

Итоги. 2023

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

VOLGA.NEWS 16+

ВОЛГА НЬЮС

№1, ДЕКАБРЬ, 2023



«Добровольческое движение в Самарской области развивается. Сегодня это 200 тысяч волонтеров, на которых мы точно можем рассчитывать в любой ситуации, даже в самой непростой».

ДМИТРИЙ АЗАРОВ,
ГУБЕРНАТОР
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Меняем жизнь к лучшему

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ
В ПЯТЕРКЕ РЕГИОНОВ-
ЛИДЕРОВ С ЛУЧШИМИ
ПОКАЗАТЕЛЯМИ
ИСПОЛНЕНИЯ
НАЦПРОЕКТОВ



СТР. 14

Надежный тыл - залог будущей победы



© РИА НОВОСТИ / HTTP://WWW.RIA.NEWS.RU/АНДРЕЙ НИКОЛОВ

Волонтеры - особенные люди, которые вносят свой неоценимый вклад в общий успех специальной военной операции. Правда, на поле боя они выходят с другим оружием, где главное - чистая душа и большое сердце.

НИНА МИЛЮТИНА

После начала спецоперации в Самарской области тысячи земляков разных возрастов и профессий, проживающих в крупных промышленных городах и малых селах объединили свои усилия, чтобы по мере своих сил и возможностей помочь нашей российской армии.

Крупный бизнес, политические партии, большие предприятия и организации выделяют средства на закупку дронов, автомобилей и другого специального оборудования для воинских подразделе-

ний. Обычные люди вяжут теплые вещи, готовят консервы, плетут маскировочные сетки, собирают посылки с сигаретами и сладостями, делают свечи, закупают лекарства, а иногда и просто пишут письма с добрыми словами. Их ежедневный труд достоин уважения, а терпение и внутренняя сила могут стать примером для всех жителей Самарской области.

СТР. 12-13

Разложили по-новому
САМАРСКИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ВЫШЕДШИЕ ИЗ-ПОД КОНТРОЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ИНВЕСТИТОРОВ, СМОГЛИ В 2023 ГОДУ НАРАСТИТЬ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА



СТР. 25

Эксклюзив
ДЖОН ШЕМЯКИН:
«НАМ НУЖНО ОТВЕТИТЬ НА ВОПРОС, КОГО ВОСПИТЫВАЕТ ШКОЛА»



СТР. 58-59

с 1956 года

РЕКЛАМА

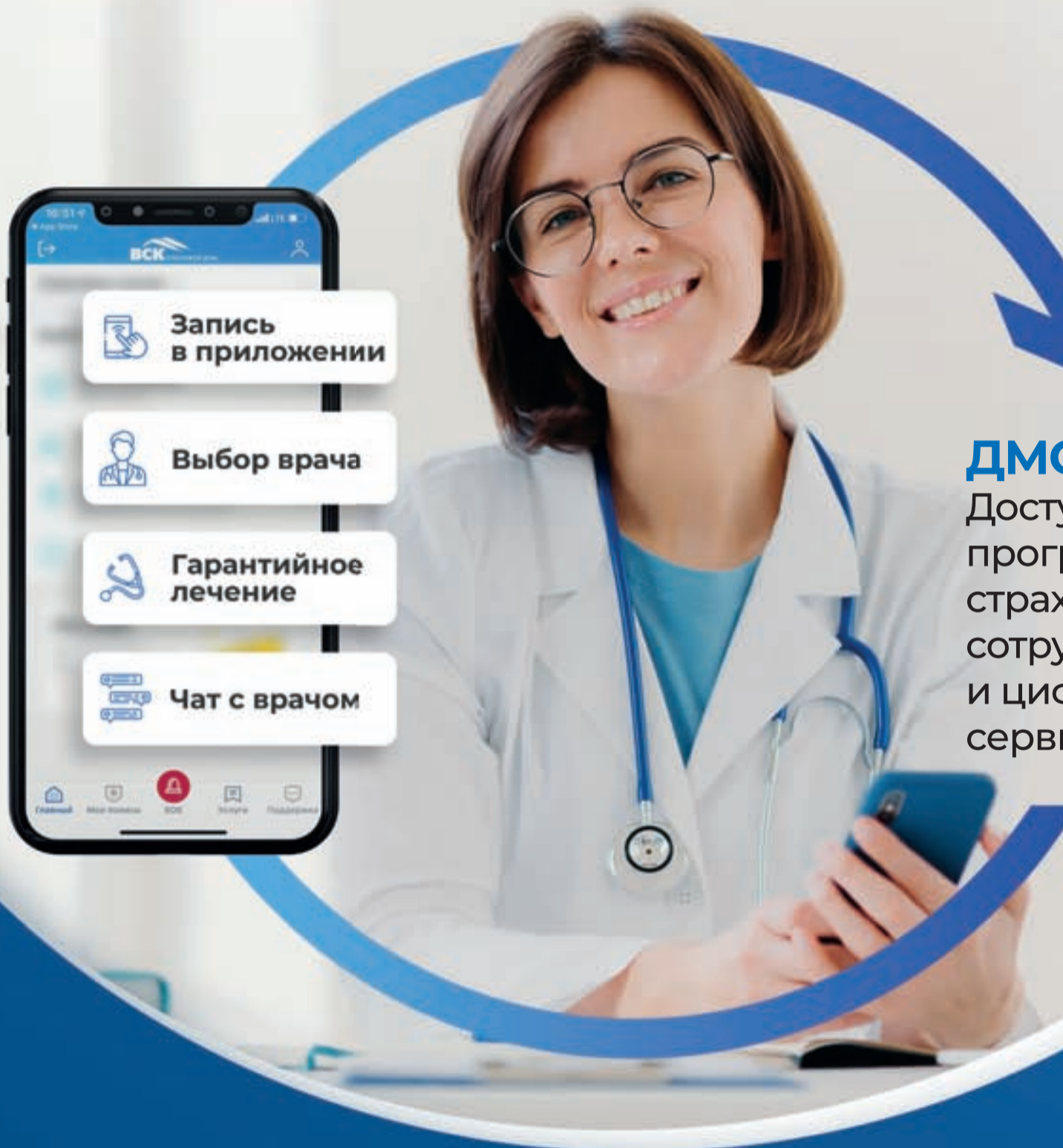
УНИВЕРСИТЕТ
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ



ПГУТИ



Более 75000 специалистов для отраслей
связи и инфокоммуникационных технологий



ДМС-2024

Доступные программы страхования сотрудников и цифровые сервисы

ПРОГРАММЫ ДМС С УЧЕТОМ ПОТРЕБНОСТЕЙ ВАШЕГО БИЗНЕСА

Самые востребованные услуги, оптимально подобранные диагностики и методы лечения в каждой из программ

Подберем оптимальную программу страхования здоровья для сотрудников вашего предприятия. Подробности уточняйте у менеджера ВСК по адресу: г. Самара, Московское шоссе, 4а. Тел. (846) 374-04-04.

Итоги. 2023

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

1. Сверили курс

ВОЛГА НЬЮС

VOLGA.NEWS 16+

ДЕКАБРЬ, 2023

Алексей Безбородов:
«СВО дала
гигантский
толчок развитию
ЛОГИСТИКИ»



СТР. 33

Устояли. Адаптировались. Пошли в рост

НАДЕЖДЫ НЕДРУГОВ НА РАЗВАЛ ЭКОНОМИКИ НЕ ОПРАВДАЛИСЬ



© РИА НОВОСТИ: HTTP://WWW.RIA.NEWS.RU/AMULEКСИДР_КОНДРАТЮК

Разгоняются
АВТОПРОМ
И ЕГО СМЕЖНИКИ
В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ОПРАВИЛИСЬ ОТ СПАДА
ПРОИЗВОДСТВА



СТР. 22

содержание

Владимир Путин: «Надо верить в великий русский народ».....	8-9
Год поддержки и доверия.....	11
Меняем жизнь к лучшему.....	14
Михаил Спичак: «Производственные мощности СМЗ загружены почти на 100 процентов».....	18
Помогут бизнесу найти финансирование...	20
Используют окно возможностей.....	24
Дефицит кадров с нами надолго, а удержание - это новое золото.....	27
Инвестиции в добрые дела.....	29
Перекресток семи дорог.....	32
Дороги становятся лучше	34-35

В 2022 году недружественные политики хором твердили, что под грузом западных экономических санкций экономика России «разорвана в клочья». Громогласно заявляли нелепости про чипы из стиральных машин для стратегических ракет и пропаже из магазинов отбеленной туалетной бумаги.

МАКСИМ АВЕРИН

2023 год наглядно показал, что наши недоброжелатели выдавали желаемое за действительное. Очень быстро выяснилось, что экономика российского государства обладает весьма высоким уровнем прочности. Практически все отрасли, от машиностроения до перерабатывающей промышленности, сумели оперативно адаптироваться и перестроиться. По мнению главы государства **Владимира Путина**, этого достаточно для того, чтобы не просто уверенно себя чувствовать, но и идти вперед.

Слова главы государства в полной мере относятся и к Самарской области. Даже консервативные

прогнозы, которые предсказывали либо стагнацию, либо умеренный рост экономических показателей, в регионе не сбылись. Предприятия региона успешно воспользовались освобожденными на рынке нишами, которые раньше занимали западные компании, и активно обеспечивают насыщение рынка высококачественной продукцией собственного производства. Индекс промышленного производства, который характеризует динамику объема выпуска продукции в сопоставимых ценах, к аналогичному периоду прошлого года составил 108,8. Это даже выше, чем в среднем по Российской Федерации.



СТР. 38

ГРУППА КОМПАНИЙ
СМС
АВТОМАТИЗАЦИЯ

Цифровизация
производства

Реклама

КРАСИВАЯ ЖИЗНЬ НА ВЫСОТЕ

Московское шоссе  улица Луначарского



ТОП-5
КУЛЬТОВЫХ
КВАРТИР

Реклама

- СМОТРОВАЯ ПЛОЩАДКА
НА ВЫСОТЕ **130 МЕТРОВ**
- ЦЕНТР ЗАБОТЫ О СЕБЕ "БАЛАНС"
НА 3 ЭТАЖЕ
- ОБЩЕСТВЕННЫЙ ПАРК
И ПРИВАТНЫЙ ДВОР
- **29** СЦЕНАРИЕВ ЖИЗНИ


БАЛАНС
TOWERS
ЖИЛЫЕ БАШНИ

8 (846) **205-51-51**

BALANCETOWERS.RU

Мы стали менее доверчивы, но более сплоченны

Более половины наших соотечественников - 53% провожают 2023-й и встречают Новый год с чувством умеренного оптимизма. Год назад таких было только 38%. По словам генерального директора ВЦИОМ Валерия Федорова, такой высокий уровень позитивных настроений россиян зафиксирован социологической службой впервые за все 17 лет проведения данного опроса в нашей стране. Что еще россияне вынесли из 2023 года, помимо уверенности в лучшем будущем?

ГАЛИНА ТЕРЕЩЕНКО



«Это явный перелом в настроениях. Насколько он долгосрочный, еще предстоит анализировать, включая события будущего года, но итоги 2023 года очевидны - все повернулось к лучшему, несмотря на тревожные ожидания», - пояснил Валерий Федоров.

Хотя наши земляки признают, что уходящий год был сложным: продолжение СВО, налаживание производства и поставок товаров в условиях западных санкций, ослабление рубля, рост цен на многие товары. Но чему же тогда научил нас ушедшей год, что заставляет считать его удачным?

НАУЧИЛИСЬ БЫТЬ ОПТИМИСТАМИ

Психологи говорят, что отчасти это происходит потому, что начиная с 2020 года россияне пережили так много потрясений и тревожных моментов, что оказались морально подготовлены к любым неожиданностям: от новой волны мобилизации до падения метеорита. Но не случилось. На этом фоне рост цен на яйца перед Новым годом выглядит как некое недоразумение, заслуживающее лишь десятка шуток. Тем более когда такой казус происходит на фоне множества позитивных событий, весомых как для всей страны и региона, так и для каждой семьи.

Речь идет и об открытии новых современных производств, создании новых рабочих мест, где люди могут работать и получать достойную заработную плату за свой труд. Только в Самарской области таких в 2023 году заработало 17. Мы гово-



ДМИТРИЙ АЗАРОВ,
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Наш край - опорный для обороноспособности страны. И наши предприятия военно-промышленного комплекса работают днем и ночью, обеспечивая всем необходимым Вооруженные силы. Все, что зависит от наших предприятий ОПК, выполняется - все планы и задачи Родины осуществляются.

рим о переходе предприятий от иностранных собственников к российским. Как это случилось с АВТОВАЗом и еще десятком крупных заводов нашей губернии. Уход иностранцев стал толчком для заключения новых контрактов с десятками, а то и сотнями российских поставщиков. Это значит, что работой будут обеспечены тысячи наших соотечественников. Каждого из нас не может не радовать строительство новых школ, детских садов, спортивных комплексов и больниц с домом по соседству, а также ремонт дорог и благоустройство дворов, скверов, парков. Например, в этом году учеников приняли сразу три новые школы: в Самаре, Тольятти и Ставропольском районе.

Весь год у нас появлялись новые и новые поводы убедиться, что Россия - отнюдь не сырьевой придаток Запада, как нам многие годы твердили. Она самостоятельная страна, способная, в отличие от Европы, производить все для себя необходимое, от гвоздей до космических кораблей.

НАУЧИЛИСЬ ТЕРПЕНИЮ

Второй год проведения СВО научил нас терпению. Показал,

что есть цели, которые невозможно осилить с наскока. Для их достижения требуется целеустремленность, настойчивость и обязательно объединение усилий. И если ты убежден, что правда на твоей стороне, то не стоит оглядываться на чужие окрики и оскорбления. Время само все расставит на места.

2023 год наглядно продемонстрировал огромный запас прочности, как у российской экономики, так и у наших граждан. Чем больше пытаешься на нас давить, тем сплоченнее становится наше общество и активнее сопротивляется такому внешнему давлению. Наглядный пример тому - поддержка специальной военной операции. Сегодня порядка 70% соотечественников одобряют цели российского государства на Украине. И делают все возможное для их достижения. Как в 1941 году кто-то идет добровольцем на фронт, кто-то приближает победу у станка на оборонном заводе. А кто-то пишет на фронт письмо, полное добрых слов. Более 50 тысяч волонтеров Самарской области в той или иной форме активно участвуют в помощи армии. И число таких людей только увеличивается.

Глава региона Дмитрий Азаров, подводя итоги, сказал, что главное достижение 2023 года - невероятная сплоченность и единство нашего народа. Россияне показали всему миру свою силу и величие. «Мужество, отвага, целеустремленность - эти качества стали, на мой взгляд, определяющими для всего нашего общества. Мы сплотились вокруг национального лидера, президента страны Владимира Владимировича Путина», - считает губернатор.

ПЕРЕСТАЛИ БЫТЬ ДОВЕРЧИВЫМИ

В этом году мы все стали чуть менее доверчивыми. Перестали верить красивым словам, и учимся судить оппонентов по делам их. Мы с каждым днем все меньше верим телефонным мошенникам, которые одолевают нас с территории Украины. И, кажется, совсем перестали полагаться на слова западных политиков, которые убеждают нас, что Россия не может отстаивать собственные права: ни территориальные, ни экономические, ни политические. В этом году мы узнали, что единственной стороной, которая собиралась выполнять Минские соглашения - была Россия. А теперь нас пытаются убедить, что очень

демократично запретить миллионам людей говорить на родном языке.

Во время недавней прямой линии президент Владимир Путин сказал, что если бы смог, то обязательно предупредил себя в 2000 году от «избыточной наивности и доверчивости в отношении наших так называемых партнеров».

Министр иностранных дел РФ Сергей Лавров совсем не дипломатично сказал так: «Мы долгие годы верили, доверяли, были доверчивыми. И не раз мы убеждались, что Запад нечист на руку, но каждый раз по традиции нашего народа надеялись на лучшее. Где-то прощали, где-то забывали, где-то решали не делать из этого скандал. Но сейчас все точки расставлены над «i» и над «ё».

И теперь, как заявил глава российского государства, мир на Украине наступит тогда, когда будут выполнены все цели специальной военной операции: денацификация, демилитаризация и определен нейтральный статус этой страны. Но сколько бы не стремились пошатнуть веру русского человека в честность и порядочность людей, наши соотечественники не видят врагов в украинцах. Для нас они все равно остаются близким народом.

