гектаров окружающей территории ЖК «Московский» занимает смешанный лес, благодаря чему жители круглый год могут наслаждаться живописными видами и дышать чистым воздухом. Проект «Московский» отличает современная архитектура, интересные планировочные решения, развитая инфраструктура и торговый центр в шаговой доступности.

привлечены банки, не имеющие ограничений на проведение взаиморасчетов с иностранными контрагентами. Иностранные партнеры открыли новые расчетные счета в банках, не имеющих ограничений на проведение взаиморасчетов с Российской Федерацией.

## АНТИКРИЗИСНЫЕ МЕРЫ

Специалисты регионального министерства строительства проводят мониторинг деятельности производителей строительных материалов. С конца февраля 2022 года предприятия региона сообщали только о приостановке поставок отдельных номенклатурных позиций сырья, материалов и комплектующих. На увеличение себестоимости продукции повлияли логистические затраты и тарифы на энергоносители.

Чтобы не допустить роста цен на строительные материалы, в марте прошло совещание с производителями под председательством первого вице-губернатора - председателя правительства Самарской области **Виктора Кудряшова**. По его итогам выработаны рекомендации по установлению моратория на рост стоимости строительных материалов.

Проводятся совещания с производителями строительных материалов на уровне губернатора, первого вице-губернатора и министра строительства Самарской области для выработки предложений по мерам государственной поддержки строительной отрасли. Предприятиями совместно с министерством активно ведутся работы по импортозамещению.

БЛАГОДАРЯ РЕАЛИЗАЦИИ  
НАЦПРОЕКТОВ  
МУНИЦИПАЛИТЕТ  
ПОЛУЧАЕТ НОВЫЙ,  
СОВРЕМЕННЫЙ ОБЛИК

# Преображая Сызрань



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АДМИНИСТРАЦИЕЙ СЫЗРАНИ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АДМИНИСТРАЦИЕЙ СЫЗРАНИ

Реализация национальных проектов в одном из крупнейших муниципалитетов Самарской области позволит избавиться Сызрань от ветхого и аварийного жилья, а также подарит городу благоустроенные общественные пространства и новую набережную. Летом этого года открылась новая модельная библиотека для детей, а в наступающем году начнется строительство современной школы на 1500 мест в центральном районе города. В поселке Новокашпирский полным ходом идет строительство очистных сооружений. Кроме того, областные власти обдумывают создание инфраструктуры, которая позволила бы заходить в Сызрань пассажирским судам, что должно значительно повысить туристическую привлекательность города.

КОНСТАНТИН ВАЛЬДОРОВ



АНАТОЛИЙ ЛУКИЕНКО,  
ГЛАВА СЫЗРАНИ:

- Несмотря на объективные сложности, город развивался по приоритетным направлениям. При поддержке правительства региона и губернатора строятся и ремонтируются объекты, требующие значительного финансирования. Во многом развитие города стало возможным благодаря стабильной работе предприятий. Уверен, мы не остановимся на достигнутом. Все задуманные планы реализуем.

Стоит отметить, что очистные сооружения возводятся с нуля, при строительстве используются блочно-модульные технологии. Предполагалось, что строительство будет завершено в ноябре, а запуск объекта в эксплуатацию был запланирован на декабрь. Однако в ходе строительства возникли определенные сложности, связанные с поставкой оборудования из-за рубежа - антиросийские санкции заставили подрядчика искать новые пути решения. Губернатор Дмитрий Азаров потребовал от властей Сызрани взять строительство очистных сооружений под особый контроль.

«Важно, чтобы ваш сотрудник каждый день был на объекте, контролировал ход возведения, - акцентировал внимание губернатор Самарской области. - А для этого прошу составить понедельный график производства работ с выходом на необходимые темпы с компенсацией упущенных сроков. Все это необходимо для того, чтобы сдать объект в намеченные сроки».

## НЕ ЗАБЫЛИ О ДУХОВНОМ

Также в Сызрани в этом году началась реконструкция Кафедрального собора Казанской иконы Божией Матери. Этот храм является одним из старейших в Самарской области - в этом году ему исполняется 150 лет. Возведенный в 1872 году собор пережил страшнейший в истории Сызрани пожар, случившийся 5 июля 1906 года - от огня пострадали лишь сторожка и частично колокольня. После Октябрьской революции храм функционировал до середины 30-х годов и снова открылся в 1944 году после улучшения отношения к религии со стороны руководства СССР. Весной 2021 года был организован сбор средств на новый комплект колоколов, которые заняли свои места уже в конце июня 2021 года.

Чтобы ускорить работы по реконструкции храма, губернатор предложил главе Сызрани лично возглавить попечительский совет и привлечь бизнес к восстановлению храма. «Когда глава лично возглавляет эту работу, уверен, и промышленность, и бизнес подключатся и внесут свою посильную лепту в восстановление храма. Надо работать с благотворителями», - отметил Дмитрий Азаров.

## ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Реализация национальных проектов стала одним из главных факторов, повлиявших на преобразование облика Сызрани. В городе стало меньше ветхого и аварийного жилья. На встрече с губернатором Самарской области **Дмитрием Азаровым**, где обсуждались вопросы социально-экономического развития и реализации национальных проектов, глава Сызрани **Анатолий Лукиенко** отдельно отметил, что приоритетное внимание уделяется именно нацпроекту по переселению граждан из ветхого и аварийного жилья.

Среди тех, кто уже переехал в новую квартиру - ветеран труда **Антонина Гаврилина**. Раньше она жила в старом, ветхом доме неподалеку от железной дороги. «Старый дом был в очень плохом состоянии - разрушался. Я очень рада, что переехала в комфортные условия», - поделилась женщина.

Всего до конца текущего года муниципальные власти Сызрани планируют расселить 573 квартиры. Губернатор потребовал обратиться на реализацию намеченных планов особое внимание и не допустить срывов в этом вопросе.

Отдельно обсуждалось предоставление квартир достигшим совершеннолетия детям-сиротам. По словам Анатолия Лукиенко, муниципалитет активно работает с застройщиками и риелторами, всего до конца года планируется приобрести 48 жилых помещений.

## БЕЗ ПУСТЫРЕЙ И С НОВОЙ НАБЕРЕЖНОЙ

Реализация в этом году национального проекта «Жилье и городская среда» позволила благоустроить в Сызрани три двора и два общественных пространства.

Комфортные условия для отдыха создали во дворе дома №8 на улице Бабушкина. Местные жители говорят, что раньше здесь была неухоженная территория и старая детская площадка.

«Мы очень долго ждали благоустройство территории. В этом году нам сделали новую детскую площадку со специальным покрытием, появились уличные тренажеры, универсальная спорт-площадка, где могут заниматься физкультурой и дети, и взрослые, есть комфортные зоны для отдыха. Очень хорошая задумка. Все жители довольны», - рассказала жительница дома **Татьяна Иванова**.

В Юго-Западном микрорайоне города привели в порядок территорию у дома на проспекте 50 лет Октября (рядом с поликлиникой): восстановили пешеходные дорожки, устроили площадку для отдыха с покрытием из брусчатки, установили освещение, скамейки, высадили растения.

Продолжаются работы по благоустройству Монастырской набережной. В прошлом году Сызрань во второй раз стала победителем Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды в малых городах и исторических поселениях, и благодаря этой победе удалось начать процесс приведения береговой территории в порядок. Монастырская набережная стала продолжением Кремлевской, благоустроенной два года назад. Здесь появилось современное общественное пространство для отдыха, велосипедная дорожка. Новую набережную украсили малые архитектурные формы, арт-объекты, смотровые площадки, амфитеатры, зоны отдыха и пешеходные дорожки.

«Мы часто с друзьями гуляем по городу и рады появлению современной набережной, где с боль-

шим удовольствием и комфортом проводим время. Рад тому, что Сызрань развивается и появляется больше пространств для отдыха», - отмечает сызранец **Иван Крутько**.

Поддержка на федеральном уровне также позволит расчистить русла рек и озер, что может сделать внутреннюю акваторию Сызрани судоходной.

«У нас есть планы вернуться к вопросу создания необходимой инфраструктуры для захода пассажирских судов в Сызрань. Этому очень ждут жители города, поскольку это повлияет на туристическую привлекательность муниципалитета и, уверен, даст дополнительный импульс развития. От того, насколько качественно мы справимся с работой по расчистке рек, зависит успех реализации другого масштабного проекта», - отметил губернатор Дмитрий Азаров на встрече с главой Сызрани Анатолием Лукиенко.

## БОЛЬШЕ ШКОЛ И БИБЛИОТЕК

В рамках реализации национальных проектов Сызрань потихоньку обрастает и новой социальной инфраструктурой. В планах 2024 года открытие новой, современной школы, рассчитанной на 1500 мест. Учебное заведение появится на улице Карла Маркса. Это стало возможным благодаря нацпроекту «Образование» и поддержке губернатора Самарской области.

Летом этого года в Сызрани открылась новая модельная библиотека для детей в микрорайоне Образцовской площадки, проект реализован в рамках национального проекта «Культура». Это первая детская модельная библиотека, а всего в городе их теперь три. Это культурные центры для юных жителей и их родителей. Первое

такое учреждение было открыто в 2019 году в Юго-Западном районе.

Библиотека расположена на первом этаже жилого дома, в ней созданы новые современные функциональные зоны и креативные пространства: вектор ПРО-чтение, вектор раннего развития, арт-стрелка, проектно-творческая мастерская, вектор событий и другие. Здесь постоянно проходят интеллектуальные игры, квесты, литературные чтения, музыкальные вечера и различные городские мероприятия.

«Я часто бываю в новой библиотеке, прихожу сюда после школы, - делится впечатлениями постоянная посетительница **Мирослава Давыдова**. - Раньше было очень тесно, а сейчас стало просторно. Мне очень нравится новая библиотека, здесь есть даже робот Борис. Очень рада тому, что появились новые книги».

Стоит отметить, что в рамках реализации нацпроекта был серьезно обновлен и книжный фонд библиотеки: закуплено более 1,5 тысячи экземпляров классической и современной детской художественной литературы, научно-познавательных изданий по различным отраслям знаний. Среди них есть даже книги в дополненной реальности.

## ЭКОЛОГИЯ - В ЗОНЕ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ

Строительство очистных сооружений в поселке Новокашпирский, идущее в рамках федеральной программы «Оздоровление Волги» в рамках нацпроекта «Экология», должно существенно повлиять на экологическую обстановку. Объект рассчитан на 2000 кубометров стоков в сутки при нынешнем объеме в 1000 кубометров - то есть спроектирован с большим запасом и не потребует модернизации в ближайшие годы.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ НЕ ТОЛЬКО  
МЕНЯЮТ ЖИЗНЬ, ОНИ  
ДЕЛАЮТ НАС ЛУЧШЕ

# Территория прогресса

**Тольятти известен как центр машиностроения, химической промышленности и энергетики. А еще - это город, в котором очень многое делается для детей и молодежи, для тех, кто через пятьдесят лет придет на эти производства и будет строить и развивать то, что получит в наследство.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

## С ВЫСОКОГО СТАРТА

Развитию образования в Тольятти уделяется большое внимание. Успехи учеников и их наставников видны цифрах и фактах. 34 максимальных результата на ЕГЭ по девяти предметам в этом году получили одиннадцатиклассники. Пятеро выпускников показали по два стобалльных результата. А **Михаил Романенко** из школы №58 сдал экзамен на 300 баллов.

Учитель начальных классов школы №59 **Алена Баранова** стала финалистом областного конкурса «Учитель года Самарской области-2022». Она победила в номинации «Молодой учитель». Тольяттинские педагоги **Ирина Елауркина**, **Галина Киселева** и **Юлия Витвинская** стали призерами регионального конкурса «Наставник в системе образования Самарской области- 022».