СОГЛАСНО ОПРОСУ ВЦИОМ, ОТ НАСТУПАЮЩЕГО 2024-ГО ЛЮДИ ЖДУТ ПОБЕДЫ В СВО И ВОЗВРАЩЕНИЯ ДОМОЙ МОБИЛИЗОВАННЫХ. ОБ ЭТОМ ЗАЯВИЛИ 45% ОПРОШЕННЫХ. А ТАКЖЕ В ЧИСЛЕ ОЖИДАЕМЫХ СОБЫТИЙ ГОДА НАЗЫВАЮТСЯ: ПОДЪЕМ ЭКОНОМИКИ, СНИЖЕНИЕ ЦЕН И ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА

Итоги-2023: СОБЫТИЯ, ЛЮДИ, ОЦЕНКИ

Наверное, западным оппонентам России очень хотелось, чтобы после введения многочисленных экономических санкций, отмены русской культуры и искусства, запрета на участие спортсменов в международных турнирах наше общество прекратило свое развитие, начало деградировать в изоляции, страдая от отсутствия неких европейских благ и ценностей. Однако наша страна, наперекор чуждым стремлениям, активно учится преодолевать злые препоны. Самарская область наглядный пример тому. Как отметил губернатор Дмитрий Азаров: «Несмотря на сложнейшие условия хозяйствования, мы по-прежнему входим в топ-10 ведущих экономик страны. Большинство показателей социально-экономического развития в 2023 году демонстрирует положительную динамику, опережая среднероссийские темпы». По базовым видам экономической деятельности – промышленность, сельское хозяйство, транспорт, строительство, торговля – индекс выпуска товаров и услуг превысил уровень 2022 года. Темпы прироста этого показателя в два раза выше среднероссийской динамики. Рост промышленного производства в целом составил 108,8%, что значительно выше показателя в среднем по стране.

«Такие результаты объективно свидетельствуют о том, что предприятия Самарской области смогли не только преодолеть, но и воспользоваться санкциями, трансформируя их в возможности для роста», – заявил глава региона.

Наша губерния живет, развивается, творит, побеждает и верит в победу российской армии. Давайте посмотрим, что удивило и порадовало наших земляков в уходящем 2023 году и чем мы можем по праву гордиться.

НА ФИНИШНОЙ ПРЯМОЙ

Возле Тольятти завершается строительство автомобильного моста через Волгу протяженностью почти 4 километра.

А также на финишную прямую вышло строительство почти 100 километров новых дорог, с помощью которых автомобилисты смогут сократить свой путь до Москвы почти на 200 километров. «Сегодня строительство находится ровно в той фазе, которая заложена графиком производства работ, – пояснил управляющий проектом «Тольятти» АО «Дороги и мосты» Дмитрий Кондаков. – Мы полноценно входим в зиму и, как планировали, в марте следующего года соединим два берега. Процентная готовность моста высокая. Если измерять в тоннах металла, то осталось буквально три пролета надвинуть, а это всего лишь 48 тысяч тонн металла. Уже, скажем так, виден результат нашей многолетней работы». Трасса и подьезды к волжскому мосту, по словам руководителя проекта ДСК «Автобан» Антона Гурьянова, готовы на 95%. Запустить движение на новых объектах планируется в 2024 году.



Алексей Гребнев: «Шахматы – это свобода. Это безграничный океан для творчества, ты словно пишешь картину. Шахматы позволяют творить за доской, тренируют память, выносливость, внимание, развивают упорство, позволяют путешествовать и знакомиться с миром».

ТАЛАНТЛИВ И ВЕЛИКОДУШЕН

Наш земляк стал чемпионом мира по шахматам среди юношей до 18 лет.

Тольяттинец Алексей Гребнев досрочно вырвал победу на юниорском чемпионате мира по шахматам в Италии, одержав 9 побед в 11 партиях и заслуженно получив золотую медаль. В отличие от других видов спорта, российских шахматистов в 2023 году не стали отстранять от международных соревнований. На минувшем чемпионате Алексей за шахматной доской одолел немца, поляка, грека и француза, филиппинца, двух венгров, двух индусов, сыграл ничью с казахом Алдияром Ансатом. Таким образом досрочно завоевав титул чемпиона, он великодушно уступил последнюю партию россиянину Володару Мурзину, позволив тем самым соотечественнику подняться на вторую ступень пьедестала почета.



БЕЙТЕСЬ. СОХРАНЯЙТЕ ТРАДИЦИИ

Хоккейная «Лада» вернулась в КХЛ

Весной 2023 года совет директоров Континентальной хоккейной лиги принял официальное решение о возвращении тольяттинского хоккейного клуба «Лада» в состав участников чемпионата КХЛ сезона 2023/2024. Для нашего клуба и для всех истинных любителей ледовых битв за шайбу это было очень важное решение. В Самарской области очень богатые хоккейные традиции. «Лада» – первый немосковский чемпион страны и легендарная команда 90-х годов прошлого века. В 2005 году тольяттинцы бились в финале Суперлиги. Но времена изменились, и в 2018 году «Лада» не только по спортивным причинам покинула лигу, что стало настоящей трагедией для ее болельщиков. В 2023 году команда очень старается не разочаровывать их, накрепко закрепившись в высшей части рейтинга восточной группы КХЛ.



УЗНАВАТЬ ПРО ЗВЕЗДЫ

В Самаре на проспекте Ленина приступили к строительству планетария.

Предполагается возвести здание в пять этажей, два из которых будут находиться под землей. А на крыше разместится площадка для наблюдений за звездами и планетами с помощью телескопов. Главный зал планетария на 200 человек накроет 18-метровый купол, на который будет транслироваться купол небесный. Также проектом предусмотрены студия для изучения космонавтики и астрономии, конференц-зал, фондохранилище и кафе на 40 посадочных мест. Завершить строительство планируется в следующем году. А пока идет строительство, городские власти работают над внутренним наполнением планетария. В настоящее время заключен муниципальный контракт на разработку концепции музейной сценографии объекта. Этот документ формирует цельное представление об идеологии проекта и всех архитектурно-художественных решениях, инсталляциях, аудиовизуальном контенте экспозиции и пользовательских маршрутах.

ЗА ПРЕДАННОСТЬ ПРОФЕССИИ

Самарский доктор Юлия Савостина в 2023 году признана лучшим участковым врачом-педиатром России.

Четверть века Юлия Савостина работает педиатром на одном участке самарской больницы №6, отдавая свои знания, опыт и жар сердца детям. Ее первые пациенты успели вырасти, уже сами обзавелись детьми и теперь вновь приходят на прием к Юлии Валерьевне. По словам победительницы, на ее решение стать врачом повлияла бабушка, которая работала фельдшером. Министр здравоохранения России Михаил Мурашко лично вручил награду доктору Савостиной.



НАМ НЕ ВСЕ РАВНО

Рекордное число самарцев приняло участие в онлайн-голосовании по нацпроекту «Формирование городской среды»

По итогам III Всероссийского голосования по выбору территорий и дизайн-проектов благоустройства на федеральной онлайн-платформе 63.gorodsreda.ru в Самарской области на выбор было предложено 105 общественных территорий в 10 городах и муниципалитетах. Самарская область вошла в 10 лучших регионов из 87 по количеству проголосовавших.

Большую работу проделали волонтеры. Они помогли людям голосовать, рассказывали про территории, объясняли, какими они станут после обновления. В рядах волонтеров были как молодые люди – старше школьники и студенты, так и работающие люди и представители старшего поколения. Самарская область вошла в десятку лучших и по количеству привлеченных волонтеров.



419 776 жителей

Самарской области проголосовали в 2023-м за объекты благоустройства на следующий год.



НЕ ЧИСЛОМ, А УМЕНИЕМ

Заслуги миротворцев отмечены Президентом

Осенью 2023 года 15-я отдельная гвардейская мотострелковая Александровская бригада награждена Орденом Суворова. Эту награду получают воинские соединения в исключительных случаях за выдающиеся заслуги. Стоит отметить, что это единственная миротворческая бригада в составе Вооруженных сил России. Она была сформирована в феврале 2005 года по директиве министра обороны. И с момента основания успела поучаствовать в урегулировании грузино-абхазского и карабахского конфликтов.

Воинское соединение входит в структуру 2-й гвардейской общевойсковой армии Центрального военного округа. Пункт постоянной дислокации бригады – поселок Рошинский Волжского района Самарской области. Годом ранее в мае 2022 года бригаде указом президента было присвоено звание гвардейской за выполнение задач в зоне Специальной военной операции. Владимир Путин назвал действия ее рядовых и офицеров образцом выполнения воинского долга.



СОХРАНЯЮТ ИСТОРИЮ САМАРЫ

Власти столицы губернии в 2023 году наконец утвердили программу сохранения и развития исторического поселения

На сохранение культурного наследия исторической части города в последующие четыре года планируется выделить 7,8 млрд рублей. В числе приоритетных задач программы – развитие туристической инфраструктуры, бережное использование старинных, хранящих историю города, зданий и объектов, а также передача неиспользуемых зданий на льготных условиях в аренду инвесторам.



ДВОЙНОЙ РОСТ

В уходящем году на поддержку бизнеса Самарской области привлечено свыше 15 миллиардов рублей федеральных средств

В Самарской области предприниматели получили финансовую поддержку на 15,3 млрд рублей. Такие данные представило Минэкономразвития России. Этот показатель вырос более чем в 2 раза по сравнению с 2022 годом. Тогда на финансовую поддержку предпринимателей было направлено 7,2 млрд рублей. Более 3,9 млрд рублей составил объем гарантийной поддержки регионального бизнеса с января по сентябрь 2023 года. В регионе предоставлением гарантий и поручительства бизнесу для получения банковских кредитов занимается Гарантийный фонд Самарской области. В зависимости от требуемой суммы к предоставлению поручительства привлекаются ресурсы федерального института развития – Корпорации МСП.



ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, ВЫСОКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

По итогам IX Национального рейтинга технопарков России «Жигулевская долина» признана лучшей

Технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» подтвердил наивысший уровень эффективности, став лидером страны среди аналогичных площадок. В 2023 году эксперты оценили 113 технопарков. 36 лучших из 21 региона вошли в Национальный рейтинг технопарков России. «Такой рейтинг – это инструмент определения наиболее привлекательной инфраструктурной площадки для реализации проектов в целях освоения производства промышленной продукции», – сказал Михаил Лабудин, директор Ассоциации кластеров, технопарков и ОЗЭ России.

В последние годы площадка «Жигулевской долины» ежегодно входит в число лучших технопарков страны. Технопарк является региональным оператором фонда «Сколково» и региональным партнером Агентства по технологическому развитию.

Резиденты технопарка получают доступ к федеральным и региональным мерам поддержки, имеют возможность использования инфраструктуры экосистемы на льготных условиях: размещение в современных офисах, лабораторных и производственных помещениях, проведение мероприятий в одном из лучших региональных конгресс-центров.

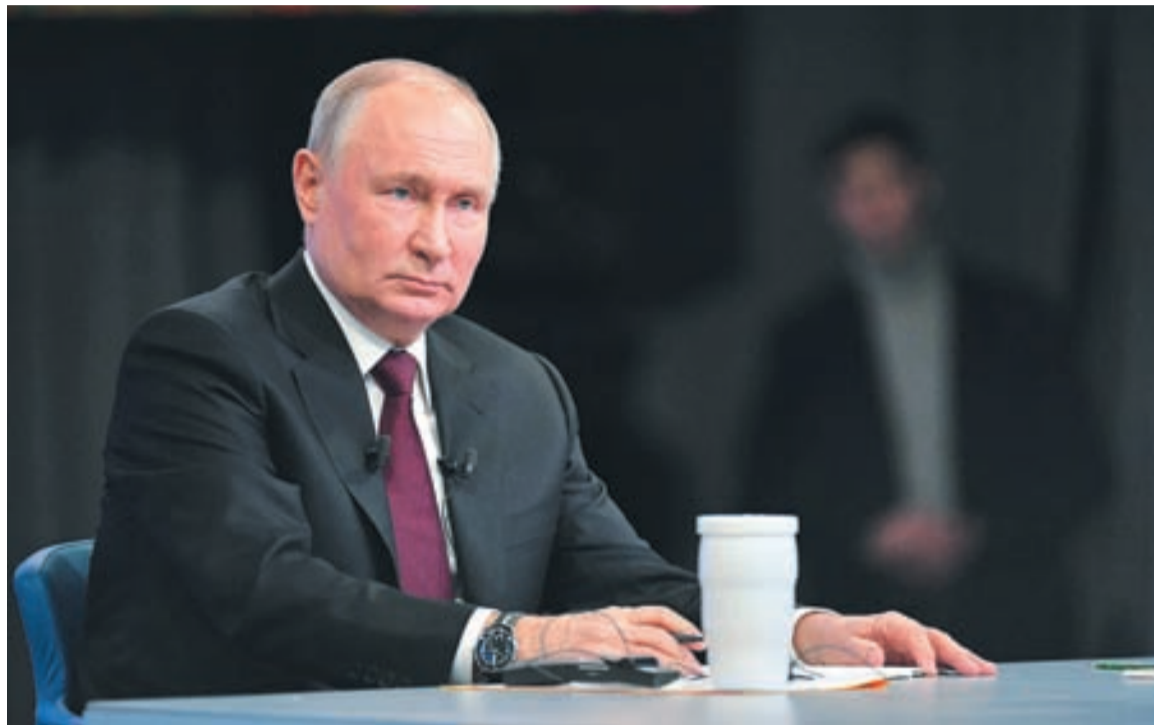
ТРАНСПОРТ БУДУЩЕГО

В особой экономической зоне «Тольятти» компания «Транспорт будущего» запустила завод по производству беспилотников.

Проект по созданию в регионе кластера БАС реализуется при прямой поддержке президента России Владимира Путина. Руководитель области Дмитрий Азаров во время одной из встреч с главой государства заручился его поддержкой. Это позволило решить все технические вопросы и наладить производство в короткие сроки – всего за год. Первая очередь завода уже производит агродроны модели «Гектор С-80», а в ближайшей перспективе станет учебным центром и центром компетенций в области точного земледелия с использованием дронов. Также на сборке уже находятся БАС для мониторинга и доставки грузов.



Владимир Путин: «Надо верить в великий российский народ»



В четверг, 14 декабря, президент России Владимир Путин в прямом эфире подвел итоги года и ответил на вопросы журналистов и жителей страны. На прямую линию поступило свыше 2 млн вопросов, а эфир длился дольше четырех часов. Международная политика и новые регионы, социально-экономическое развитие, стратегические внутренние и внешние задачи, региональные, муниципальные и частные проблемы: во время общения с гражданами национальный лидер ответил на десятки вопросов. Сквозной темой, затронувшей многие смежные вопросы, стала специальная военная операция.

МАРИЯ ИВАНОВА

КОНСОЛИДАЦИЯ ОБЩЕСТВА

В начале декабря Владимир Путин объявил о решении баллотироваться на должность президента в 2024 году. Во время прямой линии национальный лидер озвучил главные задачи внутри страны и за рубежом.

«Для такой страны, как Россия, существование без суверенитета невозможно. Во всяком случае, в том виде, в котором она сегодня существует и в котором существовала тысячу лет. Поэтому главное - укрепление суверенитета. Но это очень широкое понятие. Укрепление суверенитета внешнего - это укрепление обороноспособности страны, безопасности по внешнему контуру. Это укрепление общественного суверенитета, безосновное обеспечение прав, свобод граждан страны, развитие нашей политической системы, парламентаризма. Ну и, наконец, это обеспечение безопасности и суверенитета в сфере экономики, технологического суверенитета», - сказал президент.

Гарант конституции убежден: финансово-экономический, экономический, технологический суверенитет - будущее каждой страны,

включая Россию. При этом запас прочности российской экономики и общества он оценил как достаточный - не только для того, чтобы просто уверенно себя чувствовать, но и двигаться вперед.

«Этот запас прочности обеспечен несколькими составляющими. Первое, и самое главное, - высокая консолидация российского общества. Второе - это устойчивость финансово-экономической системы страны. Как оказалось, и это было удивлением для наших так называемых партнеров, если по честному, и для многих из нас: за предыдущие десятилетия Россия накопила этот запас прочности и устойчивости в финансах и экономике. И третье, безусловно, - это возрастание возможностей нашей силовой составляющей: армии и органов безопасности», - подчеркнул Владимир Путин.

РОСТ ВВП

Президент подчеркнул: наиболее важный показатель роста экономики - рост валового внутреннего продукта - по итогам года ожидается на уровне 3,5%.

«Это хороший показатель, это значит, что мы отыграли падение прошлого года на 2,1%. Если в

этом году будет плюс 3,5 - значит, отыграли падение и сделали достаточно серьезный шаг вперед», - заявил национальный лидер.

По его данным, промышленное производство растет на 3,6%, обрабатывающая промышленность - на 7,5%, прибыль предприятий - на 24%, инвестиции в основной капитал - на 10%.

«Плюс 10 процентов в основной капитал говорит о том, что гарантированно будет устойчивое развитие на среднесрочную перспективу: деньги вкладывают, производство будет расширяться, рабочие места будут создаваться», - пояснил президент.

Во время прямого эфира он заявил, что уровень заработной платы по стране вырастет и составит в среднем около 8% за вычетом инфляции.

«Я понимаю, что не у всех будет так, но в среднем по стране эта статистика точная. И реальные располагаемые доходы населения тоже подрастают. [...] Об уровне безработицы: совсем недавно мы гордились тем, что у нас исторически минимум был 3 процента. К сегодняшнему числу показатель составляет 2,9 процента. Такого вообще никогда не было в истории России. Это очень хороший интегрированный показатель состояния экономики», - заверил Владимир Путин.

Президент также напомнил о повышении МРОТ на 18 процентов с 1 января 2024 года. В качестве иллюстрации макроэкономической и финансовой ста-



бильности он привел сокращение государственного внешнего долга: «Госдолг сократился с 46 до 32 млрд долларов. Частный внешний долг также сократился - с 337 миллиардов долларов до 297. Погашение идет ритмично, часто даже с опережением графика».

НОВОЙ МОБИЛИЗАЦИИ НЕ БУДЕТ

Почти два года Россия живет в условиях специальной военной операции. На прямую линию президенту по теме СВО поступило наибольшее количество вопросов. Жителей России интересовали оценка президентом ситуации на фронте, изменились ли стратегические цели СВО и когда наступит мир.

«Мир будет тогда, когда мы достигнем своих целей. Они не меняются: речь о денацификации Украины, демилитаризации, ее нейтральном статусе, - напомнил президент цели, озвученные в начале СВО. - В ходе переговоров официальные лица в Киеве не соглашались, что нужна денацификация, утверждали, что никакой фашизации и роста подобных настроений нет. При этом Бандера - не просто националист, а нагист - возведен в ранг национального героя Украины. А когда руководитель сегодняшней киевской администрации на глазах у всего мира стоя аплодирует бывшему солдату СС, напрямую участвовавшему в Холокосте, в уничтожении полутора миллионов евреев на Украине, русских и поляков. Это что, не проявление нацизма? Поэтому вопрос денацификации актуален.

Что касается демилитаризации: если с нами не хотят договариваться, мы вынуждены принимать другие, в том числе военные меры. Сегодня Украина почти

ничего уже не производит, все привозят, извините за моветон, на халиву. Но эта халива когда-то может и закончиться. Не буду приводить сейчас цифры по самолетам и системам ПВО, но им дали (на Западе) столько, сколько обещали. Украина получила даже больше. Но с так называемого контрнаступления мы уничтожили 747 танков, почти 2,3 тысячи бронемашин различного класса. Это и есть демилитаризация».

В рамках темы про СВО национальный лидер ответил и на другой вопрос, волнующий многих россиян: ожидается ли вторая волна мобилизации.

«Понимаю, чувствительный вопрос. Во время частичной мобилизации мы призвали 300 тысяч человек. Отлично воюют ребята: 14 Героев Российской Федерации из числа мобилизованных. Я уже говорю про медали и ордена другого достоинства. [...] После этого мы начали достаточно широкую кампанию по привлечению людей на добровольной основе к заключению контрактов с Вооруженными силами. К концу года планировали набрать свыше 400 тысяч добровольцев. На вчерашний вечер мне доложили: набрано 486 тысяч человек, и поток мужчин, готовых защищать интересы Родины с оружием в руках, не сокращается. Полторы тысячи ежедневно по всей стране. Вместе с добровольцами ожидается под миллион человека до конца 2023 года. Ну зачем нам мобилизация? На сегодняшний день никакой необходимости в этом нет», - заключил Владимир Путин.

ВИНОВНИКИ ТРАГЕДИИ

Во время прямого эфира президент уделит внимание и внешней политике. Он считает, что нормализация отношений с Западом

«УРОВЕНЬ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПО СТРАНЕ ВЫРАСТЕТ И СОСТАВИТ В СРЕДНЕМ ОКОЛО 8% ЗА ВЫЧЕТОМ ИНФЛЯЦИИ»

зависит не только от позиции России.

«Мы не портили эти отношения, это с нами их испортили», - ответил глава государства.

Он напомнил, что конфликт, произошедший на Украине, начался с переворота в 2014 году. До этого Россия десятилетиями старалась выстроить нормальные отношения с Украиной.

«Несмотря на всю трагедию происходящих событий, в основе своей русские и украинцы - единый народ. И то, что сейчас происходит, - огромная трагедия, похожая на гражданскую войну между братьями, когда братья оказались по разные стороны. Но в значительной степени они-то здесь даже ни при чем. Кто организовал госпереворот? Американские наши «друзья». А европейцы, которые подписались как гаранты договоренностей между властью и оппозицией, сделали вид, что вообще ничего не знают. Все это, плюс кровавые события в Донбассе в течение восьми лет, плюс безудержное стремление подползти к нашим границам, захватив и Украину в НАТО, - привело к трагедии, которую мы сейчас переживаем. Они вынудили нас на эти действия. В условиях, когда США задумали и организовали [госпереворот], а Европа стоит и молча на это смотрит либо подбрасывает, подпевает им, как с ними выстраивать отношения? Мы «за» - мы же ничего не рвали».

По его словам, фундаментальные условия для восстановления полноценных отношений с США

появятся тогда, когда Штаты откажутся от имперской политики: «Когда они начнут уважать других людей, другие страны, когда будут искать компромиссы, а не с помощью санкций и боевых действий пытаться решать свои вопросы, тогда будут созданы. Пока таких условий нет».

В заключение выступления, отвечая на вопрос ведущих о совете для молодежи, президент ответил: «У нас же есть народные мудрости, их очень много. Одна из них - это «береги честь смолоду», в самом широком смысле этого слова: надо заранее, уже сегодня, думать о том, что будет завтра. Но вот еще что я к этому присовокупил бы. Надо ставить перед собой всегда амбициозные цели и задачи. Ставить перед собой такие задачи и такие цели, которые кажутся, может быть, недостижимыми. Но если человек ставит их перед собой, он всегда будет бороться, стремиться к ним. И точно будет добиваться успехов».

«Надо верить в великий русский, российский народ. В этой вере - залог успеха в возрождении, в становлении и развитии России», - резюмировал итоги четырехчасового выступления Владимир Путин.

САМАРСКАЯ ПОВЕСТКА

На прямую линию с президентом поступили вопросы и от жителей Самарской области, а также прямо относящиеся к региону. Так, во время эфира Владимир Путин пояснил, с чем связана нехватка количества трехкомпо-

«2021 ГОД - ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ В РОССИИ 70,06 (ГОДА), 2022 ГОД - 72,73, А В 2023-М ОЖИДАЕТСЯ 74 ГОДА. ВСЕ-ТАКИ ЭТО ПОКАЗАТЕЛЬ ТОГО, КАК В ЦЕЛОМ НА ВАЖНЕЙШЕМ СОЦИАЛЬНОМ ПОКАЗАТЕЛЕ ОТРАЖАЮТСЯ УСИЛИЯ ГОСУДАРСТВА И В СФЕРЕ ЭКОНОМИКИ, И В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ»

нентной вакцины от кори, краснухи и паротита, прокомментировал рост цен на продукцию АВТОВАЗа и дал поручения, связанные с вопросом от младшего сержанта медицинского мотострелкового батальона Юлии Березы, мать которой живет в Похвистневском районе.

Владимир Путин пояснил, что проблема с нехваткой вакцин, на которую обратила внимание жительница Самарской области, носит общегосударственный характер и связана с другой актуальной темой, волнующей россиян, - скачком цен на куриные яйца и их дефицитом. президент объяснил: сырьем для производства вакцин является куриное яйцо. Необходимо, чтобы куриные яйца были в достаточном количестве и нужного качества для производства медицинских препаратов.

Путин отметил, что вопрос дефицита вакцин решат в ближайшее время. «Все решения приняты, в ближайшее время проблема будет решена», - заверил гарант Конституции. Он также добавил, что рост заболеваемости корью во всем мире происходит раз в четыре года. Это связано с низкой иммунизацией в тех странах, откуда прибывают трудовые мигранты.

«Миллионы людей к нам переехали с Украины. Но на Украине иммунизация находится на очень низком уровне, находилась. Сейчас, наверное, еще ниже - и это тоже реальная проблема», - подчеркнул глава государства. Также он прокомментировал рост цен на продукцию АВТОВАЗа. Глава государства привел данные, что рост цен составил около 40%.

«Когда европейские, корейские, японские бренды ушли из России, в том числе с компонентами, возник вопрос собственной базы АВТОВАЗа в целом справляется. Чем больше он будет производить, тем ниже будет цены. Идержки связаны с тем, что производитель вынужден добывать зарубежные компоненты. АВТОВАЗ идет по этому пути. Надеюсь, это приведет к снижению цен», - сказал Владимир Путин.

Он также отметил, что еще одна важная задача - создание своей компонентной базы: «Мы переложились на партнеров, и теперь отрасль автокомпонентов создается заново. Минпром этим активно занимается. Те, кто думал, что у нас все рухнет, думаю, разочарованы - ничего не рухнуло».

Во время прямой линии из Луганска к президенту обратилась младший сержант медицинского мотострелкового батальона Юлия Береза. В мае прошлого года она стала добровольцем СВО и была зачислена вместе с мужем на службу в стрелковый полк Национальной милиции ДНР.

Юлия обратила внимание президента на ситуацию, при которой с удостоверением участника боевых действий, оформленным в Донецке и действующим только на территории ДНР, она не смогла оформить льготы для участников СВО, предусмотренные российским законодательством. Они нужны ей в первую очередь для поддержки пожилой матери, живущей в селе Рысайкино Похвистневского района Самарской области. Та же ситуация и у ее мужа.

Владимир Путин, отвечая на обращение, подчеркнул, что Национальная милиция, куда оформлялась Юлия, является практически Вооруженными силами. «Это практически те же самые Вооруженные силы, которые реально были и до сих пор находятся на линии соприкосновения, участвуют в боевых действиях», - пояснил президент.

По его словам, особенно остра обозначенная проблема у тех, кто не имел гражданства РФ и заключил контракты в период, когда ни ЛНР, ни ДНР не входили в состав России. Президент сообщил, что есть два пути: признание документов о льготах, выданных в ДНР и ЛНР, на территории России, или выдача соответствующих документов прямо от имени Российской Федерации. И в ДНР, и в ЛНР созданы и работают соответствующие комиссии. Уже подтвердили свои права 4,5 тысячи человек в ДНР, 17,5 тысячи - в ЛНР, в общей сложности выдано около 4 тысяч соответствующих удостоверений.

«По этому пути мы уже пошли и будем наращивать работу по восстановлению и подтверждению прав участников боевых действий. Здесь у вас не должно быть никаких сомнений - если что-то пока еще не сделано, уверен, мы сделаем и доведем эту работу до конца», - заверил Владимир Путин.

По окончании прямой линии губернатор Самарской области Дмитрий Азаров лично связался с мамой Юлии Березы - Татьяной Николаевной - и, в первую очередь, поблагодарил ее за воспитание дочери.

«Сегодня это граждане России, которых мы, конечно же, запомним автокомпонентов создается заново. Минпром этим активно занимается. Те, кто думал, что у нас все рухнет, думаю, разочарованы - ничего не рухнуло».

«Чем больше будет машин, тем ниже будет цена. АВТОВАЗ ИДЕТ ПО ЭТОМУ ПУТИ»

ла очень актуальный для многих военнослужащих из ЛНР и ДНР вопрос, а также узнал, какие проблемы волнуют жительницу Самарской области и какая помощь необходима от региона. Договорились о проведении медицинских обследований и санаторного лечения. Глава региона также пообещал лично навестить Татьяну Николаевну при поездке в Похвистневский район.

«ПОДДЕРЖКА БУДЕТ ОКАЗАНА»

«Внимательно смотрел прямую линию с нашим национальным лидером, президентом России Владимиром Владимировичем Путиным, - также сообщил Дмитрий Азаров. - Самое важное, с чего, собственно, начал президент, - это укрепление суверенитета страны. «Существование нашей страны без суверенитета невозможно, ее просто не будет», - сказал президент. Полностью согласен с главой государства. И Самарская область как опорный регион страны вносит свой вклад в укрепление суверенитета, скорее всего приближение победы. По традиции, в ходе прямой линии Владимир Владимирович ответил на все вопросы, которые волнуют людей, - и глобальные, и частного характера. Наш президент глубоко понимает чаяния россиян, их тревоги. Все граждане нашей страны, чьи вопросы были заданы, получили исчерпывающие ответы, а поддержка (там, где она требуется) будет оказана».

Глава региона подчеркнул, что в ходе прямой линии с президентом будут отработаны все вопросы, которые касались Самарской области.

«Прозвучал вопрос о вакцине - поставки нам в регион, как и сказал президент, в ближайшее время будут возобновлены. Кроме того, у нас есть небольшой запас вакцин, выясняем контактные данные заявителей. Взяли в работу и другие вопросы, которые так или иначе появились в ходе прямой линии: решим вопрос с «Почтой России» по открытию отделения в селе Печерское, направим заявку в федеральное правительство по вопросу берегоукрепления в Ставропольском районе (два этих вопроса были выведены на монитор студии прямой линии, но не озвучивались. - Прим. «Итоги»). Вне всякого сомнения, все вопросы будут отработаны. Постараемся, чтобы это произошло в кратчайшие сроки. Спасибо землякам за активность!» - сказал Дмитрий Азаров.

Выбрали вместе будущее

2023 год запомнился многим жителям Самарской губернии масштабными избирательными кампаниями. В сентябре граждане определяли не только главу региона, но и новые созывы городских дум в Тольятти и Сызрани. А также проводились довыборы в представительные собрания в трех десятках муниципальных районов и поселений губернии. За три дня на 1767 избирательных участков пришло почти 1,3 миллиона жителей региона.

АННА ДОЛОСКОВА

АКТИВНАЯ ЯВКА

«Высокие показатели по явке говорят о том, что в Самарской области живут люди неравнодушные, активные, энергичные. Надо только дать им возможность реализовать свои таланты, свое желание благоустроить родную землю. Эта консолидация и патриотизм чувствуются каждый день. Я ощущал его, встречаясь с людьми по всей территории Самарской области», - заявил губернатор Дмитрий Азаров, комментируя итоги трехдневного голосования.

По традиции самыми активными избирателями стали сельчане. Абсолютным лидером по явке на участки для голосования стал Хворостянский район - здесь проголосовали 97,2% имеющих такое право жителей. Чуть меньшее значение показал Елховский муниципалитет - 97,1%. Замкнул тройку самых сознательных муниципалитетов Приволжский район: 96,21% его избирателей 8-10 сентября отправились на участки, чтобы воспользоваться своим конституционным правом.

Жители крупных городов губернии, как правило, более аполитичны. В столице губернии голосовать пришло 44% избирателей, а в Тольятти и того меньше - только треть. Последние избирательные кампании Автоград считался не только самой неактивной территорией, но и самой непредсказуемой по результату.

НЕ СМОГЛИ СОСТАВИТЬ КОНКУРЕНЦИЮ

На минувших выборах главы региона Дмитрий Азаров, как и пять лет назад, победил с огромным преимуществом, еще больше увеличив отрыв от конкурентов из других партий. По данным избирательной комиссии Самарской области, на этот раз действующего губернатора поддержало 1,086 млн жителей региона, или 83,83% от числа избирателей, заполнивших бюллетени.

Политолог Марат Баширов, комментируя результаты выборов, отметил, что Дмитрий Азаров пять лет назад получил поддержку 72,6% избирателей, а в сентябре таковых оказалось уже на 11% больше. Такой



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО ДЕПАРТАМЕНТОМ ИНФОРМАТИКИ СО

ДМИТРИЙ АЗАРОВ, ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Выборы - это важнейший созидательный общественный процесс. Выбирая власть того или иного уровня, каждый избиратель оценивает результаты работы руководящей команды в предыдущий период, и определяет, должен ли этот курс быть продолжен или нет. Оценка, которую жители дали на прошедших выборах моей работе и работе моих коллег, была бы невозможна без поддержки президента нашей страны Владимира Путина, без реализации национальных проектов, инициированных президентом. О многом говорит и активность людей. И она, безусловно, была проявлена.

ВЛАДИМИР ГУТЕНЕВ, ДЕПУТАТ ГОСДУМЫ:

- Те успехи, которые демонстрирует регион, и видим мы, обеспечили такие впечатляющие цифры. В этом году голосовало больше, чем на предыдущих выборах. Уверен, что при дальнейшей реализации той стратегии, в разработке которой участвовало большинство населения нашего региона, мы обязательно добьемся успехов.

результат никак нельзя назвать случайностью, он является закономерным следствием успешной работы на посту руководителя области.

По мнению представителя от исполнительного органа государственной власти Самарской области, заместителя председателя комитета Совета Федерации по международным делам Фарита Мухаметшина, победа Дмитрия Азарова является логическим результатом предшествующей многолетней работы по развитию социально-экономического потенциала региона.

«Многое было сделано за это время, и все изменения в жизни области стали очевидны и заметны для каждого жителя нашего региона», - считает сенатор.

А вот коммунист Алексей Лескин за минувшую пятилетку растерял поддержку своих сторонников. В предыдущей кампании за кресло губернатора в его активе было 114 тысяч голосов, что составило 9,99% от числа проголосовавших. В этом сентябре лидеру самарских «красных» удалось набрать только 6,73% - 87 тысяч голосов.

Ощутимые электоральные потери понесли и другие постоянные участники всех региональных выборов последних лет - Михаил Маряхин и Александр Степанов. ЛДПР недосчиталась по сравнению с 2018 годом около 10 тысяч голосов, а «эсеры» - порядка 7,5 тысячи. Маряхину, который фигурирует в избирательных списках последние два десятилетия, в этом году удалось получить поддержку - 1,75%. Это чуть больше, чем у прежде не светившегося в политике Сергея Пухаева от партии «Новые люди». За него проголосовало 1,74% избирателей, участвовавших в выборах.

Итоговые цифры наглядно показывают, кому и насколько доверяют жители губернии. В области попросту не нашлось конкурентов, сопоставимых с действующим главой региональной исполнительной власти по политическому весу, популярности и поддержке избирателей. А значительный рост в 11% поддержки Дмитрия Азарова наглядно показал эффективность работы региональной управленческой команды в предшествующие годы.