Ученица школы №81 **Арина Захарова** стала призером федерального этапа Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности», в котором приняли участие более 500 тыс. человек.

Прошедший год стал успешным для творческих ребят Тольятти. Они принимали участие в сборной детской делегации от региона, которая заняла третье место в командном первенстве молодежных Дельфийских игр 2022 года. Проект Школы креативных индустрий одержал победу в конкурсе Федерального проекта «Придумано в России».

## ПОДДЕРЖКА ИЗ АВТОГРАДА

Самарская область стала первым из регионов страны, который заключил соглашение о взаимодействии с одной из территорий Донбасса - городом Снежное. С этого момента началась работа по восстановлению мирной жизни в Донбассе. Тольяттинские школы



**НИКОЛАЙ РЕНЦ,**  
ГЛАВА ТОЛЬЯТТИ:

- Мне очень приятно, что в Тольятти живут такие молодые люди - амбициозные, талантливые, желающие себя проявлять и заслуживающие общественного признания. А участие в национальных проектах дает возможность городским школам, музеям, центрам искусств и библиотекам шагать в ногу со временем.

взяли шефство над учебными учреждениями Снежного. Были разработаны совместные дорожные карты по взаимодействию. Поддерживается постоянный контакт по вопросам методической поддержки и планирования совместных мероприятий.

В Тольятти, как и во всем регионе, поддерживают семьи мобилизованных. Дети мобилизованных зачисляются в детский сад вне очереди. А школьники обеспечиваются бесплатным горячим питанием.

## ПОД КЛЮЧ

Продолжается реализация национального проекта «Образование». В школах №16, 58, 59 и лицее №76 в 2022 году выполнен капитальный ремонт. Выделены областные субсидии на условиях софинансирования из муниципального бюджета на проведение второго этапа капитального ремонта здания школы №20. Отремонтированы пищеблока десяти образовательных учреждений.

В Автозаводском районе продолжается строительство новой школы на 1 тыс. 600 мест, которая откроет двери в 2023 году. Учебное заведение будет соответствовать всем критериям современной образовательной среды.

Оснащены компьютерным оборудованием школы №5 и №46. Около 90% детей в возрасте от 5 до 18 лет занимаются во Дворцах творчества, школах искусств, школах олимпийского резерва и многопрофильных центрах. Ребята посещают занятия в технопарке «Кванториум», центре цифрового образования «IT-куб».



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО РОССИЯ 24

В рамках национального проекта «Демография» в ноябре был открыт седьмой корпус детского сада «Волшебный башмачок». Он рассчитан на 150 мест, из них 45 мест для детей раннего возраста.

## КУЛЬТУРНАЯ СРЕДА

По итогам конкурса общественных проектов на 2022 год поддержку получили три. В рамках проекта «Кинотеатр под открытым небом» был обустроен уличный кинотеатр на территории, прилегающей к памятнику В.Н. Татищеву. Восстановлены театр юного зрителя «Дилижанс» и Центральная библиотека им. В.Н. Татищева на бульваре Ленина, а территории возле них благоустроены.

Благодаря национальному проекту «Культура» в городе появилась третья модельная библиотека «Фалиант». Учреждение создано в Автозаводском районе на базе библиотеки №18. Библиотека «Фалиант» - это литературный клуб. Здесь представлены интересные креативные пространства: молодежный зал «Открытие», зона воркшопа, детская литературная лаборатория с интерактивным полом, гостиная «Город читает» с интерактивной панелью, студия творчества.

Художественные коллективы детской школы искусств М.А. Балакирева получили 43 музыкальных инструмента. Библиотека школы значительно пополнилась

учебными материалами и пособиями, в том числе интерактивными, а также нотными сборниками.

С 2022 учебного года школа полностью перешла на интерактивное обучение с использованием современных цифровых технологий. Доски и мел теперь не нужны. Каждый урок проходит в увлекательной атмосфере «школы будущего».

В результате комплексного взаимодействия национального проекта «Культура» и конкурса грантов ПАО «Татнефть» концертный зал преобразован в инновационное пространство, совмещающее функции традиционного и виртуального концертного зала, студии видео- и звукозаписи, а также их трансляция в прямой эфир в высоком качестве.

Благодаря участию в национальном проекте «Культура» было приобретено современное оборудование для экспонирования и хранения фондов Тольяттинского художественного музея. Закуплены различные стеллажи для картин, оснащенные регулируемыми по высоте полками. Приобретено экспозиционное оборудование.

## ДОРОГИ И ПРОЕЗДЫ

Сразу 14 автомобильных дорог общей протяженностью 23 км отремонтировали в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги». В нормативное состояние

было приведено шесть участков дорог в Автозаводском районе и по четыре в Центральном и Комсомольском.

Введена в эксплуатацию дорога на улице Офицерской. Открытое движение по новой магистрали значительно разгрузило транспортный поток и открыло прямой выход на Южное шоссе и обводную дорогу.

Были выполнены ремонт 62-х дворовых территорий и проездов. В следующем году городские власти намерены завершить еще один долгожданный объект: дорогу Тольятти - Приморский. Планируемый срок завершения строительства - октябрь 2023 года.

## ГОРДОСТЬ ГОРОДА

В преддверии Нового года прошла ежегодная церемония вручения именных стипендий главы Тольятти. Именные стипендии вручаются уже 28 лет. Эта традиция - признание достигших молодых талантов в возрасте от 12 до 35 лет, которые проявили выдающиеся способности и добились значительных успехов в области образования и науки, культуры и искусства, физической культуры и спорта. В этом году в конкурсе приняли участие 146 претендентов. В результате тщательного отбора были определены 24 победителя в восьми номинациях.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО РОССИЯ 24



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АДМИНИСТРАЦИЕЙ ТОЛЬЯТТИ

КИНЕЛЬ В ТРЕТИЙ РАЗ  
СТАЛ ПОБЕДИТЕЛЕМ  
ВСЕРОССИЙСКОГО  
КОНКУРСА ПРОЕКТОВ  
СОЗДАНИЯ КОМФОРТНОЙ  
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

# Город на широкой реке с большим будущим

**2022 год прошел в Кинеле под знаком юбилея. Город отметил 185-летие со дня основания. А в начале следующего года его ждет очередная круглая дата, которая в свое время сыграла важную роль в развитии муниципалитета. 1 февраля 2023 года исполнится 60 лет с момента присвоения Кинелю статуса города областного подчинения.**

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

## ХОРОШЕЕТ ГОД ОТ ГОДА

Тогда, в 1963 году, численность населения составляла 35 тысяч человек. Сейчас эта цифра значительно выросла - более 58 тысяч, а сам город изменился до неузнаваемости. Сегодня это современный и динамично развивающийся городской округ, который из года в год преображается, становится краше, уютнее, комфортнее. Позитивные изменения происходят во многом благодаря активности жителей и их созидательному труду. Кинельцы с заботой относятся к своей территории и стараются максимально эффективно использовать возможности, которые дают национальные проекты, областные и федеральные программы, а также грантовые конкурсы.

Город гордится победами во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды, где входит в число победителей уже третий раз. Реализация двух масштабных проектов - сквера у озера Ладное и парка на озере Крымское - уже позади. Впереди трудоемкая работа по обновлению привокзальных площадей по обе стороны железнодорожного моста, соединяющего северную и южную части города.

В целом же активное участие Кинеля в федеральной программе «Формирование комфортной городской среды» нацпроекта «Жилье и городская среда» позволило за последние пять лет преобразить 58 дворовых и порядка 10 общественных территорий, большинство из которых с поэтапным благоустройством и ежегодным расширением тематических зон. Только в этом году обновлено 7 дворов и реализовано 6 проектов благоустройства: на южной стороне города появился еще один уютный сквер, на северной стороне - две большие игровые площадки, в Алексеевке продолжилось благоустройство сквера им. Петрищева, а в Усть-Кинельском оборудован плоскостной фонтан. В 2023-м город планирует не сбавлять темпов. Территории, подлежащие благоустройству, уже определены путем общественного голосования.

## ПРОДОЛЖАЕТ СТРОИТЬСЯ

Высокие показатели уже на протяжении многих лет Кинель удерживает в части жилищного строительства. Ежегодно вводится в эксплуатацию более 50 тысяч кв. м жилья, а в этом году город планирует завершить год и вовсе на уровне 57 тысяч кв. м. Прирост жилищного фонда идет за счет индивидуального жилищного строительства. Этому во многом способствует программа поддержки многодетных семей, согласно ко-

торой за последние шесть лет семьям выделено около 800 земельных участков под ИЖС. Большая поэтапная работа ведется по обеспечению жильем отдельных категорий граждан и переселению из ветхого и аварийного жилья. В целом же обеспеченность жильем в городском округе Кинель по итогам 9 месяцев текущего года составила 31,4 кв. м жилья на одного человека.

## НАРАЩИВАЕТ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА

С отменой ограничительных мер, связанных с угрозой распространения коронавирусной инфекции, начала восстанавливаться и выходить на прежний уровень работа промышленных предприятий. Об этом говорит четко выраженная позитивная динамика в промышленном производстве, что связано в первую очередь с увеличением объемов производства обрабатывающего сектора. Так, по итогам 9 месяцев 2022 года объем отгруженных товаров собственного производства составил 4914,593 млн рублей, или 138,9% к уровню соответствующего периода прошлого года. Предполагается, что по итогам года в денежном выражении объем отгруженных товаров составит 5849,2234 млн рублей, с ростом относительно прошлого года 122,1%.

## ПРОДУЦИРУЕТ КРЕАТОРОВ

Заметно меняется и сфера образования. К началу учебного года в шести школах городского округа начали работу профильные кабинеты, оснащенные современной мебелью и оборудованием: два центра развития цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», три Центра образовательной среды и один кабинет технологии для занятий научно-техническим творчеством.

Современные направления обучения и креативные индустрии - теперь все это тоже про Кинель. В сентябре этого года в городе распахнула двери уникальная в своем роде Школа креативных индустрий, первая и пока единственная в Самарской области. В четырех высокотехнологичных студиях обучаются первые 80 счастливицев. Возможность уверенно шагнуть навстречу креативу городу дал федеральный проект «Придумано в России», где Кинель вошел в число победителей и получил грант на открытие школы.

Яркими событиями и значимыми победами ознаменована культурная жизнь городского округа. На новый уровень по масштабу проведения и охвату участников вышел фестиваль молодежной культуры и креативных индустрий ART&COOL 2022, прошедший в день юбилея города. В этом году фестиваль получил статус Всероссийского и стал финалистом XI Национальной премии в области событийного туризма Russian Event Awards в номинации «Лучшее молодежное туристическое событие».



**АЛЕКСАНДР ПРОКУДИН,**  
ГЛАВА КИНЕЛЯ:

- Уходящий год был непростым. Однако вместе при поддержке областного правительства и федерального центра, а также при активном участии жителей городского округа нам удалось сделать многое. Кинель достойно встретил свой 185-летний юбилей и с хорошими позитивными показателями завершает год. Впереди нас ждет не менее напряженная и трудоемкая работа. Она направлена, в первую очередь, на создание комфортных условий жизни, труда и отдыха людей. Приоритеты определены, бюджет городского округа принят. Уверенно вступаем в новый 2023 год и верим, что все планы и проекты будут успешно реализованы.

стрий ART&COOL 2022, прошедший в день юбилея города. В этом году фестиваль получил статус Всероссийского и стал финалистом XI Национальной премии в области событийного туризма Russian Event Awards в номинации «Лучшее молодежное туристическое событие».

## СТАНОВИТСЯ ЛИДЕРОМ ТВОРЧЕСКОГО МАРАФОНА

Достоинство творческая команда муниципалитета выступила на VIII Губернском фестивале самодельного народного творчества «Рожденные в сердце России» с программой «Сергей Королев и Самарская губерния - дорога к звездам открыта». Среди городских округов Самарской области Кинель стал лидером творческого марафона и был награжден сертификатом на 500 тысяч рублей,

которые пойдут на дальнейшее развитие культуры.

Высокую оценку на федеральном уровне получила работа муниципалитета по внедрению нормативов физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне». Спортивный центр «Кинель», на базе которого работает Центр тестирования, занял 1 место по итогам регионального этапа Всероссийского конкурса «Комплекс ГТО - путь к здоровью и успеху» и признан победителем Национальной спортивной премии Министерства спорта РФ с вручением в качестве подарка денежного сертификата на 1 млн рублей.

## ВСТАЕТ НА ЗАЩИТУ РУБЕЖЕЙ

Тема патриотизма и любви к своей малой Родине обрела для

кинельцев, как и для жителей других городов и регионов нашей страны, особое значение. Военнослужащие и мобилизованные городского округа встали на защиту рубежей государства, а в самом муниципалитете проведена большая работа по составлению социальных паспортов и выстраиванию взаимодействия с семьями защитников на предмет оказания необходимой помощи. От ремонта крыш и замены котлов до колки дров и отладки работы электросети. За последние месяцы органы местного самоуправления помогли родным и близким мобилизованных в решении десятков проблем, не считая текущие вопросы информационного и правового характера.

На территории муниципалитета развернуто пять пунктов сбора гуманитарной помощи, волонтерский штаб «Мы вместе» перепрофилировал свою деятельность с учетом актуальных нужд и потребностей, а местные руководящие присоединились к движению «Шьем для наших». Общественники, предприниматели, трудовые и производственные коллективы, а также школы, детские сады, учреждения дополнительного образования оказывают помощь в сборе необходимых вещей и предметов обихода. Значимый вклад в поднятие боевого духа вносят работники культуры. Творческие коллективы ставят благотворительные спектакли, вырученные средства от которых направляют на помощь военнослужащим, и выступают с концертами для мобилизованных.

Гордостью города является музей под открытым небом в Парке Победы. Выставочная экспозиция насчитывает более 30 единиц военной техники и на сегодняшний день является одной из крупнейших в Самарской области, уступая лишь Тольяттинскому парковому комплексу имени К.Г. Сахарова. Последними из техники музей дополнили два бронетранспортера. Они заняли свои постаменты в начале декабря, а к февральской дате вывода войск из Афганистана у памятника в Детском парке города будет установлена боевая машина пехоты.

В 2022 году крупнейшая энергосбытовая компания губернии провела для самых экологически ответственных потребителей электрической энергии акцию «Вырасти урожай вместе с «Самараэнерго». В ней участвовало около 15 500 жителей губернии - абонентов ПАО «Самараэнерго», использующих электронную квитанцию вместо бумажной не менее 4-х месяцев и не имеющих задолженности.

АЛИСА ФИЛИМОНОВА



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «САМАРАЭНЕРГО»

## Оплатить электроэнергию абоненты «Самараэнерго» могут просто и оперативно

Среди участников акции было разыграно 100 подарочных карт на приобретение товаров в одной из сетей супермаркетов номиналом 3000 рублей и сертификаты на сумму 50 000 рублей одного из магазинов электронной техники. Победителями стали абоненты, обслуживаемые в Жигулевском, Красноярском и Кошкинском отделениях ПАО «Самараэнерго».

Учитывая растущую востребованность электронных сервисов, удобство электронных квитанций для потребителей и их экологичность (они помогают сохранять в целости деревья, необходимые для производства бумаги), в планах «Самараэнерго» проведение подобных акций для жителей региона и в будущем.

В этом году потребителям была предложена новая услуга - электронный помощник чат-бот. Теперь пользователи соцсетей «ВКонтакте» и «Телеграм» могут просто и оперативно получить информацию об имеющейся задолженности, передать показания и оплатить электроэнергию, только написав сообщение в группу «Самараэнерго». Взаимодействие с чат-ботом занимает примерно одну минуту, и это без сомнения оценят абоненты.

Программисты энергокомпании продолжали работу над улучшением качества личного кабинета на сайте «Самараэнерго». На сегодняшний день этот сервис используют порядка 250 000 потребителей электроэнергии в Самарской области. Проект перевода личного кабинета и мобильных приложений энергокомпании в 2023 году на новую, современную, импортонезависимую платформу позволит ускорить работу сервиса и сделать его еще более удобным, стабильным и безопасным. В новом личном кабинете сохранятся все существующие функции и возможности, а также появятся новые и полезные опции для пользователей.

В 2022 году «Самараэнерго» продолжила и многолетнюю работу по внедрению системы комплексного учета энергопотребления (АСКУЭ). Благодаря установке этой системы производится автоматический сбор данных о потребляемой электроэнергии, что избавляет потребителя от необходимости ежемесячно подавать показания в энергокомпанию. При



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПАО «САМАРАЭНЕРГО»

этом АСКУЭ позволяет оперативно выявлять возможные хищения электроэнергии, в частности незаконные подключения к внутридомовым электрическим сетям, что важно для надежной и бесперебойной работы энергосистемы. В 2022 году «Самараэнерго» приступило к разработке и внедрению интеллектуальной системы учета энергии для бытовых потребителей, возможности которой будут гораздо шире действующих.

На конец года приборы учета заменены более чем у 250 000 пользователей по всей Самарской области, что составляет порядка 30% от общего числа потребителей ПАО «Самараэнерго».

До конца 2023 года гарантирующий поставщик электроэнергии планирует обеспечить всех своих бытовых потребителей, проживающих в многоквартирных жилых домах, системами АСКУЭ.

Накануне профессионального праздника многие сотрудники энергосбытовой компании за многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм и большой вклад в развитие отрасли были поощрены.

Благодарностью губернатора Самарской области на День энерге-

тика была награждена **Людмила Худобко** - начальник Отраденского отделения из «УДО Средней Волги». Почетными грамотами и благодарственными письмами от Министерства энергетики и ЖКХ Самарской области награждены начальник производственно-технической службы управления по технической политике **Татьяна Гришнина**, заместитель начальника договорного отдела управления сбыта электроэнергии **Елена Луткова**, главный специалист управления по безопасности **Юлия Соболева**, ведущий инженер службы энергосервиса и систем учета управления по технической политике **Надежда Шаповалова**, инженер I категории отдела по расчетам с сетевыми организациями и агентами управления по работе с сетевыми организациями **Екатерина Лисовская**, инспектор Чапаевского отделения ПАО «Самараэнерго» **Елена Панина**, начальник Большеглушицкого отделения ПАО «Самараэнерго» **Игорь Фирсов**.

Коллектив ПАО «Самараэнерго» настроен держать высокую планку профессионализма и клиентоориентированности на благо своих потребителей и в будущем году.

## ССК наращивает мощности

В 2022 ГОДУ САМАРСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ПОДКЛЮЧИЛА К ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ БОЛЕЕ 7 ТЫСЯЧ НОВЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

В 2022 году в рамках инвестпрограммы АО «Самарская сетевая компания» (ССК) провела реконструкцию и полностью заменила на новые 158 трансформаторных подстанций суммарной мощностью 32 МВА. Кроме того, взамен выработавших свой ресурс «голых» проводов были смонтированы безопасные и надежные самонесущие изолированные провода общей протяженностью 230 км.

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

Эту системную работу компания проводит по всему региону. Например, в селе Приволжье, где проживают порядка 7 тысяч человек, были реконструированы 18 км воздушных линий электропередачи и установлены 5 новых комплектных трансформаторных подстанций. Благодаря этому на сегодняшний день распределительные сети, которые обслуживает ССК в райцентре, обновлены в среднем на 85%. Результатом этой работы стало значительное сокращение количества ограничений электроснабжения потребителей: за последние 3 года их число в Приволжье снизилось в 3 раза. Аналогичная ситуация складывается по всему региону.

Компания не только укрепляет, но и развивает электросетевую комплекс Самарской области, строя сети и подключая к ним новых потребителей. За 11 месяцев 2022 года абонентов ССК стало на 7 146 больше. Для того чтобы обеспечить их необходимой мощностью, энергетики построили 90 км линий электропередачи и установили 13 трансформаторных подстанций.

Самыми значимыми подключениями объектами стали первая очередь набережной в Тольятти, канализационные очистные сооружения Сызрани (пос. Новокашпирский), новый корпус Кинель-Черкасской центральной районной больницы, фельдшерско-акушерский пункт для Приволжской центральной районной больницы (пос. Томанский), земельные участки для многодетных семей в Тольятти (мкр-н Жигулевское море), гостиничный комплекс в Тольятти, многоэтажные жилые дома в Кировском,

Ленинском, Октябрьском районах Самары и т.д.

Кроме того, в 2022 году ССК дала официальный старт работе подстанции 110/10 кВ «Южный город», подав напряжение первому потребителю - сетевой компании микрорайона Южный город. Новый энергообъект будет обеспечивать электроэнергией дома строящегося микрорайона, школы, детские сады, поликлиники и другие социально значимые и промышленные объекты, включая индустриальный парк «Преображенка-2». Общая мощность, которую планируется выдавать в сеть, составляет 53 МВт. Она превышает энергопотребление небольшого города, например, Чапаевска или Новокуйбышевска. С завершением строительства подстанции 110/10 кВ «Южный город» Волжский район Самарской области получил новый энергетический импульс для развития.

Обновляя электросетевые объекты и строя новые, ССК параллельно ведет установку автоматизированных приборов учета электроэнергии АСКУЭ потребителям. В 2022 году жителям частного сектора и юридическим лицам было бесплатно смонтировано 4850 таких приборов учета. Они передают показания автоматически, освобождая от этой обязанности потребителей, а также позволяют вести учет потребленной электроэнергии намного более точно.

В 2023 году работа по подключению новых потребителей будет вестись еще более активно, так как ССК приняла уже больше 12,5 тыс. заявок на технологическое присоединение к сетям с суммарной мощностью 446 МВт.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «ССК»

**Как прошел очередной непростой для коммунальщиков год, оправдались ли самые мрачные прогнозы, связанные с началом СВО, и в каком настроении они встречают зиму? О том, как работают управляющие компании в новых условиях, рассказал в своем интервью «Итогам» директор УК «Коммунарресурс» Леонид Пугачев.**

АЛЕКСЕЙ ОКУНЕВ

**- Как компания подготовилась к нынешней зиме?**

- Точно так же, как ко всем предыдущим. Сделали запасы ремонтных материалов, закупили достаточное количество химических реагентов для борьбы с гололедицей, песчано-солевой смеси, развезли ее по жилищно-эксплуатационным участкам. Запас сделан из расчета долгосрочного прогноза погоды, его хватит до конца января - начала февраля. При необходимости докупим.

**- Все ли успели отремонтировать?**

- Все виды работ мы практически завершили. До конца года работать почти целый месяц, так что, надеемся, успеем полностью выполнить план текущего ремонта по всем нашим домам. Многие материалы и услуги подорожали, поэтому нам пришлось подкорректировать объемы текущего ремонта, исходя из наличия средств, которые собирают жители на оплату услуг ЖКХ.

## Леонид Пугачев: «В приоритете оставим все, что связано с безопасностью»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО УК «КОММУНАРРЕСУРС»

**- Как прошло начало отопительного сезона?**

- Сезон стартовал на редкость гладко. Мы запустили отопление в дома практически без аварий. Не было крупных аварий и у ресурсоснабжающих организаций. Если порывы и отключения у них были, то мы достаточно быстро их устраняли.