ТОЛЬЯТТИ И СЫЗРАНЬ ДОВЕРИЛИСЬ «ЕДИНОЙ РОССИИ»

Показательно, что результаты выборов депутатов новых созывов городских представительных собраний Тольятти и Сызрани подтверждают высокий уровень доверия власти региона. Минувшие избирательные кампании в двух промышленных центрах губернии смело можно считать полным провалом оппозиции.

В Сызранской городской думе «Единая Россия» получила 24 из 26 мандатов. КПРФ не смогла провести ни одного кандидата, у ЛДПР и «Справедливой России» - по одному депутату. В Тольятти кандидаты от «Единой России» победили в 30 из 25 избирательных округах. Коммунистам и ЛДПР удалось получить по одному мандату, а еще три места достались самовыдвиженцам, которые в итоге примкнули в думе к фракции ЕР.

Такие результаты 2023 года особенно весомы на фоне прошлых лет. В 2018 году тольяттинскую думу назвали «красной». Тогда сторонники Геннадия Зюганова набрали 35,85% голосов местных избирателей. КПРФ удалось отвоювать 17 из 35 мандатов, победив в 9 одномандатных округах и получив 8 мест по партийным спискам. Для сравнения, у депутатов от «Единой России» в прошлом созыве было только 13 мандатов.

Но после победы в думу Тольятти у коммунистов случилось то, что некогда Иосиф Виссарионович назвал «головокружением от успехов». Вместо того, чтобы планомерно работать, вести диалог с партиями - оппонентами, они на пять лет увязли во внутрипартийных и внешних конфликтах. В итоге потеряли весомую часть однопартийцев, которые покинули ряды КПРФ.

Представители думской фракции лишились и должностей - из четырех портфелей председателей думских комиссий, которые коммунисты получили в 2018 году, в 2023 году осталось только два. Бесконечные внутренние разбирательства депутатов, вынесенные напоказ, нежелание вести диалог с коллегами и избирателями для партии закончились плохо. В сентябре 2023 года КПРФ удалось победить на выборах в тольяттинскую думу лишь в одном избирательном округе. Горожане выбрали Василия Воробьева, проработавшего в прошлом созыве, по партийным спискам КПРФ.

Более трех месяцев проработали новые, консолидированные созывы представительных собраний Тольятти и Сызрани. Работа идет эффективно и последовательно. Без скандалов и препирательств были сформированы профильные комиссии дум. Бюджеты городов были сформированы и утверждены раньше плановых сроков.

Победа на выборах - это не пересечение финишной ленточки, после которой можно остановиться и почитать на лаврах. Это лишь начало нового этапа трудного пути, чтобы оправдать большое доверие избирателей.

Не зря же избранный глава региона Дмитрий Азаров сказал: «Я вижу новые цели, их ставят передо мной жители Самарской области, и ставит само время. Поэтому нельзя говорить о какой-то успокоенности и фиксации высоких результатов, на которых можно остановиться».

**В СЕНТЯБРЬСКИХ
ВЫБОРАХ ГУБЕРНАТОРА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ
53,79% ЖИТЕЛЕЙ
ГУБЕРНИИ**

ЖИТЕЛИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОДДЕРЖАЛИ НА ВЫБОРАХ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ГУБЕРНАТОРА, ПОКАЗАВ, ЧТО ОБЩЕСТВО, БИЗНЕС И ВЛАСТЬ ЕДИНЫ ПЕРЕД ЛИЦОМ ВЫПАВШИХ НА ДОЛЮ СТРАНЫ ИСПЫТАНИЙ. ПРИ УЧАСТИИ ДЕПУТАТОВ САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМЫ БЫЛ СФОРМИРОВАН НОВЫЙ СОСТАВ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ РЕГИОНА. О ТОМ, ЧЕГО ДОСТИГЛА САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ ЗА ЭТОТ ГОД, КАКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ РЕГИОНА МОЖНО ОТМЕТИТЬ, «ИТОГИ» РАССПРОСИЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМЫ, АКАДЕМИКА РАН ГЕННАДИЯ КОТЕЛЬНИКОВА.

НИКОЛАЙ ПЕТРОВ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБЕЙ САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМЫ

Год поддержки и доверия

- В 2023 году в Самарской области произошло важное событие - губернатор Дмитрий Азаров был переизбран на новый срок, что является показателем высокого доверия граждан к деятельности региональных властей. Какие наиболее значимые достижения и результаты работы повлияли на выбор граждан?

- Прежде всего, хочу отметить, что всем нам в 2023 году - и стране, и нашему региону - приходилось жить и работать под давлением западных санкций, которые потребовали мобилизации всех сил и ресурсов. В первую очередь - в промышленности и экономике. Но, тем не менее, после спада в 2022 году ситуация начала выправляться. Промышленные предприятия стали обновлять свои производства, активно внедрять технические инновации. Уже к ноябрю индекс промышленного производства вырос на 9%, а перерабатывающие предприятия улучшили свои показатели на 14,5%.

Вот только один пример. «АВТОВАЗ», ранее нуждавшийся в большом количестве импортных комплектующих, сумел наладить собственный выпуск 1500 деталей и узлов, сегодня здесь отечественных комплектующих - почти 90 процентов. И как итог - автомобилей марки «Лада» в этом году на российском рынке реализовано почти в 2 раза больше, чем в 2022 году. Еще одно безусловное достижение областных властей - появление в регионе производства беспилотных летательных аппаратов.

Все эти и другие достижения стали возможными именно благодаря большой работе **Дмитрия Игоревича Азарова** по защите и отстаиванию интересов Самарской области на федеральном уровне.

- Параметры областного бюджета на 2024 год предполагают беспрецедентный рост расходов на социальную поддержку населения, в первую очередь, на семьи с детьми. Является ли это тем акцентом, который регион делает для того, чтобы укрепить позиции народосбережения, стимулирования рождаемости?

- Как уже отмечалось, экономика региона, несмотря на санкционные препоны, продолжает развиваться. При этом наращиваются и социальные обязательства власти перед жителями области. Это также стало возможным благодаря грамотным управленческим решениям, принимаемым на уровне региона. В бюджете Самарской области на 2024 год полностью сохранены все принятые социальные обязательства перед населением региона, включая многообразие мер социальной поддержки, которые распространяются на каждого третьего жителя региона, а ими охвачено около 1 миллиона человек.

В 2024 году, который президент России **Владимир Владимирович Путин** объявил Годом семьи в нашей стране, на поддержку семей с детьми в Самарской области дополнительно выделяется 14,8 миллиарда рублей. По мерам поддержки семей с детьми мы приближаемся к сумме 50 миллиардов рублей в год, и это касается 229 тысяч семей губернии.

- Как на территории Самарской области реализуется программа модернизации первичного звена здравоохранения?

- Региональная программа модернизации первичного звена здравоохранения реализуется в Самарской области уже 3 года. В 2023 году запланировано возведение 23 модульных зданий - 19 фельдшерско-акушерских пунктов, 3 врачебных амбулатории и 1 офиса врача общей практики. 26 учреждений здравоохранения на селе пополнили 559 единиц оборудования на сумму 487 миллионов рублей. В рамках реализации программы в 2023 году также поставлена 131 единица автомобильного транспорта

для 40 сельских учреждений здравоохранения на сумму 151 миллион рублей.

Но надо заметить, что активная работа в направлении модернизации первичного звена здравоохранения в губернии ведется давно. И за последние 5 лет в Самарской области в этой сфере произошли существенные изменения. Построен 151 объект здравоохранения, в том числе 112 фельдшерско-акушерских пунктов, 12 офисов врачей общей практики, 10 врачебных амбулаторий. Приобретено 240 автомобилей скорой медицинской помощи и 576 автомобилей неотложной помощи. Поставлено 15 860 единиц медоборудования.

- Один из главных приоритетов - поддержка участников специальной военной операции и их семей. Какой вклад вносят в это депутаты областного парламента?

- С началом специальной военной операции депутаты Самарской губернской думы от всех политических партий активно включились в работу по оказанию помощи военнослужащим СВО, мобилизованным и вынужденным переселенцам из Донецкой и Луганской народных республик. Депутатский корпус в постоянном режиме собирает и отправляет грузы с гуманитарной помощью Донбассу, приобретает и передает оборудование, обмундирование, продукты питания, средства гигиены для бойцов СВО.

Депутаты губернской думы приняли ряд законопроектов, направленных на поддержку участников СВО и членов их семей. Для них законодательно закреплена возможность получения бесплатной юридической помощи бесплатно предоставляться воинам, имеющим награды за боевые заслуги, а также при наличии статуса ветерана боевых действий. Земельные наделы могут быть использованы для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества. Все принятые законы нацелены на оказание помощи нашим воинам и их семьям.

- При участии депутатов Самарской губернской думы сформирован новый состав Общественной палаты Самарской области. Каковы основные направления их взаимодействия с членами Палаты?

- Эффективность работы органов власти в огромной степени зависит от конструктивного диалога и взаимодействия с гражданским обществом. Общественная палата Самарской области, которой все 15 лет руководит президент Самарского национального исследовательского университета, академик РАН **Виктор Александрович Соيفер**, сумела стать тем институтом, который способствует развитию этого диалога и взаимодействия. С ее помощью мы всегда можем получить обратную связь с жителями области, сверить свою работу с потребностями и ожиданиями людей.

В этом году приступил к работе шестой состав Общественной палаты Самарской области. Постановлением Самарской губернской думы в ее состав вошли представители общественности, кандидатуры которых были одобрены общественными объединениями региона. Мы тесно сотрудничаем все 15 лет, совместно проводим заседания круглых столов, думские слушания, вместе обсуждаем актуальные гражданские инициативы. Общественная палата обладает правом законодательной инициативы, которое она успешно применяет на практике. Члены Палаты совместно с депутатами стали соавторами многих областных законов в социальной сфере, образовании, здравоохранении и других отраслях.

- Завершается Год педагога и наставника. Вы много лет отдали служению на ниве образования. Что для вас означают понятия учитель и наставник?

- Наставничество играет важную роль в любой профессии, а в медицине и образовании это особенно важно. В Самарском государственном медицинском университете, которому я посвятил всю жизнь, наставничество всегда было в чести. Эту большую работу мы продолжаем и в настоящее время. Я возглавляю вузовский Совет по наставничеству и с огромной благодарностью вспоминаю моих самых первых наставников в детстве и юности.

Антонина Александровна Чуйкина в школе преподавала нам русский язык и литературу, но именно она первая посоветовала мне стать врачом. Моим наставником в аспирантуре была Маргарита Ивановна Бабкова, под ее руководством я прооперировал около 2 тысяч больных. Герой Социалистического Труда, лауреат Государственной премии СССР, академик Виктор Константинович Калнберз стал для меня самым ярким примером служения профессии и сильно повлиял на становление моей личности. Главный же мой Учитель и наставник - заслуженный деятель науки РСФСР, лауреат Государственной премии РФ и премии Правительства России, академик Александр Федорович Краснов, определивший мой жизненный путь как врача и ученого.

Все мои жизненные наставники сделали свое нужное дело. И я тоже всей душой болею за развитие наставничества. Своим ученикам, а среди них 85 докторов и кандидатов медицинских наук, я стараюсь прививать ответственность, дисциплинированность и любовь к делу всей жизни.

- 2023 год - год предвыборный, в стране стартовала выборная президентская кампания. С каким напутствием вы обратились бы к своим землякам - жителям Самарской области?

- Новое время ставит новые задачи. Впереди - выборы Президента Российской Федерации. И сегодня - в эпоху цивилизационного перелома в мире - выбор нашего кандидата на главных выборах страны более чем очевиден.

Кандидат у нас действительно один - действующий глава государства Владимир Владимирович Путин, уверенно руководивший страной как в сложные периоды истории, так и в годы стабильного развития, при этом неоднократно доказавший свои выдающиеся лидерские качества. Для всех нас эти выборы наполнены особым смыслом и содержанием. Они позволяют ответить на самые животрепещущие вопросы - какой будет наша жизнь в ближайшем будущем, сможем ли мы сохранить уже достигнутые успехи, и что надо делать для дальнейшего развития Самарской области.

В БЮДЖЕТЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТВЕДЕНА СУЩЕСТВЕННАЯ РОЛЬ ФИНАНСИРОВАНИЮ СОЦИАЛЬНЫХ ОТРАСЛЕЙ - ПОДДЕРЖКА СЕМЕЙ С ДЕТЬМИ И ДРУГИХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН, ОБРАЗОВАНИЕ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, КУЛЬТУРА, ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ. В 2024 ГОДУ НА ЭТИ ЦЕЛИ ПЛАНИРУЕТСЯ НАПРАВИТЬ 167,7 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ, ЧТО СОСТАВЛЯЕТ 60,4 ПРОЦЕНТА ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА РАСХОДОВ

Надежный тыл - залог будущей победы

Волонтеры - особенные люди, которые вносят свой неоценимый вклад в общий успех специальной военной операции. Правда, на поле боя они выходят с другим оружием, где главное - чистая душа и большое сердце.

НИНА МИЛЮТИНА

СО СТР. 1

Во время декабрьской прямой линии Президент РФ Владимир Путин отметил, что волонтеры оказывают большую материальную и моральную помощь армии.

«Я просто от всего сердца хочу поблагодарить наших граждан, которые так неравнодушно и сердечно относятся к нуждам фронта, к нуждам ребят, которые сражаются за интересы России. Свыше 10 миллиардов рублей пожертвовано», - сказал глава государства.

Президент отметил, что, конечно, у государства есть необходимые средства для обеспечения армии, но люди помогают нашим войнам в искреннем порыве души: направляют деньги, плетут сети, вяжут носки и варежки. А дети, по словам Владимира Путина, отправили нашим солдатам более 3 миллионов писем поддержки.

«Ребятам сердце греют такие письма», - подчеркнул президент. Он отметил, что остановить эту поддержку граждан невозможно.

Мы решили рассказать о волонтерах из Самарской области, которые помогают нашим бойцам на передовой и участвуют в подготовке будущих воинов. Всех добровольцев тыла, конечно, не перечислить - это движение стало поистине народным, охватило все населенные пункты. Приведем конкретные примеры.

«ЗВЕЗДА И ЛИРА»

С 2022 года в Самарской губернии активно работает Общественный культурно-социальный фонд «Звезда и Лира» при Доме офицеров Самарского гарнизона им. Клина Ворошилова. Он создан совместно с женсоветом Второй гвардейской армии, который возглавляет **Екатерина Колотовкина**, супруга командующего армией **Андрея Колотовкина**. Здесь не только ведется сбор денежных средств и закупка гуманитарной помощи для воинских подразделений, но и открыты курсы по управлению средствами воздушной разведки и курсы снайпинга.

«Нам помогают все - от пенсионеров, заканчивая предпринимателями. И получается в итоге огромная помощь, на которую мы можем купить квадрокоптер дорогостоящий или тепловизор, спальные мешки и все прочее», - рассказывает Екатерина Колотовкина.

Перед Новым годом фонд отправил уже 22-й гуманитарный конвой в зону СВО в рамках акции «Своих не бросаем». А в

ВЛАДИМИР ПУТИН: «ХОЧУ ВСЕМ ВОЛОНТЕРАМ-ДОБРОВОЛЬЦАМ СКАЗАТЬ СЛОВА БЛАГОДАРНОСТИ»

военный госпиталь внезапно высидели десант Снегурочек со стратегическим запасом мандаринов и подарков. Так активные участницы фонда «Звезда и Лира» во главе с супругой командующего Второй армией поздравили выздоравливающих бойцов с приближающимся Новым годом.

«ДОСТАВЛЯЮТ ЕДУ И МЕДИКАМЕНТЫ»

Из Ставропольского района Самарской области тоже с завидной регулярностью в сторону новых российских регионов едут «Газели», груженные съестными припасами, одеждой, медикаментами. Недавно такие машины доставили пять тонн всего самого необходимого в два прифронтовых госпиталя - под Мариуполем и в районе Луганска. Вместе с гуманитарным конвоем неоднократно ездил глава сельского поселения Васильевка **Юрий Писарцев** и его заместитель **Денис Громькин**. Они оба понимают, как опасно каждое такое путешествие - машины могут обстрелять.

«Мы начали ездить в зону специальной военной операции с марта 2022 года. В полевые госпитали всегда требуются перевязочные материалы, медикаменты, продукты и просто домашняя еда - ее бойцы очень ценят. Раненым так необходимо ощущать тепло и заботу «из родного дома». Сейчас в зоне специальной военной операции идут серьезные бои, и госпитали остро нуждаются в перевязочном материале. Наши волонтеры из разных сельских поселений изготовили несколько сотен марлевых повязок. На средства жителей Ставропольского района, а также при участии местного благотворительного фонда «Победа» закуплены моющие средства, постельное белье, медикаменты, продукты», - рассказал Юрий Писарцев.

Из района практически ежедневно отправляются гуманитарные конвои - волонтеры доставляют в зону СВО личные вещи, предметы гигиены, элементы экзипировки, электронику, инструменты, детские рисунки и письма и все необходимое, чтобы быть военнослужащим стало хоть немного комфортнее, а жизнь - безопаснее.