**- Чувствуется ли в сфере ЖКХ нехватка специалистов и техники?**

- Как и во все времена. Мы с удовольствием примем на работу сварщиков, слесарей-сантехников, штукатуров, маляров, кровельщиков. Всего у нас и в подрядных организациях на СВО отправи-

лись несколько десятков человек. В определенный период это создало нам сложности, но кого-то уже заменили, кого-то заменим в ближайшее время. Например, в один день были мобилизованы сразу пятеро лифтеров в организации, которая обслуживает лифтовое хозяйство. Ни за неделю, ни за две их не заменишь, а лифты обслуживать надо ежедневно. Если человек застрял, то ему все равно - есть у тебя сотрудники или нет. Проблему кадров решаем.

**- Какую помощь компания оказывает мобилизованным и их семьям?**

- У нас в области работает штаб, который рассматривает все вопро-

сы, связанные с семьями мобилизованных, в том числе бытовые. Оттуда к нам поступают заявки от родственников мобилизованных, если им что-то необходимо подправить, подремонтировать. Как раз сегодня мы устраняли неполадки в системе подъездного отопления.

**- Сказывается ли ситуация на собираемости платежей за коммунальные услуги?**

- Я бы не сказал. Сейчас в этом вопросе ситуация более спокойная, чем в пандемию. Тогда некоторые потребители услуг просто переставали платить за коммуналку. Сейчас тоже есть проседание в собираемости, но не критичное. Тогда снижение доходило до 55-60 процентов. Сейчас в худшем случае до 80, в основном - до 90 процентов. В идеале должно быть 97-98 процентов.

**- Это как-то повлияло на график обслуживания многоквартирных домов? Пришлось ли сокращать какие-либо виды работ?**

- Есть минимальный перечень работ, который мы обязаны делать. По текущему ремонту могут

быть корректировки - материалы выросли в цене, а денег не особо прибавилось. Нам остается только экономить, пересмотрев план. Исходя из финансовых возможностей, допускается использование других материалов. В приоритете оставим все, что связано с безопасностью: кровля, инженерные коммуникации, электроснабжение, а часть отложим на будущее.

**- Какие заметные события произошли в сфере ЖКХ в этом году?**

- Стартовала программа по замене лифтового оборудования, по которой планируется заменить около 1500 лифтов. Раньше у нас менялось порядка десятка - нескольких десятков лифтов в год, а эксплуатационный срок изжили несколько сотен. Всего в городе нуждаются в замене около 3,5 тысяч лифтов, они проработали более 25 лет. Многие из них построены еще в республиках бывшего СССР. Уже нет заводов, которые их строили, нет запчастей, так что нам приходилось подбирать аналоги. Программа решит проблему лифтового хозяйства.

г. Самара, пр-т Metallurgov, 60.

Тел.: 8 (846) 201-47-67, 201-33-34.

<https://kommunresurs.ru/>

e-mail: [komres63@mail.ru](mailto:komres63@mail.ru)

Группа в ВК <https://vk.com/club211557626>

На правах рекламы

## С полной ответственностью

ОБЯЗАННОСТЬ КОММУНАЛЬЩИКОВ – БЫТЬ НА ПОСТУ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ СУТОК

**Управляющая компания ООО «Диалог плюс» появилась в Самаре в 2011 году. За эти годы организация заручилась доверием жителей. Постоянное повышение требований в сфере жилищно-коммунального хозяйства обязывает УК двигаться вперед, улучшая качество услуг. Об итогах 2022 года и о том, что помогает компании завоевывать доверие граждан, рассказал руководитель ООО «Диалог плюс» Григорий Хабибзянов.**

ДАРЬЯ ДОЛИНИНА

Качественные услуги, оперативность и индивидуальный подход к решению проблем каждого жильца многоквартирного дома остаются неизменным приоритетом в работе УК. Прошедший год, несмотря на серьезные вызовы, для предприятия прошел хорошо. Отопительный сезон открыли вовремя, без аварий. Провели большой объем ремонтных работ. Ни один дом не остался без внимания.

Компания обслуживает 31 дом, в основном это старый фонд. По словам Григория Хабибзянова, работать с таким фондом компании гораздо легче, потому что раньше строили на века. Везде установлена механическая система, простая в управлении. Руки специалистов заточены как раз под инженерные сети старого образца. Замена инженерных коммуникаций обычно проходит

в плановом режиме, не вызывая серьезных сложностей.

Заменяли канализацию в домах 142 и 144 на улице Осипенко, а домах 26 и 28 на проспекте Карла Маркса. Отремонтировали первые этажи в доме 144 на улице Осипенко, в доме 26 на Карла Маркса первый подъезд и заменили отопление, в доме 63 на улице Чернореченской - входные группы и частично кровлю. Сделали отмотки в доме 63 на улице Чернореченской, в доме 5 на ул. Киевской. У некоторых домов входные группы подготовили к ремонту на следующий год - залили монолитом. Весной будут выкладывать поверхности плиткой. На Чернореченской, 44 частично отремонтировали кровлю, две колясочных, заменили окна. В доме 142 на улице Революционной отремонтировали кровлю. А всего в этом году отремонтировано 2 тыс. кв. метров

кровли. В здании общежития на Киевской, 5, которое компания взяла в управление в этом году, заменили систему холодного водоснабжения, которая была в аварийном состоянии. Там же сделан косметический ремонт подъезда.

В доме №8 на улице Чернореченской сделали крылечки. На Молодогвардейской, 109 отремонтировали теплообменник и кровлю, заменили чердачные двери. В будущем году ООО «Диалог плюс» приступит к капитальному ремонту подъездов на Осипенко, 142 и Гагарина, 59.

Главным успехом Григорий Хабибзянов считает включение компании в региональную программу господдержки собственников жилья, согласно которой в Самарской области проходит замена лифтового оборудования. Благодаря программе в этом году началась замена лифтов в домах.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО УК ООО «ДИАЛОГ ПЛЮС»

Также УК включилась в работу Самарского филиала «ЭнергосбыТ Плюс», которая занимается модернизацией теплосетей на улицах Осипенко и Чернореченской. Прежде практически каждый год здесь происходили аварии.

«Старые сети отработали 40 лет, срок годности новых - не менее 30 лет. Основная масса работ, а это не менее 70%, проведена. Полная перекладка теплосетей будет завершена до 31 декабря. После этого здесь будет проведено благоустройство: разбиты газоны, восстановлены ограждения», - отметил Григорий Хабибзянов.

Пешеходные тротуары - зона повышенной ответственности компании. На этот год УК закупила 5,5 тонны реагентов. «У нас есть два фронтальных погрузчика, так что техника обеспечена. Во время непогоды график работы преобразуется в ненормированный.

Если нужно, мы и в пять утра поднимемся и выйдем на расчистку улиц. В нашем ведении есть двор к школе №25, по которому в сутки проходит до пяти тысяч человек. Идут дети в школу, пешеходы на остановку общественного транспорта. Когда случается погодный коллапс, лопаты берут даже сотрудники офиса и вместе со мной выходят помогать дворникам», - рассказал Григорий Хабибзянов.

В компании работает 22 человека. Каждый сотрудник - на своем месте. К обязанностям все относится добросовестно, что позволяет справляться с задачами своими силами, не привлекая сторонних специалистов.

В будущем году ООО «Диалог плюс» хочет расширить сферу деятельности за счет присоединения дополнительных домов. В этом плане у компании проблем нет - к ним уже выстроилась очередь.

# Артур Абдрашитов: «Популярность отдыха в Самарской области растет год от года»

ТУРИСТИЧЕСКИЙ ПОТОК В САМАРСКУЮ ОБЛАСТЬ УЖЕ ПЕРЕВАЛИЛ ЗА 2 МИЛЛИОНА В ГОД. О ТОМ, КАК РАЗВИВАЕТСЯ ОТРАСЛЬ, КАКИЕ ПЛАНЫ СТРОИТ И КАК ВЫПОЛНЯЕТ ЗАДАЧИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ТУРИЗМ И ИНДУСТРИЯ ГОСТЕПРИИМСТВА», «ИТОГИ» РАССПРОСИЛИ МИНИСТРА ТУРИЗМА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ АРТУРА АБДРАШИТОВА.

НАДЕЖДА СЕРГЕЕНКОВА



- Туристическая отрасль в мире в этом году продолжила снижение активности, которое неизбежно приведет к экономическим потерям. Однако, по мнению исследовательской платформы Skift, Россия занимает одно из лидирующих мест по индексу восстановления туристической активности за счет внутреннего туризма. Каков вклад в это Самарской области?

- Туристическая отрасль, без сомнения, пережила достаточно сильный удар, какого история развития туризма в России еще не знала. В связи с пандемией коронавирусной инфекции в начале 2020 года заметно снизился спрос на турпродукт, был введен целый ряд ограничений. Сегодня, сравнивая цифры допандемийного 2019-го года с текущими показателями как на федеральном уровне, так и на уровне ряда регионов, мы видим, что туризм в России динамично восстанавливается.

Самарская область тоже была подвержена сдерживанию роста туристического потока. Я намеренно говорю именно о сдерживании, потому что даже в 2020 году на фоне общего снижения показателей развития отрасли в стране у нас был рост по сравнению с 2019 годом на 5,7 процента.

В 2021 году мы выросли по отношению к 2020 году более чем на 30 процентов, а на сегодняшний день уже за 10 месяцев 2022 года рост турпотока составляет 26,4 процента в сравнении со всем 2021 годом. Текущий год, безусловно, станет рекордным в развитии туризма в регионе и по своей динамике в том числе. В конце января - начале февраля следующего года мы узнаем окончательные показатели за 2022 год. И тогда сможем сравнить их с другими регионами.

За первые 10 месяцев 2022 года турпоток в регион составил 2 млн 160 тысяч человек. И это без учета круизно-экскурсионного потока. Популярность отдыха в Самарской области растет год от года, как и наш вклад в восстановление и развитие туризма. На сегодня для нас практически не существует ограничений в развитии внутреннего туризма и привлечении турпотока.

- Цифры впечатляют. Такое стремительное развитие связано с проведением в Самарской области игр чемпионата мира по футболу в 2018 году?

- Разумеется, проведение матчей чемпионата мира по футболу дало старт развитию туристической инфраструктуры. Были построены новые объекты размещения, в которых мы сегодня активно принимаем гостей и крупные деловые мероприятия, формирующие наш туристический поток. Были проведены работы по благоустройству центральной части города, где проходят основные экскурсионные маршруты, построено большое количество новых объектов питания, которые формируют важную гастрономическую составляющую региона. Чемпионат мира явился настоящим толчком к развитию туризма. Мы заявили о себе на весь мир, на целый ряд стран. Это повысило узнаваемость Самарской области. Этим импульсом мы пользуемся и по сей день - эффект от проведения международных событий остается не на год-два, а на десятилетия.

- Как сейчас развивается отрасль?

- В 2022 году отрасль чувствует себя более комфортно по сравнению с предыдущими 2020-м и 2021-м годами. Мы возвращаемся к механизму планирования туристических поездок. В предыдущие годы решения о поездке принимались хаотично, спонтанно, что приводило к скачкам

загрузки на объектах. Сегодня мы вернулись к заблаговременному планированию выходных дней, отпусков, новогодних праздников. Это обеспечивает более комфортные условия для всех.

- Зашли ли в регион инвесторы, для которых созданы специальные условия в рамках нацпроекта «Туризм и индустрия гостеприимства»?

- Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства» и три федеральных проекта, которые входят в его состав, - самый молодой национальный проект в стране. Он был принят в апреле 2021 года. И Самарская область начала с первого года активно принимать в нем участие.

Один из федеральных проектов называется «Создание туристической инфраструктуры». Сюда входит система льготного кредитования, по которой при строительстве отеля объемом от 120 номеров и выше инвестор может получить льготный кредит сроком до 15 лет по ставке от 3 до 5 процентов. Более 20 уполномоченных банков, которые участвуют в этой программе, отбирают проекты в рамках заседаний своих кредитных комитетов. По результатам этих заседаний определяются параметры кредита для инвестора. В этой программе могут участвовать проекты, которые создают новые отели от 120 номеров, реконструируют их или возводят многофункциональные комплексы площадью более 5000 кв. м, не менее 10 процентов из которых отводятся под номерной фонд.

Во второй волне отбора один из проектов региона получил положительное решение кредитного комитета и одобрение правительственной комиссии по развитию туризма, и со следующего года начнется его реализация на ул. Солнечной в Самаре. Это будет отель на 200 номеров с сервисом по медицинскому туризму с широким спектром услуг. Медицинский туризм, кстати, - одно из приоритетных направлений в регионе.

Большое количество самарских предпринимателей обращается за грантовой поддержкой на строительство модульных некапитальных строений - популярного кемпинга и глэмпинга, объектов загородного и природного туризма. Гранты выдаются на приобретение туристического оборудования, сдаваемого напрокат туристам: велосипедов, сапов и других средств для комфортного передвижения по туристическим маршрутам.

Претендовать на получение грантовой поддержки могут предприниматели, создающие электронные путеводители, оборудующие бассейны на территориях комплексов. По результатам первого года этого национального проекта в Самарской области реализовано 13 таких проектов.

В текущем году мы завершили отбор, и по его результатам такую поддержку получат 20 таких проектов. А в 2023 году мы планируем поддержать более 50 подобных проектов.

- Какие масштабные проекты будут реализованы в регионе в следующем году?

- В конце 2021 года правительство Самарской области подписало соглашение с Корпорацией «Туризм. РФ» о реализации на территории региона двух туристско-рекреационных кластеров. Это «Самарская Лука», объединяющая территории географического полуострова, населенных пунктов, особо охраняемых природных территорий, и «Соколы горы», вбирающие в себя территории Красноголинского района Самары, а также территории Волжского

и Красноярского районов области. При поддержке Корпорации «Туризм. РФ» будут разработаны мастер-планы развития территорий, а также привлечены инвесторы для развития таких проектов. На сегодня подписано соглашение о намерениях создания круглогодичного туристического комплекса в Жигулевских горах с горнолыжным комплексом и другими активностями.

Реализация инвестиционных проектов на особо охраняемых природных территориях возможна. Необходимы соответствующие согласования и прохождение экспертиз.

В последнее время интерес к проектам в области туризма возрос со стороны инвесторов из самых разных отраслей. Это говорит о доверии к индустрии.

- Коснулось ли нашего региона совершенствование управления в сфере туризма, и можно ли считать создание министерства в этом году именно таким шагом?

- Создание министерства туризма Самарской области без преувеличения можно назвать шагом к совершенствованию управления отраслью. Уровень развития отрасли ежегодно рос, как и ее значимость для социально-экономического развития области. Мы уже не стали уместиться в рамки единого министерства со сферой культуры, и губернатор принял решение о создании отдельного органа исполнительной власти. На это ушло довольно много времени. Отдельные механизмы деятельности министерства до сих пор настраиваются, хотя с момента образования прошло полгода. Надеюсь, что в 2023 году мы сможем реализовать все поставленные задачи.

- Каким гостиничным фондом мы располагаем? Достаточен ли он с учетом роста внутреннего туризма?

- На сегодняшний день на территории Самарской области функционирует 468 единиц коллективных средств размещения. Это гостиницы, хостелы, санаторно-курортные организации, пансионаты, кемпинги, туристические базы, в которых располагается более 18 тыс. номеров. В этом году средняя загрузка номерного фонда в коллективных средствах размещения приблизилась к 64 процентам, и этот показатель выше, чем по всей стране. В 2019 году загрузка составляла всего 42 процента. Есть пики загрузки. Это майские праздники, новогодние каникулы и длинные выходные. Однако мы понимаем, что нам еще есть куда расти. И в первую очередь, период низкого туристического сезона, а также межсезонье для нас является потенциалом для еще большего наращивания туристического потока в Самарской области.

- Какое количество рабочих мест в отрасли сейчас и сколько предполагается их создать в ближайшие годы?

- На сегодня в отрасли туризма в регионе работает более 16 000 специалистов. Туризм - катализатор многих отраслей экономики. И, если учитывать смежные отрасли, то эта цифра вырастает как минимум вдвое - более 30 000 человек с учетом объектов транспортной инфраструктуры, объектов размещения, общественного питания, экскурсионного обеспечения. И ежегодно эта цифра увеличивается на 10-15 процентов. В рамках реализации национального проекта «Туризм и индустрия гостеприимства» к 2030 году по всей стране предполагается увеличение числа занятых в этой сфере вдвое.



# Сохранить архитектурное наследие

В Год культурного наследия народов России нельзя обойти стороной тему сохранения памятников архитектуры, тем более что для Самарского региона это один из триггеров развития. В городе с заявленными границами исторического поселения, сильным сообществом градозащитников, разработавших уникальный проект «Том Сойер Фест», периодически начинаются споры о судьбе того или иного архитектурного объекта. Эти споры в итоге перерастают в дискуссионные площадки, где собираются представители архитектурного и градозащитного сообщества со всей страны для того, чтобы выработать лучший вариант коммуникации между жителями и властью, поделиться своим практическим опытом, обсудить юридические механизмы реализации проектов.

КСЕНИЯ ГАРАНИНА

## ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ИСТОРИИ

Активное вовлечение жителей города в решение задач сохранения архитектурного наследия позволяет активизировать многие процессы, и в первую очередь это формирование волонтерского движения и привлечение внимания к самым острым проблемам. 2022 год был отмечен рядом важных событий в сфере сохранения исторической архитектуры: заключительный этап реконструкции дома Маштакова, организация представительства «Том Сойер Феста» проекта «Ярмарка домов», решение о консервации здания Реального училища, передача особняка Неронова на баланс Почты России и многие другие. Немаловажно, что волонтерские проекты, несмотря ни на что, активно продолжают работу. Восстанавливается «Дом с часами» купца Кожевникова, организуются просветительские

программы, проводятся различные общественные мероприятия.

На заседании Государственного совета России по направлению «Культура», прошедшем 11 ноября, руководитель комиссии, губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров** отметил: «Волонтерские проекты, родившиеся на Самарской земле, выходят далеко за ее пределы. Один из них - фестиваль «Том Сойер Фест». Активисты занимаются сохранением материального исторического наследия. Я очень горд, что он зародился на Самарской земле. Очень важно, что это общественная инициатива. Инициаторами этих добрых дел - восстановления объектов культурно-исторического наследия - являются не депутаты и губернаторы, а общественники».

В этом году фестиваль восстановления исторической среды силами волонтеров «Том Сойер Фест» начал работу над подготовкой «Дома с часами» купца Кожевникова (Коммунистическая, 5)

к реставрации. Все лето и осень инициативные граждане трудились, расчищая территорию здания, попутно находя здесь много краеведческих ценностей. После завершения работ волонтеры организовали благотворительный аукцион с артефактами из «Дома с часами», деньги с которого пойдут на восстановление здания.

## «ЯРМАРКА ДОМОВ»

В 2022 году Самарская региональная общественная организация «За информационное общество» (оператор «Том Сойер Фест») вышла в общественное пространство с новой инициативой - организацией аукциона исторической недвижимости для привлечения инвесторов. Чтобы опробовать идею, общественники собрали двухдневный форум «Ярмарка домов», где, помимо успешных кейсов со всей России про инвестирование в исторические здания, провели деловую игру с реальными лотами старых самарских домов.



ЕКАТЕРИНА ЕЛИЗАРОВА

Темы инвестиций в историческую недвижимость и частная ответственность за архитектурное наследие, возможно, самые актуальные направления в разговоре о сохранении облика старого города в современных регионах. На форуме «Ярмарка домов» один из спикеров - **Дмитрий Ойнас**, директор проектов АНО «Коломенский посад», рассказал, как сумел на основе бренда сладостей развить в своем регионе туристический тренд и сделать Коломну еще более привлекательной для путешественников. А все началось с покупки небольшого исторического флигеля в центре города, в котором придумали сделать небольшой музей пастилы. Теперь

же проект расширился до музейной фабрики.

В Самаре сегодня тоже есть успешные истории работы бизнеса с историческим наследием. Яркие примеры: креативные кластеры «Артист» на Ленинградской, «8 комнат» на Молодогвардейской и открывшийся в этом году «Станкозавод» (Куйбышева, 128/1). Новый кластер дал вторую жизнь помещениям бывшего Средневолжского станкостроительного завода, чье производство уже давно переехало в пос. Шмидта (Запанской). Само здание представляет историческую значимость, так как являлось важным промышленным объектом с 1873 года, когда здесь были еще механические мастерские.

# ТРК «Космопорт»: перезагрузка

Лидер по популярности среди самарчан с наибольшим количеством бутиков, кафе и зон развлечений в центре города «Космопорт» в 2023 год обновленным. Он продолжает удивлять и радовать своих посетителей. Приглашаем на небольшую экскурсию на машине времени, чтобы окунуться в калейдоскоп изменений крупнейшего торгового комплекса в центре Самары, а заодно узнать, какие планы у ТРК на ближайшее будущее.

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТРК «КОСМОПОРТ»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ТРК «КОСМОПОРТ»

До 2007 года в центре города отсутствовали места притяжения горожан, где можно было бы приятно провести время за полезным досугом. Процветали вещевые рынки - до ближайшего молла большинству горожан добраться было нелегко.

В это время перед жителями города распахнул свои двери новый торгово-развлекательный комплекс с космонавтом на фасаде - первый самарский дистрибутор крупнейших мировых брендов, таких как «Леруа Мерлен» и «Ашан». Грандиозное открытие ознаменовалось концертом с участием любимца публики - **Димы Билана**.

На праздник собралось несколько тысяч посетителей - жителей и гостей города.

За десять лет «Космопорт» обретает популярность среди горожан благодаря неизменному качеству предлагаемых к покупке товаров и разнообразию выбора. Здесь можно найти для себя товар даже самый взыскательный и требовательный покупатель.

2017 год ознаменовался началом реновации торгового центра. Команда ТРК провела видоизменение цокольного этажа и зоны фудкорта. Торговая площадь значительно увеличилась благодаря

строительству новой галереи. Был выполнен ремонт входных групп и зоны кинотеатра. Все изменения проводились незаметно для гостей и безболезненно для арендаторов комплекса. Результат посетители оценили по достоинству, что стало вдохновением для дальнейших перемен.

В 2022 году к 15-летию ТРК логотип «космонавта» обрел новую форму, представ в образе шлемаскафандра под призмой русского авангарда. Простой и лаконичный дизайн айдентики «Космопорта» сейчас узнаваем каждым жителем Самары.

Юбилейный год стал испытанием на прочность для всего российского рынка ввиду ухода из страны большинства мировых брендов. ТРК «Космопорт» вывел на передовую позицию новые бренды и познакомил горожан с новыми лейблами, которые достойно заполнили ниши потребительской корзины.

Для комфортных покупок в ногу со временем продолжались работы по реновации облика здания и территории. Гостям стали доступны уличные площадки для отдыха, локации с современными интерьерами для фотосессий и обновлен-

ная навигация. Центральный вход стал стартовой точкой в путешествии в мир успешного шопинга.