Помощь бойцам на постоянной основе оказывают сельхозпредприятия района: из Луначарского привезли 300 килограммов картошки, из Васильевки - крупную партию овощей. Осенью после сбора урожая сельские жители доставили кто сетку лука, кто морковь, кто яблоки. В сборе гуманитарного груза участвовали Васильевка, Зеленовка, Рассвет, Тимофеевка, Мусорка, Кирилловка и Тимофеевка.

Кулинарный цех Тимофеевки несколько месяцев готовит для воинов солдатские каши, супы и закуски. Их варят на специальном оборудовании - мясо закатывают в вакуум, овощи и фрукты сушат. Часть продуктов используют для приготовления консервов, и потом на передовую отвозят домашние соки и тушенку, кетчуп и джемы. Все, что пахнет домом, в зоне СВО ценится на вес золота.

ПОДДЕРЖКА ОТ ВЕТЕРАНА АЛЕКСАНДРУ ИВАНОВИЧУ КИТАЕВУ ИЗ СЕЛА МУСОРКА СТАВРО-

польского района уже 97 лет. Он участник Великой Отечественной войны. На фронт попал 18-летним мальчишкой в 1943 году. Успел повоевать и в пехоте, и был врага на легендарном танке Т-34. Освобождал от немецких захватчиков Украину. Дважды был ранен. Среди боевых наград ветерана медали «За отвагу», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», орден Славы III степени. Сегодня он, несмотря на возраст, не теряет бодрость духа, держит небольшое хозяйство, занимается пчеловодством и очень переживает за наших ребят на фронте. Для них он приготовил мед со своей партию пасеки, слова которого сегодня никого не оставят равнодушным.

«Дорогой солдат! Сейчас тебе тяжело, но мы верим, что ты пройдешь через это! Вы - наш оплот и защита! За вами правда, а где правда, там и Победа! Не забывайте про по-

нятие «воинское братство». Только вместе ваши предки добивались важных побед. Только вместе вы сможете победить врага, выполнить долг с честью, защитить своих родных, свою Родину, сберечь себя», - обращается к каждому русскому солдату, как к своему сыну, своему внуку ветеран.

«ВКЛАДЫВАЮТ В ЯЧЕЙКИ СЕРДЦА»

Многие жители губернии научились плести маскировочные сети. Их делают в Самаре, Тольятти, Сызрани, Новокуйбышевске. В селе Осиновка женщины каждый вечер собираются вместе, чтобы своими руками собрать это простое, но так необходимое на фронте укрытие. Координатором волонтеров в селе является **Светлана Лизунова**. Вместе со своей 9-летней дочерью **Марьяной** они сплели первую сеть, а затем к ним присоединились другие жители. У многих сельчанок дети, мужья,



ПОМОЩЬ БОЙЦАМ НА ПОСТОЯННОЙ ОСНОВЕ ОКАЗЫВАЮТ СЕЛЬХОЗПРЕДПРИЯТИЯ РАЙОНА: ИЗ ЛУНАЧАРСКОГО ПРИВЕЗЛИ 300 КИЛОГРАММОВ КАРТОШКИ, ИЗ ВАСИЛЬЕВКИ - КРУПНУЮ ПАРТИЮ ОВОЩЕЙ. ОСЕНЬЮ ПОСЛЕ СБОРА УРОЖАЯ СЕЛЬСКИЕ ЖИТЕЛИ ДОСТАВИЛИ КТО СЕТКУ ЛУКА, КТО МОРКОВЬ, КТО ЯБЛОКИ. В СБОРЕ ГУМАНИТАРНОГО ГРУЗА УЧАСТВОВАЛИ ВАСИЛЬЕВКА, ЗЕЛЕНОВКА, РАССВЕТ, ТИМОФЕЕВКА, МУСОРКА, КИРИЛЛОВКА И ТИМОФЕЕВКА

братья сейчас воюют, и женщины объединяются, чтобы поддержать бойцов.

Жительница села **Светлана Юрьевна** мама мобилизованного. У нее сейчас в зоне СВО 30-летний сын **Сергей**. И именно из его части поступил заказ плетут запитные сети на переносах между уроками - станок установлен в одном из кабинетов школы.

В Тольятти добровольцы объединились в движение тылового фронта «ТОЛЪЯТТИЗОВ», там тоже плетут сети, а еще изготов-

ливают армейский сухой душ и отправляют посылки бойцам. В ответ, как они говорят, получают слова благодарности от военнослужащих.

Всего в Тольятти волонтерской деятельностью занимаются 18 тысяч человек - в городе зарегистрировано 465 организаций в качестве организаторов добровольческой деятельности. Это одна большая команда единомышленников, которые встречаются не только на добровольческих мероприятиях.

«ПОМОГАЮТ ВОЕННЫМ МЕДИКАМ»

В столице региона Самарская группа волонтеров располагается в Окружном доме офицеров - здесь трудятся участницы отряда «Серебряный актив Самарской области». В отряде числится 80 человек, и здесь развивают не только направление работы, например, помогают пожилым людям и детям, которые растут без родителей. После начала

19 участников XXII Форума добровольцев Самарской области получили почетные награды

Почетную грамоту Президента РФ получила Анастасия Софьина, председатель Самарского Союза молодежи - территориальной общественной организации «Российского Союза молодежи» в Самарской области.

Почетный знак губернатора Самарской области «За службу людям» вручили Павлу Желандинову, заместителю руководителя местного штаба Куйбышевского местного отделения Самарского регионального отделения Всероссийской общественной организации «Молодая гвардия Единой России» и Светлане Санфиоровой, директору региональной общественной организации поддержки семьи Самарской области «Родные люди».

Почетный знак губернатора Самарской области «За заслуги в развитии добровольчества» получили Надежда Голубкова, заместитель председателя правления Благотворительного фонда «Личное участие», Анастасия Кандрюнина, директор Дома молодежных организаций Кинела «Альянс молодых», Екатерина Россенева, руководитель информационно-аналитического отдела Дома молодежных организаций Отрядного, Артем Рыков, тренер неформального образования, и Владимир Ряснянский, директор Дома молодежных организаций Сергиевского района.

Почетная грамота губернатора Самарской области досталась Артуру Страшнову, директору Дома молодежных организаций Богатовского района, Татьяне Штангрет, директору многофункционального молодежного центра «Шанс», Владимиру Волкову, начальнику штаба местного отделения Всероссийского движения «Юнармия» Куйбышевского района Самары и Александру Игнатову, начальнику штаба местного отделения Всероссийского движения «Юнармия» Октябрьского района Самары.

специальной в перечень добавила помощь военным - здесь расположился пошивочный цех, где изготавливают различные изделия для нужд военнослужащих. Недавно здесь освоили изготовление индивидуальных перевязочных пакетов - это дело непростое: швей кроят марлю, вату, собирают повязку, нарезают резинки, липучки и выполняют множество других операций.

«НАГРАДИЛИ ГЕРОЕВ НЕВИДИМОГО ФРОНТА»

Благородные дела способны творить волшебство: стирать разницу в возрасте, в социальных статусах, границе между городами и селами - общая цель объединяет людей и придает им новый смысл жизни.

В конце декабря в рамках XXII Форума добровольцев Самарской области волонтеры региона встретились друг с другом. На сцену приехали активные волонтеры, организаторы волонтерского движения региона и руководители крупнейших общественных организаций, занимающихся развитием добровольчества. Добровольцы пообщались, подвели итоги года, обсудили участие волонтеров региона в гуманитарных миссиях на территории ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей, поговорили о практиках наставничества и вовлечения жителей в добровольческую деятельность.

Также участники рассказали главе региона, **Дмитрию Азарову**, о работе пилотных площадок Федерального проекта «Обучение служением» и подготовке к Всемирному фестивалю молодежи-2024. Губернатор поблагодарил добровольцев за бескорыстный труд во благо человека и вручил государственные награды.

СПРАВКА

Всего в Тольятти волонтерской деятельностью занимаются 18 тысяч человек - в городе зарегистрировано 465 организаций в качестве организаторов добровольческой деятельности. Это одна большая команда единомышленников, которые встречаются не только на добровольческих мероприятиях.



Второй год подряд Самарская область на федеральном уровне признается одним из регионов-лидеров по реализации национальных проектов и исполнению госпрограмм.

АННА ДОЛОСКОВА

Меняем жизнь к лучшему



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТРОМ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



АРХИВ «ВИА»

В декабре 2022 г. наша губерния уже была отмечена среди лучших. Такую оценку дал заместитель председателя комиссии по региональному развитию, министр строительства РФ **Ирек Файзуллин**. А осенью этого года на штабе по региональному развитию под руководством вице-премьера **Марата Хуснуллина** было сообщено, что Самарская область также вошла в тройку субъектов РФ с наилучшими показателями исполнения программ. Более того, динамика этого года по исполнению нацпроектов даже лучше, чем в прошлом году.

Чтобы оценить масштабы реализации национальных проектов в Самарской области, достаточно взглянуть на цифры 2023 года. Наш регион принял обязательств по 49 федеральным программам в рамках 13 национальных проектов. В губернии возводятся 1093 объекта. А общий годовой объем финансирования достигает 59 млрд рублей. Грандиозная работа, многомиллиардные расходы, величайшая ответственность.

СТРОИМ ДОРОГИ

Губерния по праву заняла первое место в Приволжском федеральном округе и второе в стране по госпрограмме «Дорожное строительство». И к 1 ноября завершила все запланированные на 2023 год работы по нацпроекту «Безопасные качественные дороги». Эффективность региона была замечена. И в ноябре этого года во время проведения XVII Международного форума «Транспорт России» в Москве Самарская область получила диплом за успешную реализацию в 2023 году дорожного нацпроекта.

Зампред Правительства РФ **Марат Хуснуллин** отметил, что в этом году была поставлена масштабная задача - отремонтировать не менее 180 млн квадратных метров дорог и, можно сказать, что есть уверенное движение к этой цели.

«Слаженная работа федерального центра и губернаторов привела к тому, что национальный проект «Безопасные качественные дороги» является одним из самых узнаваемых и хорошо воспринимаемых населением нашей страны, - отметил вице-премьер.

В ЭТОМ ГОДУ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАПЛАНИРОВАНО ВВЕСТИ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 36 СОЦИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ В РАМКАХ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ИЛИ РЕКОНСТРУКЦИИ, ЕЩЕ НА 73 ОБЪЕКТАХ ПРОВЕЛИ РЕМОНТ ИЛИ МОДЕРНИЗАЦИЮ

У нас есть лидеры, которые из года в год улучшают свои показатели по реализации нацпроекта. Постоянные успехи показывают Самарская область и Белгородская, Чеченская Республика и ряд других регионов».

Марат Хуснуллин добавил: «Мы выполняем поставленную Президентом задачу - ежегодно увеличиваем объемы выполненных работ. Благодаря опережающему финансированию, несмотря на все сложности, дорожная отрасль продолжает набирать обороты и демонстрировать еще более высокие результаты, обеспечивая рост качества жизни россиян. Благодарю всех за эту работу. Уверен, что с тем мощным финансово-организационным заделом, который у нас есть сейчас, результаты будут только расти и укрепляться».

ТРУДИМСЯ ЭФФЕКТИВНЕЕ

Самарская область на протяжении нескольких лет успешно работает по нацпроекту «Производительность труда». В декабре этого года Минэкономразвития России представило итоговый годовой рейтинг национального проекта. И здесь наша губерния в первой десятке. «Руководство регионов понимает, что каждое предприятие, которое повысило свою производительность, дает дополнительный стимул развития местной экономики. Порядка половины проектов по повышению производительности труда реализуют региональные центры компетенций. И их эффективность растет. В рейтинге участвуют 68 регионов, у которых есть план по вовлечению предприятий в нацпроект. Если в 2021 году в группе лидеров было всего 18 субъектов РФ, то теперь 52. Повысилась и конкуренция в группе лидеров, что говорит о качественной реализации нацпроекта на местах», - сообщил заместитель министра экономического развития **Мурат Керефов**.

ДЕЛАЕМ ВОДУ ЧИЩЕ

Самарская область занимает первое место в ПФО по уровню реализации федерального проекта «Чистая вода». Уже введены в эксплуатацию 9 объектов во-

доснабжения. Расположены они в муниципальных районах Сергиевский, Большечерниговский, Пестравский, Нефтегорский, Безенчукский и Красноармейский. Качественной питьевой водой обеспечено 20,63 тыс. человек.

В 2023 году полным ходом шли работы по строительству и реконструкции на 10 объектах водоснабжения в Самаре и Отрадном, а также муниципальных районах Безенчукский, Красноярский, Кошкинский, Большеглушицкий, Большечерниговский, Камышлинский, Нефтегорский, Елховский. До конца года в эксплуатацию должны сдать шесть объектов. После этого качественную воду получат 64,25 тыс. жителей губернии.

Один из шести объектов - насосно-фильтровальная станция в Отрадном. Ее построили еще в 1963 году. Станция обеспечивает водой сам город Отрадный, села Черновка и Муханово Кинель-Черкасского района и 3 пожаро-взрывоопасных объекта. Подаваемая жителям вода не соответствовала нормам СанПин по уровню жесткости. Реконструкция НФС начата в 2021 году, и на данный момент на объекте возведены станция умягчения воды, станция уменьшения сгустителя осадка, цех механической обработки и насосная станция, проведено благоустройство территории. На декабрь 2023 года намечено введение в эксплуатацию объекта.

К 2025 году в губернии запланировано строительство и

СПРАВКА

Регион лидирует на федеральном уровне по направлению «Реализация Всероссийского конкурса лучших проектов создания городской среды».

В 2023 году сразу в семи муниципалитетах, победивших в конкурсе лучших проектов благоустройства в малых городах, появились новые общественные пространства, места для прогулок и отдыха - скверы, парки, бульвары, набережные. Это рекордное число малых городов региона, одержавших победу в конкурсе.

реконструкция 20 объектов водоснабжения. Это позволит увеличить долю населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения с 85,7% до 91,1%, в том числе городского - с 88,7% до 94,9%.

ПОДДЕРЖКА ПРЕЗИДЕНТА, ВНИМАНИЕ РЕГИОНУ

Подводя итоги выполнения нацпроектов, глава региона **Дмитрий Азаров** отметил:

«За последние годы в Самарской области открыли 56 новых детских садов, 13 новых школ. Отремонтировано 586 зданий образовательных организаций. В сфере спорта создано и отремонтировано 6 футбольных полей, 5 ФОКов открытого типа, 18 спорткомплексов, 24 площадки ГТО и 109 универсальных спортплощадок. Не менее заметные результаты в сфере культуры. Отремонтировано 40 домов культуры и детских школ искусств, 26 модельных библиотек, 13 кинозалов и 10 виртуальных концертных залов. В общей сложности 88 учреждений культуры оснащены новым оборудованием.

Все национальные проекты в стране реализуются по решению президента. И половину мы бы не сделали, не смогли бы предъявить людям как достигнутый результат без прямой поддержки нашего лидера **Владимира Владимировича Путина**. Об этом мы ни на минуту не должны забывать».

В последние годы областной бюджет получает рекордную поддержку из федерального бюджета.

«Напомню, перед чемпионатом мира радовались, что у нас было около 19 млрд рублей из федерального бюджета. И думали, что подготовка к чемпионату закончится, и источник иссякнет. В прошлом году мы получили из федерального бюджета 95 млрд на важнейшие задачи нашего региона: на крупные инфраструктурные проекты, на национальные проекты, на новые школы, больницы, госпитали, офисы врачей общей практики, ФАПы, детские сады и т.д. Вот какой уровень поддержки сегодня есть от президента и внимание к нашему региону», - подвел итоги губернатор.

Нацпроекты продлят до 2026 года

21 декабря Владимир Путин провел заседание Совета по стратегическому развитию и национальным проектам. Губернатор Самарской области Дмитрий Азаров, как председатель комиссии Государственного Совета РФ по направлению «Культура» также принял в нем участие.

МАКСИМ АВЕРИН

На заседании было сказано, что в новом году нацпроекты, сформированные в 2018 году, завершаются. Но работа по ним прекращена не будет. По мнению президента, предстоит расширить горизонт их планирования до 2036 года и своевременно запустить обновленные нацпроекты. Поскольку новые программы должны соответствовать и возросшим возможностям государства и более высоким запросам общества.

Президент также напомнил о главной цели, объединяющей все направления работы, - это сбережение народа, повышение благополучия российских семей. **Владимир Путин** добавил:

«При реализации долгосрочной стратегии развития страны первостепенное значение нужно уделять вопросам поддержки семьи: «Такие вопросы должны быть сквозными во всех наших планах и программах. Наступающий 2024 год объявлен в России Годом семьи. Прошу коллег из правительства, из регионов самым внимательным образом проработать меры, направленные на защиту материнства и детства, на укрепление семейных ценностей».

Отметим, что в бюджете Самарской области на следующий год дополнительно предусмотрено почти 15 млрд рублей на поддержку семей с детьми. Общий объем финансирования по этому направлению - почти 50 миллиардов рублей. В целом на социальную сферу (соцзащита, образование, здравоохранение, культура и спорт) в 2024 году предусмотрено почти 61% расходов бюджета.

ПО ИТОГАМ УХОДЯЩЕГО ГОДА ОЖИДАЮТСЯ РЕКОРДНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ЭКОНОМИКУ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Двойной рост за пять лет

Предполагаемый объем инвестиций в основной капитал Самарской губернии в 2023 году - 500 миллиардов рублей. Такие данные на последнем в 2023 году заседании областного парламента озвучил глава региона Дмитрий Азаров. Объем денежных вливаний в экономику по сравнению с 2018 годом вырос почти вдвое. Тогда этот показатель равнялся 265 млрд рублей.