2022 год завершается яркими открытиями: первый магазин в Самаре **KARL LAGERFELD**, крупнейший магазин **BEFREE** в России и единственный в городе салон мужской одежды, обуви и аксессуаров с услугой индивидуального пошива рубашек, костюмов и верхней одежды - **HENDERSON**.

Каждый год ТРК «Космопорт» бросает вызов этому миру, конкурирует с собой вчерашним и побеждает, создавая уникальную городскую локацию.

# Самара фестивальная

В 2022 году Самарский регион отметился большим количеством фестивалей. Здесь принимали знаменитую «Российскую студенческую весну», задав проекту совершенно новый формат. Начали новую традицию, поддерживающую молодых музыкантов - «СамФест». Радовались возвращению легендарного Грушинского фестиваля. Отдыхали на любимом пляжном «Волгафесте». И просвещались на серьезном «Шостакович. XX век». И это только самые громкие названия. Буквально каждые теплые выходные были поводом куда-то пойти. Таким темпом Самара вырывается в авангард событийного туризма.

РЕГИНА СЕРЕБРЕННИКОВА

## ЮБИЛЕЙНАЯ «СТУДВЕСНА»

В преддверии лета в Самаре прошел самый масштабный фестиваль «Российская студенческая весна». С 18 по 24 мая «Фестивальный городок» Студвесны посетили порядка 650 тысяч человек, а на конкурсных площадках побывало более 120 тысяч зрителей. Мероприятие собрало участников из 85 регионов страны, а также делегации из ДНР и ЛНР. На открытии, проходившем на стадионе «Солидарность Самара Арена», было представлено шоу «Восход» режиссера **Алексея Сеченова**.

Уникальность самарской Студвесны была в том, что событие вышло за рамки профильных мероприятий и стало городским праздником, на который мог попасть любой зритель. Такой формат вывел проект на новый уровень, что позже отметили престижной наградой в области туристической Гран-при XI Russian Event Awards в Нижнем Новгороде. Знаменательно, что 30 лет назад именно в Самаре зародилась традиция всероссийской Студвесны. Это в своем приветственном видеообращении к участникам фестиваля подчеркнул и Президент России **Владимир Путин**: «Первые фестивали проходили именно здесь, в Самаре. И, конечно, символично, что сегодня этот прекрасный, гостеприимный волжский город с уникальным многообразием национальных традиций вновь собрал молодых людей из всех регионов нашей страны, а также из государств СНГ. И - особо отмечу - из Донецкой и Луганской народных республик».

На закрытие фестиваля в Самаре приехал руководитель администрации Президента **Сергей Кириенко**, который высоко оценил уровень организации праздника. Финальный концерт и церемония награждения прошли во Дворце спорта, где в программном выступлении делался акцент на многонациональную культуру страны.

В течение шести дней в городе проводились конкурсные мероприятия и концерты, каждый вечер на 2-й очереди набережной гостей ждала развлекательная программа. В Самаре с выступлениями приезжали **Александр Панайотов, Therr Maitz, Сюзанна, Никита Каменский,**



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ КУЛЬТУРЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

**Ксения Минаева, Dabro, Егор Крид** и другие. Ко всем событиям был свободный доступ. По словам губернатора Самарской области **Дмитрия Азарова**, фестиваль во многом задумывался не только ради гостей, но и ради жителей региона: «В орбиту «Студвесны» были вовлечены практически все жители региона - чтобы они могли зарядиться этой энергией, увидеть, как прекрасна наша страна, главное богатство которой - люди».

## ДЕМОКРАТИЧНЫЙ «САМФЕСТ»

На праздничные выходные 11 и 12 июня в Самаре устроили грандиозный музыкальный фестиваль «СамФест». Проект стал более демократичной версией культового «Рока над Волгой», где к именитым музыкантам на сцену приглашались начинающие конкурсанты. В течение двух дней на стадионе «Солидарность Самара Арена» проходил музыкальный марафон, в котором объединились все стили и направления под эгидой темы свободного творчества. Целью фестиваля было найти и поддержать начинающих музыкантов. В конкурсной программе лучшим предоставлялась возможность не только выступить на большой сцене рядом с популярными артистами, но и давалась поддержка в виде продюсерского сопровождения.

Выйти на одну сцену с молодыми музыкантами решились звезды поп-музыки **The Hatters, Slava Marlow, IOWA, Сергей Бобунец** из «Смысловых галлюцинаций», **ARTEMIEV, Олег Митяев, VLNY** и **Вячеслав Бутусов**. При этом на площадках рядом со стадионом работали семейные развлекательные площадки, в том числе и популяризирующие тему ГТО. Попасть на концертные мероприятия можно было бесплатно, просто зарегистрировавшись на сайте. Всего фестиваль посетило около 50 тысяч человек.

По итогам двухдневной музыкальной карусели именитыми членами жюри были выбраны победители. И уже в преддверии новогодних праздников у конкурсантов, занявших призовые места, вышла профессиональная запись. Свои песни для сборника записали: **TRAMONTANA!**, «Двадцать», «Балакирь», **GULNARA, Yanka Monkey, Advinke** и другие.

Организаторы фестиваля уже активно рассказывают о планах проведения «СамФеста» в 2023 году. Планируется, что конкурсная программа среди начинающих музыкантов пройдет 10 и 11 июня. И три лучших исполнителя выйдут на гала-концерт с популярными звездами на главную сцену на площадке Куйбышева 12 июня.

## ВОЗВРАЩЕНИЕ ГРУШИНСКОГО

Два года Грушинский фестиваль не проходил в привычном формате в связи с ковидными ограничениями на массовые мероприятия. Но в 2022 году он вернулся в своем традиционном образе на Матрьюковские озера. С 30 июня по 3 июля на поляне собирались поклонники авторской песни, ставили палатки и расчехляли гитары. По словам всегда таевого легендарного фестиваля, в этом году больше внимания было уделено более качественным условиям пребывания гостей. Хотя одним из самых главных ограничений стал запрет на самостоятельное разведение костра, что всегда считалось составляющей романтического настроения Грушинского. Но плавающая сцена в виде гитары, палаточные городки и искренняя музыка остались на месте.

49-й Грушинский фестиваль стал одним из самых масштабных за последние 10 лет. Его посетило более 50 тысяч человек. Для зрителей работало 10 концертных площадок: «Главная сцена», «Многоголосье», «Чайхана», «Междуречье», «Кольский

бугорок», «Детская поющая республика», «Время колокольчиков», «Квартира», «Пилигримы», «У Грушинского костра». Среди почетных гостей фестиваля в этом году был сын Владимира Высоцкого - **Никита Высоцкий**. Стоит отметить, что в рамках проведения Грушинского фестиваля-2022 было задокументировано присвоение Дворцу спорта в Самаре имени Владимира Высоцкого.

## ПЛЯЖНЫЙ ВОЛГАФЕСТ

В этом году «Волгафест» получился чуть менее масштабным, чем двухдневный прошлогодний карнавал. С 23 по 28 августа на 1-й очереди набережной звучала музыка, проводились лекции, откапывались волгозавры и летел во все стороны песок. Фестиваль в этот раз подошел к воде еще ближе и спустился прямо на песчаный пляж. Тут каждый вечер показывался детский спектакль, проводились различные мероприятия вокруг арт-объектов, созданных из природных материалов, и звучала мелодичная музыка из домика на дереве от **Дмитрия Устинова**.

В выходные мероприятия развернулись во всю мощь, и к площадкам, организованным музеями, трудно было подойти. Например, музей им. Алабина рассказывал и показывал интересные факты об истории волжских городов, а Третьяковка в Самаре в рамках своего проекта «Мягкий цех» вязала «Самаралет». Для поклонников археологии предоставлялась возможность раскопать скелет выдуманного волгозавра, а тех, кто посмелее, звали послушать страшные сказки братьев Grimm. Для любителей еще более острых ощущений работал воздушный шар, поднимающая всех желающих, кто осилил стояние в очереди, на несколько метров в небо.

Тема «Волгафеста» этого года - «Детство» - раскрывалась и в лекционном клубе, где порой велись сложные и откровенные разгово-

ры о взаимопонимании детей и родителей, финансовой грамотности и информационной безопасности. По словам организаторов, фестиваль в этом году посетило более 200 тысяч человек.

## ИНТЕЛЛИГЕНТНЫЙ «ШОСТАКОВИЧ. XX ВЕК»

В противовес массовым и масштабным гуляниям, ориентированным на универсальную аудиторию, в Самаре во второй раз состоялся уникальный международный фестиваль искусств «Шостакович. XX век», проводимый для более чуткого зрителя. С 23 сентября по 2 октября в Самаре и Тольятти проходила серия концертов именитых музыкантов, объединенных темой музыкального наследия эпохи **Дмитрия Шостаковича**. Приезжали дирижер **Федор Леднев**, актер **Сергей Маковецкий**, симфонический оркестр Нижегородского театра оперы и балета им. Пушкина, музыкант **Алексей Горьболь**, труппа Урал Опера Балет, искусствовед **Дмитрий Гутов** и другие.

Стоит отметить, что в этом году Самарский академический театр оперы и балета стал носить имя **Дмитрия Шостаковича**. И в честь 80-летия первого исполнения Седьмой (Ленинградской) симфонии в Самаре приехал симфонический оркестр Большого театра, которым дирижировал **Туган Сохиев**.

Помимо названных масштабных событий Самарскую область все лето сопровождали различные яркие фестивали. Не давали скучать по выходным ширяевские «Вишневые пироги», «Чистый Репин» и другие. Вслед им шли знаменитые «Серебряные трубы Поволжья» и «Сызранский помидор». В Тольятти отгремел традиционный «Тремоло». И все это, не учитывая профильных театральных проектов. Поэтому 2022 год в памяти жителей Самары явно будет ассоциироваться с масштабными массовыми фестивалями.



АЛЕНА АБРОСЬЧИНА

# Михаил Савченко: «Мы постараемся, чтобы Третьяковка в Самаре понравилась всем»

ЕЩЕ НЕСКОЛЬКО ЛЕТ НАЗАД «ВОЛГАФЕСТ» И МУЗЕЙ МОДЕРНА ПОКАЗАЛИ, ЧТО В САМАРЕ МОЖНО ОРГАНИЗОВЫВАТЬ ПОПУЛЯРНЫЕ КРЕАТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ТЕМУ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВА. ИХ ИДЕОЛОГ МИХАИЛ САВЧЕНКО СЕЙЧАС ЗАНЯТ САМЫМ ГРАНДИОЗНЫМ КУЛЬТУРНЫМ ПРОЕКТОМ РЕГИОНА ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ - СОЗДАНИЕМ ПЕРВОГО ФИЛИАЛА ТРЕТЬЯКОВСКОЙ ГАЛЕРЕИ, КОТОРЫЙ ДОЛЖЕН ОТКРЫТЬСЯ НА ФАБРИКЕ-КУХНЕ УЖЕ В 2023 ГОДУ. ОН РАССКАЗАЛ «ИТОГАМ», КАКИМИ КУЛЬТУРНЫМИ ПРОЕКТАМИ ЗАПОМНИЛСЯ 2022 ГОД, ЧТО СЕЙЧАС ПРОИСХОДИТ НА ФАБРИКЕ-КУХНЕ, КАКИМ БУДЕТ ОТКРЫТИЕ ФИЛИАЛА В СЛЕДУЮЩЕМ ГОДУ.