КИРИЛЛ МИШИН



ДЛИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМНАЯ РАБОТА

Такое значимое увеличение объема инвестиций - закономерный результат масштабной деятельности министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, а также других подразделений регионального правительства. Как многократно отмечал министр экономического развития и инвестиций Самарской области **Дмитрий Богданов**: «Создание инвестиционного климата - длительная, планомерная, системная работа».

В 2017 году в Национальном рейтинге инвестиционной привлекательности российских регионов наша губерния занимала 65 строчку. В 2023 году на Петербургском международном экономическом форуме Агентство стратегических инициатив традиционно представило свежий Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата в субъектах РФ. В нем Самарская область прочно закрепилась на девятой позиции среди российских регионов с лучшими условиями для бизнеса и инвесторов. При составлении рейтинга экспертами рассматривались 67 показателей по 4 направлениям: регуляторная среда - качество предоставления государственных услуг, эффективность институтов для бизнеса, наличие и качество инфраструктуры и уровень развития МСП и эффективность различных видов поддержки предпринимательства.

ПОЛЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Сейчас в регионе на разной стадии реализации находятся более 250 крупных проектов в десятках отраслей с общим объемом инвестиций 1,4 трлн рублей. Для реализации своих проектов инвесторы выбирают промышленные и логистические парки с готовыми земельными участками, инфраструктурой, налоговыми и

другими видами льгот. Сегодня в Самарской области таких семь: четыре государственных - «Преображенка», «Преображенка-2», «Чапаевск», «Новосемейкино», технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» и три частных - «АВТОВАЗ», «Ставропольский» и «Тольяттисинтез».

Сегодня только на площадке двух государственных промышленных парков «Преображенка» и «Преображенка-2» работают 58 компаний, а количество созданных рабочих мест превысило 6000. Целый ряд объектов находится в фазе активного строительства.

Активно застраивается территория логотипа «Преображенка-2». Завершается строительство корпуса под межрегиональный распределительный центр крупной торговой сети. Здесь будет создано 3000 новых рабочих мест.

«Практика показывает, что самарские производители активно развиваются, индекс промышленного производства на данный момент у нас существенно больше, чем до начала специальной военной операции. По факту, можем констатировать, что состояние экономики уже опережает тот уровень развития, который был до начала СВО», - рассказал министр экономического развития и инвестиций **Дмитрий Богданов**. - Санкции, примененные к нашей стране, по факту помогли местным производителям получить рынки, отреагировать на эти возможности, создать новые предприятия и рабочие места. Безусловно, мы все сейчас заинтересованы, чтобы у наших предприятий все получилось, рынки

были заняты, а максимальная добавленная стоимость формировалась у нас. А это налоги, достойная работа и развитие региона».

ОЭЗ «ТОЛЬЯТТИ» В ТОП-3 ЛУЧШИХ ИНВЕСТПЛОЩАДОК СТРАНЫ

Особая экономическая зона «Тольятти» - флагманский проект развития Самарской области. Он входит в тройку лучших особых экономических зон промышленно-производственного типа в стране, а также является лидером по динамике количества созданных рабочих мест. По итогам V Национального рейтинга инвестиционной привлекательности особых экономических зон ОЭЗ «Тольятти» вошла в топ наиболее привлекательных для инвесторов площадок России.

Аналитики оценивали площадку по разным показателям: уровень инвестиционного потенциала площадки, работа с резидентами, налоговые и таможенные льготы, уровень клиентоориентированности менеджмента площадки и др. Сегодня резидентами ОЭЗ являются 32 компании, 15 из них уже запустили свои производства.

«ЖИГУЛЕВСКАЯ ДОЛИНА» - ЛУЧШИЙ ТЕХНОПАРК СТРАНЫ

В 2023 году эксперты оценили 113 российских технопарков. 36 лучших из 21 региона вошли в IX Национальный рейтинг технопарков России. В октябре в Минеральных Водах на Международной деловой конферен-

ции и выставке «InRussia» объявлены итоги Национального рейтинга технопарков России. Технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» подтвердил наивысший уровень эффективности, став лидером страны среди аналогичных площадок. Лидерами рейтинга стали технопарк «MorionDigital» (3-е место), технопарк «Элма» (2-е место), технопарк в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» (1-е место).

В основе рейтинга комплексный анализ уровня инвестиционной привлекательности технопарков, а также благоприятных условий для привлечения российских и иностранных инвесторов. Эксперты анализировали инвестиционную привлекательность региона России, деятельность резидентов и управляющей компании, созданную экосистему самого технопарка и др.

В последние годы площадка «Жигулевской долины» ежегодно

входит в число лучших технопарков страны. Технопарк является региональным оператором фонда «Сколково» и региональным партнером Агентства по технологическому развитию. Здесь работает представитель Фонда содействия инновациям. Тесное сотрудничество с Инновационным фондом Самарской области помогает резидентам находить заказчиков среди крупнейших предприятий.

«Уже более 300 инновационных и высокотехнологических проектов развиваются на площадке «Жигулевской долины». Большой командой технопарка и регионального правительства во главе с губернатором **Дмитрием Азаровым** мы создаем все необходимые условия для развития инноваций в Самарской области, оказываем резидентам комплексную поддержку для динамичного роста и вывода их продуктов на рынок. Эта системная работа - вклад в технологическую независимость нашей страны», - акцентировал **Дмитрий Богданов**.

В статусе резидента «Жигулевской долины» стартапы получают доступ к федеральным и региональным мерам поддержки, имеют возможность использования инфраструктуры экосистемы на льготных условиях: размещение в современных офисах, лабораторных и производственных помещениях, проведение мероприятий в одном из лучших региональных конгресс-центров, информационная поддержка.

Теперь перед Самарской областью стоит новая задача, определенная президентом страны **Владимиром Путиным** - добиться к 2030 году роста инвестиций не менее чем на 70 процентов по сравнению с показателем 2020 года (278,5 млрд руб.).



ОЖИДАЕМЫЙ РОСТ ВАЛОВОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОДУКТА (ВРП) САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2023 ГОДУ - БОЛЕЕ 5%. ПРИРОСТ ПО ИНДЕКСУ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА СОСТАВИТ ПОРЯДКА 108,1%

УСПЕШНЫЙ ГОД
С «АКРОН ХОЛДИНГ»

Время достижений

Новые проекты и достижения, планы на будущее и поставки оборудования на крупные объекты России и за рубежом, внедрение инноваций и работа по локализации продукции, импортозамещение и выстраивание партнерских отношений внутри страны и за ее пределами - Электроцит Самара подвел итоги первого года в составе «Акрон Холдинг».

ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВА



ВЕНИАМИН АНДРЕЕВ

Пожалуй, одним из самых ярких и значительных событий для Электроцит Самара стало в уходящем году возвращение российского «гражданства» - вхождение предприятия в «Акрон Холдинг». В 2023 году компания Электроцит Самара вернулась на карту ведущих электротехнических производств России, возобновив сотрудничество со всеми крупнейшими компаниями страны и принимая участие практически во всех важных инфраструктурных инвестиционных проектах.

Наиболее значимые события, произошедшие в этом году, совпали с еще одной важной вехой - 80-летним юбилеем компании. «Бережно храня свои исторические корни, Электроцит Самара сегодня уверенно смотрит в будущее. Компания и дальше готова покорять новые вершины, становиться лидером среди производителей электротехнической продукции, а самое главное - трудиться на благо Отечества», - заверил генеральный директор АО «ГК «Электроцит» - ТМ Самара» Дмитрий Куприянов.

ВРЕМЯ ПЕРВЫХ: «АТОМНОЕ СЕРДЦЕ»

Среди интернациональных проектов можно отметить два наиболее важных: производство оборудования для первой атомной электростанции «Руппур» в Народной Республике Бангладеш и участие в реконструкции и строительстве крупных промышленных объектов в Республике Узбекистан.

Первое «Атомное сердце» в Бангладеше строится в рамках межправительственного соглашения о сотрудничестве, генеральным проектировщиком и подрядчиком является Инжиниринговый дивизион Госкорпорации «Росатом». Всего компанией будет выпущено 72 единицы комплектных распределительных устройств КРУ-СЭЩ-80 и отправлено на площадку строительства АЭС «Руппур».

Для Узбекистана будет изготовлено в общей сложности более 750 единиц электротехнических изделий. В их числе: блочные комплектные трансформаторные подстанции КТП-СЭЩ-Б, КРУ-СЭЩ-59, НКУ-СЭЩ-М, СОПТ-СЭЩ, трансформаторы ТМГ-СЭЩ.

Оборудование Электроцит Самара поступает на крупные промышленные объекты Республики Узбекистан. Один из ключевых проектов - строящийся Бойсунский газоперерабатывающий завод, где планируется перерабатывать до 5 млрд кубометров природного газа.

ОТ КИНГИСЕПА ДО НАХОДКИ

Амурский газохимический комплекс определил поставщиком распределительных устройств среднего и низкого напряжения Электроцит Самара. Предприятие поставляет на строящийся объект ключевое электротехническое оборудование установки пиролиза. Новый объект получит распределительные устройства среднего напряжения типа КРУ-СЭЩ-80 и распределительные устройства низкого напряжения типа НКУ-СЭЩ-МВ - флагманы продуктовой линейки Электроцит Самара.

Амурский ГХК - инвестиционный проект российского СИБУРа и китайской Сипорес в Амурской области. Мощность комплекса составит 2,7 млн тонн этилена в год с дальнейшей переработкой в полиэтилен востребованных на российском и мировом рынке марок.

Электроцит Самара завершил поставку электротехнического оборудования на Ковыктинское газоконденсатное месторождение. Предприятие в полной мере выполнило поставку силовых трансформаторов, а также оборудования ОРУ 110 кВ и ОРУ 220 кВ на объект.

Ковыктинское газоконденсатное месторождение - крупнейшее на востоке России по запасам газа. Является базовым для формирования Иркутского центра газодобычи и ресурсной базой для газопровода «Сила Сибири» наряду с Чаяндинским месторождением в Якутии.

Трасса магистрального продуктопровода пройдет от Нижневартовского газоперерабатывающего завода (ППЗ) до точки стыковки с 660-м километром реконструируемого продуктопровода Губинский ГПЗ - Южно-Бальский ГПЗ. Электроцит Самара обеспечивает сюда поставку оборудования «под ключ», включая 6 БЭС с НКУ СЭЩ М системой АСДУЭ, АНИСКУЭ и инженерными системами.

Балтийский химический комплекс - часть создаваемого на северо-западе РФ комплекса по переработке этансодержащего газа, флагманского инвестиционного проекта современной России по созданию одного из крупнейших в мире кластеров для глубокой переработки углеводородного сырья.

Часть электротехнического оборудования уже поставлена на объект - это 350 ячеек КРУ-СЭЩ-80 и несколько единиц ВМЗ. В течение 2024 года планируется поставка более 100 щитов НКУ-СЭЩ-М и ряд другого электротехнического оборудования.

Оборудование Электроцит Самара поставляется для строительства Новошахтинского завода нефтепродуктов. Отправка более 100 распределительных устройств среднего напряжения и 100 низковольтных комплектных устройств запланирована на весну будущего года.

УКРЕПЛЯЯ МОЩЬ СТРАНЫ

Компания продолжает устойчивое развитие отношений с госкорпорацией «Роскосмос». В настоящее время проходит госэкспертизу проект энергоснабжения второй очереди стар-

тового комплекса космодрома Восточный, в котором полностью предписано оборудование Электроцит Самара. Также возобновлены деловые отношения с ППК «ВСК», ведутся переговоры по поставке оборудования на новые территории.

Электротехническое оборудование поставляется и для ПАО КН «Роснефть». Продукция предприятия поступает для обустройства кустовых площадок компании. Особую ценность для нефтяной промышленности представляют комплектные трансформаторные подстанции и блочные трансформаторные подстанции.

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

80-летний юбилей Электроцит Самара был отмечен сразу несколькими знаковыми событиями. Состоялось открытие корпоративного музея, в котором через архивные документы, фотографии и даже сохранившуюся продукцию, выпускаемую ранее, можно изучить ключевые вехи истории развития завода - с 1938 года и до сегодняшнего дня.

В торжественной обстановке была обновлена Доска почета Электроцит Самара. На ней размещены фотографии и имена 48 сотрудников различных подразделений. Таким образом Электроцит Самара выразил признательность сотрудникам, которые ежедневно своим трудом вносят существенный вклад в укрепление лидерства и развитие компании.

Главное торжество юбилейной недели прошло в ССК «Дворец спорта имени Владимира Высокотого» в Самаре, где прошло чествование сотрудников, достигших серьезных производственных результатов и внесших существенный вклад в развитие электротехнической отрасли.

Более 60 сотрудников компании были отмечены наградами федерального и регионального уровня. Торжественный вечер отличился масштабом и количе-

ством гостей: более 3500 человек приняли участие в праздновании юбилея.

ДОСТОЯНИЕ ГУБЕРНИИ

За успешный опыт работы в области импортозамещения предприятие получило главный приз конкурса «Достояние губернии». Награду генеральному директору Электроцит Самара Дмитрию Куприянову вручил министр экономического развития и инвестиций Самарской области Дмитрий Богданов.

Как символ укрепления позиций компании не только в регионе, но и в стране, на территории Электроцит Самара был установлен самый высокий флаг России в Приволжском федеральном округе - высота флагштока составила 55 метров.

НА СЛУЖБЕ ЛЮДЯМ

Электроцит Самара участвует в развитии социальной сферы: в этом году на предприятии проходила индексация заработной платы на 43%, что существенно повышает привлекательность компании в глазах потенциальных работников.

За счет предприятия ведется реконструкция памятника «Счастливая семья», а также существует большая программа по развитию непосредственно Красноглинского района и Самарской области. Жители видят, что Электроцит Самара живет и развивается, активно участвует в общественной жизни города.

В 2023 году, в рамках поддержки спорта в регионе и укрепления имиджа социально ответственной компании, Электроцит Самара заключил партнерское соглашение с футбольным клубом «Акрон». Логотип предприятия появился на форме «Акрона» в весенней части розыгрыша Кубка России. Осенью команда всем составом посетила предприятие и встретилась с работниками, которые имеют возможность посещать домашние матчи команды.



ВЕНИАМИН АНДРЕЕВ

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА



«Мы уверенно смотрим в будущее»

ДМИТРИЙ КУПРИЯНОВ:
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
АО «ГК «ЭЛЕКТРОЦИТ» - ТМ САМАРА»

- В 2023 году состоялась возвращение компании Электроцит Самара на карту ведущих электротехнических производств России. Мы продемонстрировали впечатляющий результат - как по продажам, так и по вырубке по отношению к прошлому году. Мы устойчиво движемся вперед, что отражается и на увеличении прибыли. Это позволяет нам уверенно смотреть в будущее, в том числе быть ответственным работодателем.

Электроцит Самара возобновил свое сотрудничество со всеми крупнейшими компаниями России. Практически во всех важных инфраструктурных инвестиционных проектах, которые в этом году были на слуху, Электроцит Самара принимал участие как поставщик электротехнической продукции.

Показатели эффективности производства выросли на 11%. На предприятии создано свыше 500 дополнительных рабочих мест. Все ощутили на производстве полную загрузку производственных мощностей. Этот тренд, уверен, будет сохраняться и на следующий год. Предприятие принимает участие в нацпроекте «Производительность труда». В этом году состоялся 80-летний юбилей предприятия. К этой важной дате мы отремонтировали свыше 25 тысяч квадратных метров производственных и административных помещений. Полностью закончили ремонт кровли в цехе производства модульных зданий. Благоустроены внешняя и внутренняя прилегающие территории. Открытие обновленной столовой на предприятии - еще одна долгожданная веха.

Еще один важный этап - открытие инжиниринговой компании для комплексного проектирования «Электроцит Инжиниринг». Компания занимается проектно-исследовательскими работами. Это новое направление, которого Электроцит Самара очень не хватало.

Ускоряют импортозамещение



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ДИРЕКЦИЕЙ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В Самарской области растет количество инвестпроектов, целью которых является замена импортных изделий отечественными.

РУФИЯ КУТЛЯЕВА

к примеру, направлены на укрепление фармацевтического кластера в регионе.

«Успешно запущенные на территории ОЭЗ «Тольятти» новые производства лекарственных препаратов и сырья для них, ориентированные на импортозамещение, продолжают наращивать производство. До конца 2023 года планируется запуск еще одного производства лекарственных препаратов», - отмечают в министерстве промышленности и торговли Самарской области.

Видимо, речь идет об открытии первого и единственного в стране завода по производству микрокристаллической целлюлозы. На новом производстве появится 40 рабочих мест.

В мае 2023 года новосибирская компания «ЛИССИВ» - производитель вентиляционного оборудования и комплектующих под брендом «НЕВАТОМ», открыла новую производственную площадку в Самаре.