РЕГИНА СЕРЕБРЕННИКОВА

## - Какие проекты вы курировали в этом году?

- Третьяковка в Самаре - мой основной проект и моя сверхзадача. Музей - это история надолго, и то, как мы сейчас его создадим, так он будет работать десятилетиями. В этом году мы провели «Волгафест», который, как мне кажется, прошел на очень хорошем уровне - классная недельная программа, очень красивый фестивальный городок, много интересных площадок. Особенно хочется отметить «ДОМ Устинова», где соединилась световая инсталляция, пространство природы и музыкальная составляющая.

Команда Третьяковки в Самаре представила выставочный проект, посвященный юбилею первого исполнения Седьмой симфонии Дмитрия Шостаковича. К событию была приурочена целая серия мероприятий. Мы занимались инсталляцией перед Самарским театром оперы и балета и выставкой в фойе на втором этаже. Именно там на специальном подиуме мы попытались воссоздать раскладку оркестра, которая была во время репетиции и подготовки премьеры классического произведения.

В декабре открывается звуковая инсталляция в доме на Красноармейской, 117, где во время эвакуации жил Родион Щедрин. Мы отправили композитору видео, на котором запечатлен его дом, подъезд. Он прислал нам аудиосообщения, где поделился своими воспоминаниями о жизни в Куйбышеве. Это натолкнуло нас на идею создать инсталляцию: будет сделана входная группа в подъезд, где можно нажимать на кнопки звонков, слышать голос Щедрина с его воспоминаниями и несколько фрагментов с его знаковыми произведениями.

## - Что в этом году происходило со зданием Фабрики-кухни?

- Мы значительно продвинулись в работе по его восстановлению. Во внутреннем дворе устроили систему дренажа. Это обеспечит долгую жизнь здания. Оно стоит на проблемном участке, который сильно обводнен, что разрушает фундамент и подвалы, а там у нас находится фондохранилище. Теперь проблема решена.

Заканчиваются отделочные работы. Фабрика-кухня очень сложный объект с точки зрения инженерных коммуникаций. Музей предполагает масштабную систему безопасности, требует создания особого климата и размещения вентиляционного оборудования. Нам удалось заполучить лучший музейный свет, с которым работают ведущие мировые выставочные площадки.

## - Какие проекты представила Третьяковка в Самаре в 2022 году?

- Мы провели Ночь музеев и Ночь искусств. Ночь музеев была посвящена видеоарту, где мы показывали видеоработы из коллекции Третьяковской галереи. Выступал оркестр Самарской филармонии под руководством Филиппо Десси. Событие посетило огромное количество людей - 3 тысячи человек. На Ночь искусств на Фабрике-кухне представили перформанс «Акт бесконечности». Каждый вечер в течение пяти дней можно было увидеть посвященные теме современной хореографии, театру, пластике, искусству. Регистрация на мероприятие закрылась за считанные часы. Нас радует огромный интерес к проектам Третьяковки в Самаре.

Мы также сделали свою площадку на «Волгафесте», которая рассказывала об одном из самых оригинальных и интересных наших образовательных проектов - «Мягкий цех». В рамках этой инициативы мы собрали вокруг Третьяковки людей, которые занимаются рукоделием, и говорили с ними о практиках современного искусства, концептуальности и так далее. И мы видели, как меняются вещи, которые они делали. Итогом проекта стал огромный кон-

цептуальный ковер - «Самаралет», вокруг которого была выстроена история.

С другими музеями и институциями города мы запустили проект «Покажи Самару», где обучали глухих и слабослышащих людей, владеющих русским жестовым языком, навыкам гидов для работы с музейными коллекциями и экспозициями. Это обязательно даст свои результаты.

В конце года перед Фабрикой-кухней появится, возможно, самый заметный наш проект - масштабный публич-арт объект «Супрематический куб» знаменитого Николая Полисского. Проект создан при поддержке попечителей, спонсоров и меценатов, которым мы очень благодарны за поддержку.

## - Как часто вы обращаетесь за поддержкой в попечительский совет, и насколько необходимо современной культурной институции сотрудничество с бизнесом?

- Современные большие музеи традиционно сотрудничают с бизнесом и спонсорами, потому что сделать серьезный проект исключительно на бюджетные средства не всегда получается. У федеральной Третьяковской галереи ежегодно большой процент бюджета составляют привлеченные средства. Это не только какой-то крупный бизнес, это могут быть и маленькие пожертвования, важны также участие меценатов и организация партнерских программ.

Третьяковка в Самаре создала свой попечительский совет и активно работает с бизнесменами, федеральными и региональными компаниями. Попечительский совет возглавляет губернатор Самарской области Дмитрий Азаров. Сопредседателем совета является Александр Хинштейн. Нас поддерживают уважаемые и достойные люди, многие из которых с интересом относятся к деятельности филиала, выбирают проекты и направления, которым хотели бы содействовать. Некоторые жертвуют на уставную деятельность, что тоже очень важно для нас, потому что помогает оперативно решать какие-то проблемы. Нас активно поддерживают Пегас-Агро, Альфа-Банк, Сбер.

## - Откроется ли Третьяковка в Самаре в 2023 году?

- Обязательно. Планируем в первом полугодии, но все будет зависеть от строительного графика. Для нас очень важно не просто получить здание, но и набрать персонал, всех обучить, убедиться, что все системы работают нормально. Только после этого мы получим возможность привести туда экспозицию - те самые шедевры Третьяковской галереи. Это огромная ответственность, и мы не можем допустить никакого риска. Рассчитываем, что это будет в середине следующего года. Открытие обещает стать грандиозным событием. Мы постараемся, чтобы Третьяковка в Самаре понравилась всем. Нас ждет потрясающая выставка.

## - Что будет на открытии Третьяковки в Самаре?

- Мы откроемся выставкой «На вкус и цвет». Условно можно сказать, что она про еду в искусстве - тем самым мы обращаемся к наследию Фабрики-кухни. Но в то же время это некий сдвиг русского искусства последних двухсот лет - со второй половины XIX века до современности. Здесь любой самый взыскательный зритель, любит ли он современное или классическое, или хочет увидеть знакомые шедевры, останется довольным. Под выставку мы разрабатываем специальные образовательные программы: лекции, занятия, публикации. Сейчас создается специальная экспозиционная архитектура, где залы очень хитро продуманы и будут сильно отличаться друг от друга. Порой где-то они похожи на лабиринт, где-то представляют привычную линейную развеску, а где-то мы вообще создадим образ реальной кухни. Это будет очень интересный проект, который продлится большую часть следующего года.

В этот же момент планируем открыть экспозицию, посвященную самому явлению фабрики-кухни в стране, и конкретно нашей Фабрике-кухне архитектора Екатерины Максимовой. Это будет интерактивная история, рассказывающая о всех нюансах этого явления вплоть до запаха. На этот проект нам предоставил грант Фонд Потатина и выделила поддержку компания Пегас-Агро. Сейчас мы работаем над проектированием зала для экспозиции на первом этаже.

Вместе с выставками начнут работу библиотека, образовательный центр, кофейня, кафе, кинозал, двор. Мы проектируем оригинальный сувенирный магазин, где можно будет приобрести что-то, связанное с русским искусством, с Самарой, с конструктивизмом.

Еще один интересный проект, которым мы занимаемся, это создание скульптуры «Мебиус-солнце» советского художника-инженера, работающего на стыке технологий, физики и искусства, Вячеслава Колейчука. Это самонапряженная конструкция из большого количества золотых трубочек, которые стягиваются тросом и выпрямляются в шар, бликующий на солнце. Она проектировалась для Японии, но не была реализована в натуре. Мы связались с дочерью художника Анной Колейчук, и она передала нам чертежи и модель этой скульптуры. В этом году мы нашли инженерное бюро, которое подготовило проект в натуральную величину. Надеюсь, что к открытию музея арт-объект «Мебиус-солнце», окруженный водой, появится во дворе Фабрики-кухни.

## - Каких людей вы берете в творческую команду Третьяковки в Самаре?

- Сейчас команда растет, и это один из главных вызовов всего этого проекта. Общий штат должен достичь 170 человек, которых нужно принять и обучить. Некоторые узкопрофильные специалисты - кураторы, реставраторы, - придут сюда в том числе из других городов. Я всегда стараюсь лично всех беседовать, так как мне важно, чтобы человек действительно хотел к нам прийти, любил искусство, был нацелен на результат. Я ценю в людях персональную ответственность.

Основная наша цель, на которую мы работаем, это достижение результатов для музея - создание хороших выставок, организация интересных образовательных программ, формирование увлекательных материалов. Мы должны проявлять свою экспертность, актуальность и рефлексию каким-то современным переживаниям и проблемам, которые перед нами стоят. Мы стремимся стать для самарцев важным местом в городе, куда они могут всегда прийти, узнать что-то новое.

## - У вас наверняка были предложения переехать в другие города, почему вы остаетесь в Самаре? Возможно ли здесь делать крутые проекты?

- Если ты много работаешь, настойчив, стараешься добиваться целей, и главное, окружаешь себя людьми, с которыми тебе интересно работать, то везде можно делать очень крутые проекты.

Мне в Самаре комфортно. Я очень люблю этот город: набережную, доступность природы, легкое ощущение. Мне нравится показывать гостям этот город, и видеть, как они в него влюбляются. Да, неоднократно возникали какие-то варианты переехать, но я не вижу себя в другом месте, тем более сейчас, когда у нас очень важный, классный проект - Третьяковка в Самаре. Конечно, есть много сложностей, проблем, переживаний и так далее. Тем не менее это важная история, которую нужно сделать. Музей - это надолго. Мне очень важно собрать вокруг этой истории хороших людей, которые разделяют мои ценности.



КАЧЕСТВО  
И РАЗНООБРАЗИЕ  
КУЛЬТУРНОЙ ЖИЗНИ  
РЕГИОНА  
ПРОДОЛЖАЕТ  
РАСТИ

# Новый импульс развития



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО ДЕПАРТАМЕНТОМ ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ СО

**Доступность культурных ценностей и объектов, поддержка и стимулирование талантов не только в городах, но даже в совсем небольших населенных пунктах - главная цель национального проекта «Культура», входящего в стратегию развития Российской Федерации. Все эти задачи в полной мере осуществляются в Самарской области.**

СВЕТЛАНА МИНАЕВА



АНАСТАСИЯ ТИШИНА

## НОВАЯ СРЕДА

За 4 года реализации нацпроекта в Самарской области модернизировано 33 сельских Дома культуры, 2 из них построены заново - в селе Тимашево Кинель-Черкасского района и поселке Глушицкий Большечерниговского района, 6 детских школ искусств, создано 26 модельных библиотек, открыты после реконструкции 2-й пусковой комплекс театра юного зрителя «СамАрт» и Самарский театр кукол.

Кроме того, в рамках нацпроекта приобретено 6 автоклубов для обслуживания населения отдаленных территорий, проведено оснащение 24 детских школ искусств музыкальными инструментами, специализированным оборудованием и учебными материалами, 3 муниципальных музеев - новым оборудованием, и еще в 3 музеях проведена реновация выставочных экспозиций.

В рамках нацпроекта открыто и успешно работает 9 муниципальных кинозалов, а также 9 виртуальных концертных залов в городах региона.

В течение четырех лет на мероприятия национального проекта «Культура» в Самарской области направлено почти 2,5 млрд рублей, из них более 800 млн рублей - средства федерального бюджета.

В масштабную программу национального проекта «Культура» входят в том числе создание модельных библиотек, строительство и реконструкция Домов культуры и других культурных объектов. В Самарской области эти направления развиваются активно и эффективно. Модельные библиотеки - это использование в библиотечной системе современных технологий, оснащение широкополосным интернетом, тематическими информационными зонами в помещении.

Библиотеки нового формата - это качественно новая культурная среда. Библиотека должна стать для людей центром притяжения, особенно для молодежи.