«Основная продукция - круглые и прямоугольные воздуховоды, фасонные элементы и детали систем вентиляции. Эти изделия составляют основной объем любой вентиляционной системы. Производство на 100% локализовано - используется только отечественное сырье. Раньше вентиляционные изделия по технологии интегрированного фланца, кроме «НЕВАТОМ», представляла только одна зарубежная компания. Сегодня она ушла с российского рынка, поэтому открытие нового производства имеет импортозамещающий потенциал», - сообщили в министерстве.

В разработке находится еще несколько проектов, которые планируется реализовать до конца текущего года. В рамках импортозамещения на ООО «Тольяттикаучук» создается собственное производство шавелевой кислоты, поставки которой были прекращены в 2022 году в связи с введением антироссийских санкций. Шавелевая кислота является важным компонентом производства изопрена для изопреновых каучуков, которые используются для изготовления автомобильных шин и резинотехнических изделий. Производство планируется ввести в эксплуатацию до конца года.

По информации, предоставленной министерством экономиче-

ского развития и инвестиций Самарской области, в Сызранском районе строит крупный завод по производству бутылированной питьевой воды, лимонадов, соков и сокоосодержащих напитков. Запуск производства запланирован также до конца года.

В 2024 году планирует реализовать свой инвестпроект Самарский завод слоистых пластиков. На нем будет запущено производство пластика методом циклического прессования. Потребность в нем появилась ввиду ухода с рынка крупнейших игроков данного рынка и последовавшего за этим освобождения ниши.

Чтобы помочь инвесторам в реализации импортозамещающих проектов, в мае 2022 года власти запустили Центр импортозамещения Самарской области. Основной целью организации стало снижение зависимости региональных предприятий от импортного сырья, комплектующих станков, оборудования и программного обеспечения.

Центр занимается практическими вопросами реализации импортозамещения. «Он консультирует предприятия и организации Самарской области по вопросам использования каталога продукции государственной информационной системы промышленности Минпромторга России, а также цифрового сервиса импортозамещения ЭТП ГПБ (электронная торговая площадка Газпромбанка), - подчеркнул в министерстве экономическое развитие Самарской области.

«Конечно, поиск импортозамещающей продукции зачастую осложняется низкой маркетинговой активностью тех или иных российских производителей, а также необходимостью выстраивания новых логистических маршрутов для новых формируемых каналов поставок. Однако в каждом случае Центром импортозамещения индивидуально выстраивается работа как с самими предприятиями, так и совместно с РЭЦ, торговыми представителями РФ за рубежом, региональными, федеральными и иностранными ассоциациями предпринимателей, различного рода посредническими компаниями», - рассказали в региональном министерстве экономического развития и инвестиций.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО СМЗ

В 2023 ГОДУ НА САМАРСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ ЗАВОДЕ ЗАВЕРШИЛСЯ ПЛАВНЫЙ ПЕРЕХОД КОНТРОЛЯ НАД УПРАВЛЕНЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ К НОВОМУ АКЦИОНЕРУ - РОССИЙСКОЙ КОМПАНИИ «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ», ПОДКОНТРОЛЬНОЙ БИЗНЕСМЕНУ МИХАИЛУ ШЕЛКОВУ. РАНЕЕ ЗАВОДОМ РУКОВОДИЛА АМЕРИКАНСКАЯ КОРПОРАЦИЯ ARCONIC. КАК СМЕНА ВЛАДЕЛЬЦА ОТРАЗИЛАСЬ НА БИЗНЕСЕ СМЗ? УДАЛОСЬ ЛИ ПРЕДПРИЯТИЮ ОПРАВИТЬСЯ ПОСЛЕ ПОТЕРИ ДОЛИ ЭКСПОРТНОГО РЫНКА? НА КАКИХ ПРОЕКТАХ ТЕПЕРЬ СОСРЕДОТОЧЕН ЗАВОД? НА ЭТИ И ДРУГИЕ ВОПРОСЫ ОТВЕЧАЕТ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ПРЕДПРИЯТИЯ МИХАИЛ СПИЧАК.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА

«Мы разрабатываем программу по значительному увеличению производственных мощностей»

- В минувшем году СМЗ вернули «на родину». Как смена собственника предприятия отразилась на его стратегии развития?

- Действительно, за последние два года произошло много изменений. Прежде всего, это видимые перемены: мы вернулись к своему историческому имени, обновили логотип и фирменный стиль. И конечно, это внутренние изменения, связанные с производственными процессами.

В условиях перемен нам удалось удержать лидерские позиции на рынке и, что немаловажно, сохранить все обязательства перед нашими партнерами и сотрудниками. Сегодня мы наращиваем объемы промышленного производства и увеличиваем штат. Активно работаем над новой стратегией развития предприятия: недавно совместно с управляющей компанией и другими предприятиями холдинга провели первую стратегическую бизнес-сессию, где определили приоритетные направления развития СМЗ на ближайшие десять лет. Сейчас важно сформировать видение развития завода на предстоящий период, спланировать программу инвестиций. Главная задача - продолжать развивать технологичные направления и выпускать продукцию высокого качества, не только оставаясь лидером по производству алюминиевых полуфабрикатов в России в традиционных сегментах рынка, но и задавать вектор движения внутри всей отрасли.

- Как именно предприятие планирует развивать производство?

- СМЗ активно инвестирует в поддержание оборудования и повышение эффективности производства. В этом году на эти цели будет потрачена сумма, превышающая среднегодовые инвестиции за последние годы. Также мы разрабатываем программу по значительному увеличению производственных мощностей прокатного производства.

- Планируется ли интеграция Самарского металлургического завода с другими предприятиями Михаила Шелкова? Если да, то каким образом и какой эффект может быть достигнут за счет такого объединения?

- Да, такие планы имеются. У нас уже есть опыт успешного взаимодействия и общие проекты, которые находятся в стадии разработки. В настоящий момент происходит обмен знаниями и лучшими практиками. Заметный синергетический эффект этого сотрудничества мы сможем увидеть уже в ближайшем будущем.

- А социальная инфраструктура предприятия сохранится под управлением нового собственника?

- Конечно. Сейчас на заводе продолжают действовать все принятые ранее социальные программы и меры поддержки и развития сотрудников. Неотъемлемой частью культуры Самарского металлургического завода является приверженность интересам сообщества и активный вклад в повышение качества жизни в нем. Ежегодно предприятие выделяет значительные средства на социальные проекты, реализуемые в Самарском регионе. Инвестиции в них с 2005 года превысили 10 миллионов долларов.

Важной частью культуры нашего предприятия является волонтерство. Мы гордимся тем, что многие наши со-

трудники круглый год помогают своему городу и региону, посвящая время, энергию и знания реализации жизненно важных социальных проектов. У нас работает Благотворительный фонд милосердия и здоровья «Металлург», в котором состоит почти 4000 пенсионеров - бывших сотрудников нашего предприятия, и они не теряют тесную связь с заводом.

Профсоюзная организация СМЗ активно принимает участие в жизни завода, а коллективные договоры за 2017-2021 и 2021-2023 годы были признаны одними из лучших в регионе.

Поэтому на сегодня мы выполняем все взятые на себя обязательства и делаем все возможное, чтобы безопасность и благополучие сотрудников всегда были в приоритете.

- Полностью ли урегулирован конфликт СМЗ с ФАС ввиду смены владельца? Ранее шли судебные тяжбы, в рамках которых антимонопольный орган требовал лишить представителей Arconic права голоса на общих собраниях акционеров. Представители ведомства мотивировали свой иск тем, что в структуре собственности Самарского металлургического завода произошли изменения, которые не согласовывались с российскими властями.

- У СМЗ не было конфликта с регулятором. В марте 2020 года ФАС инициировал арбитражное разбирательство с бывшим акционером завода, и рассмотрение данного дела никак не затрагивало нашу производственную деятельность. В конце 2022 года, в связи со сменой собственника СМЗ, иск был отозван и дело прекратилось.

«ПРИОРИТЕТОМ ПРЕДПРИЯТИЯ ВСЕГДА БЫЛИ И ОСТАЮТСЯ ПОТРЕБИТЕЛИ ИЗ РОССИИ, ПОЭТОМУ ОСНОВНОЙ ОБЪЕМ НАШЕГО ПРОИЗВОДСТВА ОРИЕНТИРОВАН ИМЕННО НА НИХ»

- Столкнулся ли Самарский металлургический завод с какими-либо проблемами на фоне введения внешнеполитических санкций? Как они решались?

- Основные проблемы, с которыми мы столкнулись, коснулись, прежде всего, поставок продукции для производства алюминиевых полуфабрикатов. Вскоре после введения санкций завод остался без основных технологических и расходных материалов из Европы и США.

Большими усилиями и слаженными действиями сотрудников завода совместно с российскими производителями мы смогли разработать замену утраченным позициям. Аналоги по ряду материалов и комплектующих нашли у китайских поставщиков. Эти позиции уже адаптированы под наше производство.

Наш завод реализовал несколько важных проектов в области импортозамещения совместно с ключевыми российскими поставщиками специальных смазок и охлаждающих жидкостей. Были активно задействованы производители из Волгограда, Коряжмы и Ярославля.

Сейчас тестируем отечественные пищевые лаки. Предстоит большая работа по замещению запасных частей к импортному оборудованию. И это кропотливый, долгий труд.

В результате в течение года нам удалось решить большую часть поставленных задач. Особенно порадовала открытость и готовность российских производителей к совместной работе, их активное участие в импортозамещении многих позиций. Тем не менее мы все еще продолжаем активный поиск альтернативных поставщиков оборудования и комплектующих.

- Есть ли у предприятия проекты в области импортозамещения и какие?

- СМЗ нередко выступает как производитель продукции из алюминия, замещающей потребность в импортном полуфабрикате. Подобные проекты важны для нас не столько с точки зрения санкций - это расширение номенклатуры и увеличение объема выпуска завода.

- В какие страны СМЗ сейчас поставяет продукцию на экспорт? Изменились ли объемы отгрузок в связи с ситуацией в мире?

- К сожалению, введенные санкции отрезали нас от части традиционных потребителей в Европе. Однако значительный объем продукции, который мы экспортировали, нам уже удалось заместить российским и азиатскими рынками.

Приоритетом всегда были и остаются потребители из России, поэтому основной объем нашего производства ориентирован именно на них.

Кроме того, мы видим, что потребление алюминия в России увеличивается, причем растущий спрос отмечается практически во всех отраслях промышленности. Мы получаем заказы по всем направлениям нашей работы - для авиационной, космической, судостроительной, автомобильной и других отраслей промышленности.

- А изменился ли пул заказчиков СМЗ из России?

- Мы продолжаем работать с нашими ключевыми партнерами и заказчиками. Как я уже упомянул ранее, повышается стратегический интерес к алюминию, который становится все более популярным материалом на производствах благодаря своим возможностям. Поэтому мы видим дополнительный интерес со стороны строительного сегмента, промышленной и автомобильной индустрий.

- С какими финансовыми результатами Самарский металлургический завод в итоге закончит текущий год? Соответствуют ли они вашим ожиданиям?

- Благодаря тому, что нам удалось заместить потерянные объемы, которые ранее шли на экспорт в Европу и Америку, завод достиг большинства запланированных производственно-финансовых показателей. Все социальные обязательства перед нашими сотрудниками мы тоже выполнили.



Поднять и удержать

САМАРСКИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ ПОЛУЧИЛИ ЗОЛОТЫЕ ДОМКРАТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИИ «БИЗНЕС-УСПЕХ»

Символы успеха могут быть разные. Как правило, все они возвышенны и имеют яркий блеск. Национальная премия «Бизнес-успех» выбрала своей эмблемой золотой домкрат - предмет весьма обыденный, рабочий, позволяющий его владельцу поднять любую тяжесть на высоту. И удержать ее там. Главное, оказаться в нужном месте и приложить усилия. Именно это и сделали победители Национальной премии «Бизнес-успех».

АННА КОНДРАТЬЕВА

УСПЕХ В МОСКВЕ

В марте 2023 года в Москве прошел федеральный этап Национальной предпринимательской премии «Бизнес-успех». Мероприятие состоялось в рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство». И три самарские компании стали победителями финала. Центр здоровья и отдыха «Волжские термы» из Новокуйбышевска жюри посчитало лучшим в номинации «Здоровый образ жизни». Коммерческий директор «Волжских терм» **Яна Пигачева**, получая награду, сказала: «Мы взяли главную победу в номинации «ЗОЖ»! Спасибо организаторам, спасибо региональному Минэкономразвития, что мы вышли в финал, побывали на обучении, полезных семинарах и экскурсиях».

В номинации «Сельский бизнес» победило крупнейшее агропромышленное предприятие Шигонского района полного цикла производства - ООО «Перспектива «КС» из села Муранка. «Мы начали заниматься бизнесом в 2004 году, получив заросшие поля, сломанную технику и полуразрушенные здания. За эти годы наше хозяйство добило значительного прогресса. Думаю, это помогло нам победить в конкурсе предпринимателей», - рассказывает глава большого семейного бизнеса **Антонина Касаткина**.

А сегодня сельхозпредприятие делает многое, чтобы молодежь оставались в селе, на земле, чтобы работали и жили в нормальных условиях. В планах семьи создание собственного агротуристического комплекса на Поповой поляне Муранского бора, связанного с созданием соответствующей инфраструктуры и проработкой туристических маршрутов.

Еще одним победителем конкурса из нашей губернии в номинации «Экспортный бизнес» стал тольяттинский завод «Авотрансформатор». Предприятие 18 лет изготавливает комплектующие для силовых и распределительных трансформаторов.

По традиции, победители Премии получают возможность пройти обучение по программам



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ДАНИИЛ РАХМАКОВ, ОСНОВАТЕЛЬ И РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВА ДЕРЕВЯННЫХ ПАЗЛОВ И КОНСТРУКТОРОВ «ВЭЛТ», РЕЗИДЕНТ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРКА «ПРЕОБРАЖЕНКА» (Г. САМАРА):

- Очень рад получить этот замечательный приз. У нас креативная номинация, и «Золотой домкрат» - очень креативная идея организаторов премии. Спасибо нашему министерству экономического развития и центру «Мой бизнес». Мы всегда чувствуем поддержку и заботу о предпринимателях.

ПРЕМИЯ «БИЗНЕС-УСПЕХ» - СОВМЕСТНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ АГЕНТСТВА СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИНИЦИАТИВ, «ОПОРЫ РОССИИ», КОРПОРАЦИИ МСП И ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЫ РФ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА РАЗВИТИЕ МАЛОГО БИЗНЕСА В РЕГИОНАХ РОССИИ И РЕАЛИЗУЕМЫЙ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «МСП И ПОДДЕРЖКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ»

«Жюри дало высокую оценку проекту, ценную обратную связь. За полгода мы смогли открыть две точки продаж, а благодаря премии мы поняли, что можем идти вперед и масштабироваться. В планах - открывать новые точки, в том числе в других городах региона. И конечно, будем готовиться к федеральному этапу премии».

Научно-производственная фирма «ИЗОМЕР» из Новокуйбышевска стала победителем в номинации «Народный предприниматель. Это молодое, динамично развивающееся предприятие занимается производством смесевых растворителей. Высокое качество производимых продуктов достигается путем применения синтеза современных знаний и технологий, а также использования в составе продукции только высококлассного сырья.

Лучшим туристическим бизнес-проектом в этом году стал клуб «Маламут Ленд». Как отметила его директор **Нина Туринцева**, изначально клуб задумывался как место для катания на ездовых собаках и общения с миром природы. Но со временем вырос до полноценно развлекательного экопарка. Прошел путь благоустройства территории заброшенного детского лагеря, где теперь расположены питомник, контактный зоопарк, кафе и аквапарк в летний сезон.

Врио первого вице-губернатора - председателя правительства Самарской области **Наталья Катина**, поздравляя победителей, сказала: «Сегмент среднего и малого бизнеса демонстрирует в этом году уверенный рост. В Самарской области на 7% выросло число занятых на предприятиях среднего и малого бизнеса, на 30% - количество самозанятых, а оборот предприятий малого и среднего бизнеса увеличился почти на 10».

В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОБЛАДАТЕЛЯМИ ПРЕМИИ «БИЗНЕС-УСПЕХ» В 2023 ГОДУ СТАЛИ:

- «Лучший технологический проект» - ООО ТПК Брик (Самара);
- «Лучший молодежный проект» - сеть крио-кафе «Облака» (Самара);
- «Лучший проект в сфере торговли и услуг» - ООО «СКИФМЮЗИК» (Самара);
- «Лучший туристический проект» - ООО «МАЛАМУТ ЛЕНД» (Самара);
- «Лучший проект в сфере креативных индустрий» - ООО «ВЭЛТ» (Самара);
- «Лучший сельскохозяйственный проект» - ООО «УК «РОСБИ» (Отрадный);
- «Лучший производственный проект» - ООО «Волжский светотехнический завод Луч» (Тольятти);
- «Бизнес-мобилизация» - Новокуйбышевский стрелковый клуб «Ранчо»/ ООО «Инерком» (Новокуйбышевск);
- «Премия для самозанятых» - Кузнечная артель «ВАКУЛА» (Новокуйбышевск);
- «Народный предприниматель» - ООО НПФ «ИЗОМЕР» (Новокуйбышевск).

СПЕЦПРИЗЫ ОТ ОРГКОМИТЕТА ПОЛУЧИЛИ:

- ООО «ФУД-ИННОВАЦИЯ» (с. Курумоч);
- ООО «АСОМИ АВТОПОДВЕСКА» (Тольятти).

МВА, принять участие в акселераторе «Бизнес-успех», международных стажировках, сессиях с бизнес-тренерами.

УДАЧА В ГУБЕРНИИ

В декабре 2023 года в Самарской области на площадке регионального форума «Мой бизнес 63» завершился региональный этап премии «Бизнес-успех».

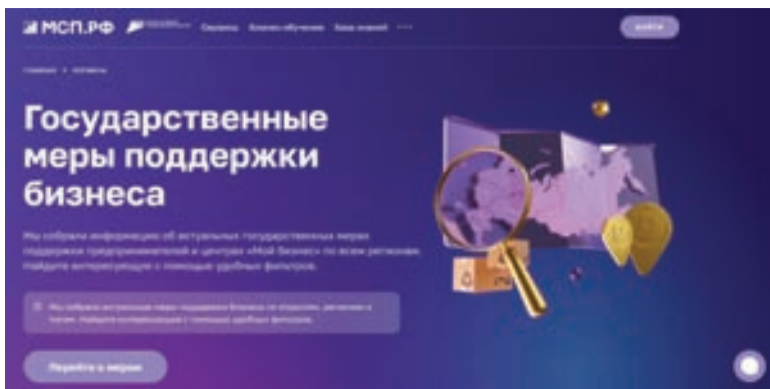
На сей раз в конкурсе по 10 номинациям приняли участие 212 самарских компаний. В финал вышли 25. Каждый из них презентовал свое предприятие конкурсной комиссии,

делились успехами и планами по дальнейшему развитию. Региональный этап премии второй год подряд проводится областным Минэкономразвития, в рамках реализации нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство». Теперь его победители будут представлять нашу губернию на всероссийском конкурсе в Москве.

Среди молодежных проектов лучшим на региональном этапе был признан самарский проект крио-кафе «Облака», который организовала студентка СамГТУ **Алина Бабенкова**.

Здесь не просто угощают коктейлями и десертами. Их составы уникальны, поскольку они были разработаны в ходе научных исследований, которые длились 2 года на базе лаборатории кафедры пищевых производств и организации общественного питания. Стартовым капиталом для проекта «Облака» стал грант, полученный молодой предпринимательницей в рамках программы «УМНИК» от Фонда содействия инновациям.

По словам Алины, победа на конкурсе «Бизнес-успех» - очень значимое событие.



Без лишних препятствий

МАЛЫЙ И СРЕДНИЙ БИЗНЕС ПОЛУЧИЛ ВОЗМОЖНОСТЬ ОФОРМЛЯТЬ ЛЬГОТНЫЕ КРЕДИТЫ ОТ ГОСУДАРСТВА В РЕЖИМЕ ОНЛАЙН

С октября этого года на государственной цифровой платформе МСП.РФ заработал сервис по подбору и выдаче займов для малого бизнеса. В данный момент он доступен во всех российских субъектах.

ИВАН ГУДКОВ

Предпринимателю, рассуждающему на льготное государственное кредитование, теперь не придется подавать заявки в каждую из действующих 131 государственную микрофинансовую организацию (ГМФО). Достаточно будет авторизоваться на платформе МСП.РФ с помощью учетной записи на «Госуслугах». Потенциальный заемщик автоматически проверяется на стоп-факторы с использованием данных цифрового профиля, который состоит из 1200 параметров бизнеса. Если система обнаружила причины для отказа в льготном кредитовании, то она же и подскажет, как устранить недочеты. После этого заполняется онлайн-заявка, к которой следует приложить нужные документы. Сервис предусматривает единый сокращенный пакет документов и короткий срок рассмотрения заявки - до пяти календарных дней. Отслеживать статус заявки можно также через портал без посещения офиса государственной микрофинансовой организации (ГМФО).

«Малый и средний бизнес получил возможность оформлять микрозаймы в режиме онлайн по сокращенному и стандартному для всей страны пакету документов и бизнес-процессов. И в более короткие сроки с обоснованием причины отказа в займе. Теперь для предпринимателя от Калининграда до Владивостока одинаковые условия получения микрозаймов», - сообщил генеральный директор Корпорации МСП Александр Исаевич. Изменения подходов к работе государственных МФО и упрощение получения микрозаймов - результат их недавнего включения в состав участников Национальной гарантийной системы (НГС), координатором которой является Корпорация МСП. Это позволяет

устанавливать новые требования к деятельности государственных микрофинансовых организаций. В настоящее время в периметр мониторинга Корпорации входит 136 ГМФО: 92 организации регионального и 44 муниципального уровней в 84 российских регионах».

Несмотря на решение Банка России поднять ключевую ставку с 15 до 16%, условия по трем льготным программам кредитования малого и среднего бизнеса остаются прежними, сообщили в Корпорации МСП.

Так, в рамках совмещенной программы льготного инвесткредитования «ПСК+1764», которую реализуют Банк России, Минэкономразвития и Корпорация МСП, средства предоставляются по ставке до 9% - малым и микропредприятиям, до 7,5% - представителям среднего бизнеса. Программа рассчитана на развитие приоритетных отраслей экономики, в числе которых включено обрабатывающее производство, переработка сельхозпродукции, логистика, гостиничный бизнес, а также профессиональная, научная и техническая деятельность.

В Корпорации МСП также отметили, что без изменений осталась и ставка по льготной программе кредитования высокотехнологичных инновационных компаний, реализуемой Правительством РФ. Привлекать средства по ней через МСП Банк бизнес может до 500 млн рублей по прежней ставке 3% годовых.

Без изменений остались и ставки по программе «1764», реализуемой Минэкономразвития. Кредиты можно брать на оборотные и инвестиционные цели по ставке до 15% годовых - для малых предприятий и 13,5% - для среднего бизнеса.

СПРАВКА

Государственные микрофинансовые организации (ГМФО) созданы и координируются Минэкономразвития для поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, а также самозанятых за счет средств федерального, регионального и местного бюджетов.

Льготное кредитование МСП осуществляется в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство»

Помогут бизнесу найти финансирование

28 НОЯБРЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ФОНД САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТМЕТИЛ СВОЕ ПЯТНАДЦАТИЛЕТИЕ.

КИРИЛЛ МИШИН

Организация была создана в 2008 году для финансовой поддержки бизнеса со стороны государства. Основная задача Гарантийного фонда (ГФСО) - это микрокредитование и предоставление поручительств субъектам малого и среднего предпринимательства перед финансовыми организациями по кредитным обязательствам.

За годы работы фонд предоставил 2055 поручительств на общую сумму более чем 8 миллиардов рублей, что помогло привлечь финансирование в размере 22,5 миллиарда рублей на реализацию проектов бизнеса Самарской области. Непосредственно же ГФСО профинансировал 1308 проектов, направив на эти цели более 2,8 миллиарда рублей. Через муниципальные микрофинансовые организации было профинансировано 2036 проектов на общую сумму 1,15 миллиарда рублей.

ДЛЯ ОПЫТНЫХ И НАЧИНАЮЩИХ

Для самозанятых ГФСО сегодня предлагает самые выгодные условия для микрокредитования. На срок до 36 месяцев можно одолжить от 100 до 500 тысяч рублей всего под 1% годовых. Эти деньги возможно использовать для приобретения легкового автомобиля, сырья и материалов, платежей поставщикам. Или, к примеру, оплатить ремонт в офисе или производственном помещении. И что немаловажно, эти деньги можно потратить на возврат ранее полученных кредитов, при условии, что они были привлечены по программам для самозанятых и погашение кредита осуществляется в полном объеме. Обеспечением такого микрозайма становится движимое или недвижимое имущество, в том числе приобретаемое за счет выданных фондом заемных средств, обеспечение необходимо в размере не менее 50% от суммы микрозайма.

Минимальная ставка по микрозайму в 1% также доступна для социальных, инновационных предприятий и предприятий, оказавших активное содействие в наборе граждан для прохождения ими военной службы по контракту в ВС РФ. Под 1% годовых могут полу-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ГФСО



ДМИТРИЙ БОГДАНОВ,
МИНИСТР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Мы постоянно работаем над созданием лучших условий для ведения бизнеса в Самарской области: расширяем инфраструктуру, внедряем новые меры поддержки, помогаем предпринимателям в привлечении федеральных инструментов. Новый консультационный центр

позволяет представителям бизнеса в формате «одного окна» узнавать о существующих возможностях финансирования своих проектов и получать сопровождение на всех этапах прохождения процедуры.

чить микрозайм начинающие предприниматели, срок регистрации у которых не более 12 месяцев. Предприятия легкой промышленности могут рассчитывать на получение заемных средств под 3% годовых от Гарантийного фонда. Предпринимателям, ведущим бизнес по приоритетным направлениям в моногородах: Тольятти, Чапаевск и Новокуйбышевск доступна ставка 3,7% годовых. Для прочих субъектов малого и среднего предпринимательства, за исключением предприятий торговли, предлагается ставка 5,6% годовых. Максимальная ставка по финансовым программам фонда составляет 7,5% - как раз для торговли. Но она не привязана к изменениям ключевой ставки Банка России. Во всех случаях срок кредитования составляет не более 36 месяцев с индивидуальным графиком погашения. А сумма может варьироваться от 100 тысяч до 5 миллионов рублей.

ГОТОВЫ ПОРУЧИТЬСЯ

Если предприниматель хочет получить банковский кредит или банковскую гарантию, но ему не хватает собственного обеспечения, то можно обратиться за гарантийной поддержкой в фонд. Поручительство ГФСО может обеспечить до 50% от суммы необходимого залогового обеспечения. А значит, можно увеличить сумму кредита без

дополнительного залога. Сумма поручительства одному заемщику - до 25 миллионов рублей.

Поручительства и гарантии выдаются в том числе по льготным программам кредитования, которые действуют в настоящее время.

ОБЪЯСНЯТ И ПРОКОНСУЛЬТИРУЮТ

Осенью 2023 года в региональном Гарантийном фонде на площадке регионального центра «Мой бизнес» начал работать консультационный центр. Он занимается комплексным консультированием и сопровождением бизнес-проектов в части финансовых мер господдержки. Сотрудники организации помогают подобрать для каждого проекта оптимальные льготные финансовые инструменты, действующие на уровне региона и инструменты господдержки от федеральных институтов развития. Условия для развития бизнеса в регионе создаются благодаря нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство».

СПРАВКА

Начиная с 2020 года под эгидой ГФСО в Самарской области начал работу Государственный фонд развития промышленности Самарской области. В рамках его работы было профинансировано 37 инвестиционных проектов производственных предприятий и предоставлено займов на сумму 775,5 миллиона рублей.

За 11 месяцев 2023 года Гарантийный фонд Самарской области выдал 294 микрозайма на сумму 763,03 миллиона рублей. А также было оформлено 125 поручительств на сумму 847,64 миллиона рублей, что позволило бизнесу привлечь финансирование в размере 2,45 миллиарда рублей.



ЮЛИЯ КРАСИНА,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГАРАНТИЙНОГО ФОНДА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Наша задача - содействие бизнесу в получении необходимого финансирования в банках по льготным государственным программам, в федеральных или региональных институтах развития, таких как ГФСО, Региональный фонд развития промышленности Самарской области, Фонд развития промышленности, Корпорация ВЭБ.РФ, Корпорация МСП и другие.

Пошли в рост

ИНФЕКЦИОННАЯ ЛИХОРАДКА И ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЙ ОЗНОБ ПОСЛЕДНИХ ЛЕТ ЭКСТРЕМАЛЬНЫМИ НАГРУЗКАМИ ПРОВЕРИЛИ НА ПРОЧНОСТЬ МАЛОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ. НО, КАК ГОВОРИТСЯ, ВСЕ ЧТО НАС НЕ УБИВАЕТ, ДЕЛАЕТ НАС СИЛЬНЕЕ. МАЛЫЙ БИЗНЕС ГУБЕРНИИ ДОКАЗАЛ, ЧТО УМЕЕТ БЫСТРО АДАПТИРОВАТЬСЯ К НОВЫМ УСЛОВИЯМ.

АННА КОНДРАТЬЕВА

По данным министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, за 11 месяцев 2023 года в Самарской области насчитывается 128 925 субъектов малого и среднего предпринимательства (МСП). Показательно, что за 2023 год количество малых и средних предприятий не только не сократилось, но и продолжает расти. По сравнению с итогами 2022 года субъектов МСП в регионе стало больше - пусть не на много - всего на 0,5%. Но, как говорят доктора про выздоравливающих, «динамика положительная».

Зато почти на треть к показателям 2022 году возросло количество зарегистрированных самозанятых в Самарской области. Специальный налоговый режим в 2023 году в качестве формы организации предпринимательской деятельности выбрали 47,8 тысячи человек. На сегодняшний день в регионе официально трудятся на себя 201,6 тысячи человек. Важно, что деловые люди не только себя могут прокормить, но и дают работу и заработок другим. Если в конце прошлого года на предприятиях МСП в нашей губернии трудилось 644 тысячи человек, то к концу 2023 года численность занятых на таких предприятиях выросла на 7%. На данный момент в кафе, парикмахерских, ремонтных мастерских, небольших магазинчиках работают уже почти 700 тысяч жителей Самарской области. Это почти 40% трудоспособного населения губернии.

В 2023 ГОДУ ПО ПРИРОСТУ ЧИСЛЕННОСТИ ЗАНЯТЫХ В МСП НА 1 ТЫСЯЧУ НАСЕЛЕНИЯ САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ ЗАНИМАЕТ 1 МЕСТО В ПРИВОЛЖСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ, А ПО ПРИРОСТУ САМОЗАНЯТЫХ - 2-Е МЕСТО

В ТЕМУ

В декабре этого года заместитель министра экономического развития РФ **Татьяна Илюшников** сообщила о готовящемся пересмотре национального проекта «Малое и среднее предпринимательство» на период 2025-2030 гг.

«Поставленная президентом цель по увеличению числа занятых в сфере МСП до 25 миллионов человек к 2030 году уже достигнута: предпринимательский сектор по итогам 2 квартала 2023 года едва не превысил отметку в 30 миллионов человек. С количественных показателей исполнения задач нацпроекта следует перейти к качественным критериям. Среди дополнительных показателей, отражающих качественный рост сектора МСП, по мнению Минэкономразвития, целесообразно учитывать рост дохода в расчете на одного работника субъекта МСП. Его плановое значение - уровень выше прогнозного уровня роста ВВП в процентах», - подчеркнула Татьяна Илюшников.

ДЕНЕЖНЫЙ ОБОРОТ РЕГИОНАЛЬНЫХ СУБЪЕКТОВ МСП УЖЕ НА СЕРЕДИНУ 2023 ГОДА СОСТАВИЛ 473,2 МЛРД РУБЛЕЙ И УВЕЛИЧИЛСЯ НА 41,8 МЛРД РУБЛЕЙ (9,7%) К АНАЛОГИЧНОМУ ПЕРИОДУ 2022 ГОДА

Губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров**, открывая региональный форум «Мой бизнес 63», который проводился в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство», отметил, что в 2023 году по приросту численности занятых в МСП на 1 тысячу населения Самарская область занимает 1 место в Приволжском федеральном округе, а по приросту самозанятых - 2-е место.

«Развитие малого и среднего предпринимательства - наш абсолютный приоритет. В Самарской области мы активно работаем над формированием комфортного предпринимательского климата, регулярно обновляем перечень инструментов поддержки, актуализируем эти меры, исходя из запросов бизнеса и текущей экономической ситуации. Благодаря постоянному диалогу с предпринимательским сообществом региона, благодаря совместной работе с федеральными коллегами, в Самарской области растет число занятых в сегменте МСП, возрастают экономические показатели предприятий малого бизнеса, увеличивается число самозанятых граждан», - заявил министр экономического развития и инвестиций Самарской области **Дмитрий Богданов**.

В губернии созданы необходимые условия для ведения бизнеса, и это подтверждает положительная динамика развития и численности представителей МСП. По показателям развития сектора малого и среднего бизнеса Самарская область входит в десятку лучших регионов России.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА ВОЛЖСКОГО РАЙОНА

Повышая конкурентоспособность

ПРЕДПРИНИМАТЕЛИ ВОЛЖСКОГО РАЙОНА СПОСОБСТВУЮТ УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ СЕЛЬЧАН

Завершается еще один непростой год в жизни предпринимателей Волжского района, которые сплотились в ответ на вызовы временем и доказали, на что способны.

МАТВЕЙ ЛЫЧКИН

СМЕЛОСТЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Развитие малого бизнеса - это постоянный источник появления новых рабочих мест, пополнения бюджета, укрепления экономики Волжского района и повышения качества жизни сельчан.

В районе зарегистрировано 4075 субъектов малого и среднего предпринимательства. Неравнодушных, активных деятельных земляков в районе становится все больше - жизнь доказала, что инициатива, помноженная на смелость ответственных и уверенных в себе людей при определенной поддержке со стороны государства, дает хорошие результаты. Предпринимательская инициатива способствует стабильному развитию района, который по динамике занимает ведущее место в регионе.

Не случайно список награжденных ко Дню предпринимателя, который отмечается бизнес-сообществом, ежегодно пополняется новыми именами. На форуме «Мой бизнес 63», приуроченном ко Дню российского предпринимательства, в этом году почетную грамоту министерства экономического развития и инвестиций Самарской области вручили **