Основные задачи проекта - повышение качества жизни и доступность культурных услуг для всех слоев населения, равные возможности для городских и сельских жителей в доступе к информации и современным технологиям, создание комфортных условий для посещения библиотек маломобильными гражданами, предоставление новых возможностей для образования и самореализации, формирование нового позитивного имиджа современных библиотек России. Созданные модельные библиотеки станут культурно-интеллектуальными центрами для жителей своего населенного пункта благодаря обновленным книжным фондам, самообразованию, групповым занятиям и встречам. Проект направлен на аудиторию всех возрастов и профессий. При создании модельных библиотек учитывается ее расположение и пожелания живущих в населенном пункте граждан.

Самарская область опередила в создании модельных библиотек многие регионы России. Губерния - одна из самых читающих территорий страны. К концу 2022 года введено в строй 26 подобных культурно-досуговых учреждений. Губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров** проявляет к этому процессу повышенный интерес, отмечая его важность и своевременность.

## ОБНОВИЛИ НЕ ТОЛЬКО СТЕНЫ

В регионе в рамках нацпроекта «Культура» продолжается строительство и реконструкция Домов культуры. Современные культур-



**ДМИТРИЙ АЗАРОВ,**  
РУКОВОДИТЕЛЬ КОМИССИИ ГОССОВЕТА  
ПО НАПРАВЛЕНИЮ «КУЛЬТУРА»,  
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- В регионе будет в полном объеме продолжена реализация национального проекта «Культура», инициированного Президентом страны. Мы будем бережно хранить свое культурное наследие и, конечно же, способствовать самореализации, открытию новых талантов граждан Российской Федерации. Напомню, Самарская область стала одним из лидеров при проведении конкурсного отбора Президентским фондом культурных инициатив. У нас впереди очень много важных, значимых культурных событий для всего региона, для всей страны, для конкретного города, села.

но-досуговые учреждения должны иметь зрительный зал с выделенными местами для маломобильных групп населения, а также помещения для проведения занятий кружков и студий. В зависимости от площади здания также предусматривается библиотека с читальным залом. Реконструкция, строительство и капитальный ремонт позволят модернизировать площади ДК и оснастить культурно-досуговые учреждения современным оборудованием. К примеру, в Волжском районе губернии члены Общественного совета областного министерства культуры 19 ноября посетили обновленные районные Дома культуры. Волжский район не случайно принимал в этот день гостей со всей губернии. На территории региона в 2020-2021 годах в рамках национального проекта было модернизировано 23 муниципальных учреждения культуры, и три из них расположены на территории Волжского района. Это ДК в селе Дубовый Умет, ДК «Колос» в Сухой Вязовке и ДК «Юность» села Подъем-Михайловка.

Благодаря нацпроекту «Культура» ветхие здания с полувековой историей превратились прак-

тически в абсолютно новые современные учреждения. Причем новыми стали не только стены, современными смыслами и форматами наполнилась и внутренняя жизнь сельских Домов культуры. Теперь деятельность обновленных ДК приобрела мультимедийный характер - с использованием трансформируемых пространств, зонирования творческих площадок, современного мультимедийного оборудования. Очаги культуры стали местом притяжения для местных жителей разных поколений. Сюда приходит все больше людей, рождаются новые творческие коллективы. После реновации посещаемость учреждений растет не на проценты, а в разы, что наглядно демонстрирует огромную потребность жителей в культурной составляющей. Расширилась и целевая аудитория. В кратчайшие сроки отремонтировали и 29 ноября 2022 года открыли в районе Дом культуры «Нива» в поселке Верхняя Подстепновка, который получил второе рождение и стал настоящим Дворцом культуры. На втором этаже ДК разместилась модельная библиотека, книжный фонд которой постоянно

пополняется и сегодня составляет более 12 тысяч экземпляров. Особое внимание уделено красочной дошкольной и полезной справочной литературе - энциклопедиям, справочникам, есть и произведения местных авторов, книги с автографами. Теперь библиотечное пространство грамотно разделено: созданы зоны с радиусной мебелью, общего доступа с двумя компьютерами и оргтехникой, где студенты смогут готовить курсовые и дипломные работы.

Глава региона Дмитрий Азаров, присутствовавший на открытии ДК, в очередной раз отметил значимость библиотек такого формата. «Модельные библиотеки по-настоящему стали местом встречи поколений, - подчеркнул он. - Очень надеюсь, что здесь получится создать такие же условия. Уверен, что появится много идей, в том числе с точки зрения комфорта и уюта. Очень важно, чтобы здесь встречались люди разного возраста, чтобы была возможность передачи молодежи знаний о великой стране, ее истории».

Благодаря участию в национальном проекте «Культура» в Волжском районе капитально отремонтированы четыре ДК, в пять музыкальных школ поступили новые музыкальные инструменты, открылись новые творческие объединения - раньше им просто негде было собираться.

Цель всей проводимой в Самарской области огромной, сложной и многоплановой работы в рамках национального проекта - доступность культуры для каждого жителя губернии, создание качественно новой культурной среды. Все преобразования дают возможности для развития, раскрытия таланта и самореализации каждого человека.

**Наименование (название) издания:** «Итоги. Самарская область» №1 (9), декабрь, 2022 г. Главный редактор: Александр Николаевич СИДОРОВ. Шеф-редактор выпуска: Надежда СЕРГЕЕНКОВА.

Телефон отдела рекламы: 30-30-241. Учредитель: ООО «МедиаСервис». Адрес учредителя: 443041, Самарская область, г. Самара, ул. Буянова, д. 1.

Адрес издателя: 443041, Самарская область, г. Самара, ул. Буянова, д. 1. Адрес редакции: 443041, Самарская область, г. Самара, ул. Буянова, д. 1. Интернет-сайт: волганьюс.рф

Редакция оплачивает только заказанные материалы. За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель.

Отпечатано в ООО «НЬЮС - ПРИНТ». Адрес типографии 443052, Самарская обл., г. Самара, ул. Земеца, дом №32, литер 354. Заказ № 3139. Тираж 5000 экз. Номер подписан в печать (установленное по графику) 20.12.2022 в 15.00.

Номер подписан в печать (фактическое) 20.12.2022 в 15.00. Дата выхода в свет выпуска №1 декабрь 2022 г. газеты «Итоги. Самарская область» 23.12.2022. Зарегистрировано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Самарской области. Регистрационный номер ПИ № ТУ 63 - 00660 от 4 февраля 2014 года. Свободная цена . 12+

**28** лет работы в структуре  
Самарского здравоохранения

Оказание консультативной помощи  
детям и взрослым по специальностям:

- АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ
- ЭНДОКРИНОЛОГИЯ
- ПУЛЬМОНОЛОГИЯ
- ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ
- ДЕРМАТОЛОГИЯ
- ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ
- РЕВМАТОЛОГИЯ
- УЗИ
- МЕДИЦИНСКАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ
- ТРИХОЛОГИЯ

Более **1000** видов  
лабораторных исследований

**АПТЕКА** для больных с аллергическими  
заболеваниями и иммунопатологией

**ОБРАЩАТЬСЯ В САМАРЕ:**

**8 (846) 269-81-01**

г. Самара, пр. Кирова, 435  
г. Самара, Московское шоссе, 10

**Детское отделение:**  
г. Самара, ул. Солнечная, 39  
[www.immun-center.ru](http://www.immun-center.ru)

Лиц. № ЛО-63-01-005631 от 11 сентября 2020 года, выдана Министерством здравоохранения СО.

Реклама

**ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА**

# ООО «Азот-Трейд»

## Дилер ОАО «КуйбышевАзот»

**Осуществляем поставку:**

- *минеральных удобрений*
- *средств защиты растений*

445020, г. Тольятти, ул. Родины, 40  
Тел.: (8482) 48-74-91, 48-22-70, 63-82-91  
E-mail: [azot-trade@yandex.ru](mailto:azot-trade@yandex.ru)  
Сайт: [www.azot-trade.ru](http://www.azot-trade.ru)

Приглашаем  
к взаимовыгодному  
сотрудничеству  
сельскохозяйственные  
предприятия  
и личные подсобные  
хозяйства.

Реклама

**РЖД**  **МЕДИЦИНА**

**МЫ ОТКРЫТЫ ДЛЯ ВСЕХ**

## Комплексные программы диагностики

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ!**

### ■ ДИАГНОСТИКА ЖКТ!

Узи органов брюшной полости  
Эзофагогастродуоденоскопия  
Диагностика Хеликобактер Пилори  
(*Helicobacter pylori*)  
Прием врача-гастроэнтеролога  
с консультацией и осмотром

**6 000 р.**

### ■ ДИАГНОСТИКА ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ!

УЗИ щитовидной железы  
Взятие крови из вены  
Исследования уровня гормонов СТ4,  
ТТГ  
Прием врача-эндокринолога  
с консультацией и осмотром

**4 000 р.**

### ■ ПРОВЕРЬ СВОЕ СЕРДЦЕ!

Электрокардиограмма ЭКГ  
Прием врача-кардиолога  
с консультацией и осмотром  
Эхокардиография с доплеровским  
анализом и ЦДК (ЭхоКГ)

**4 500 р.**

**8 (846) 300-4-003**

ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Самара»  
[www.dkb63.ru](http://www.dkb63.ru)



Реклама

**ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА**



**САМАРСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

# **ИССЛЕДУЙ ВСЕЛЕННУЮ ВМЕСТЕ С НАМИ**



У Вас проверка?  
Нужно оценить риски?  
Заклучаете сделку?  
Хотите оптимизировать  
налогообложение?  
Выбираете ОКВЭД?



## Индивидуальные консультации

**Мы поможем принять верное решение!**

- ✓ Разберем именно Вашу ситуацию
- ✓ Дадим консультацию, изучив Ваши документы
- ✓ Никаких общих фраз – только готовые решения
- ✓ Высококвалифицированные эксперты с большим практическим опытом

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ:

- ✓ Составление договоров
- ✓ Электронные закупки
- ✓ Корпоративные процедуры
- ✓ Анализ (финансовый, налоговый) отдельной взятой хозяйственной операции
- ✓ Подготовка расчётов на основании числовых данных клиента
- ✓ Выбор оптимального варианта проведения сделки
- ✓ Поддержка при налоговых проверках
- ✓ Оценка рисков
- ✓ Оптимизация налогообложения
- ✓ Выбор ОКВЭД и других кодовых значений
- ✓ Составление бухгалтерских проводок по ситуации
- ✓ Прогноз позиции контролирующих органов (ИФНС, ПФР, ФСС) в случае разбирательств по результатам их проверок



Стоимость консультации рассчитывается  
индивидуально в зависимости  
от сложности вопроса



Стоимость  
1 консультации  
от 1000 руб.

ПОЛУЧИТЕ  
НОВОГОДНИЙ  
ПОДАРОК  
по коду \*



8-800-201-66-17



info@consaltika.ru



consaltika.ru



\*Акция действительна до 31 января 2023г. Организатор "КонсалтикаПлюс" ИНН 6311154276 ОГРН 1146311005598

## ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЯ:

СМОТРИТЕ НА МИР С ДЕТАЛЬНОЙ  
ТОЧНОСТЬЮ



РЕКЛАМА

ЛИЦЕНЗИЯ ЛО41-01184-63/00363047

ОДНО ИЗ ВАЖНЕЙШИХ ПРЕИМУЩЕСТВ КОРРЕКЦИИ ЗРЕНИЯ  
- БЫСТРОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ

ВЫ ПОЛУЧИТЕ:

- расширенную диагностику
- точность, эффективность и предсказуемый результат
- жизнь со знаком качества

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА  
КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА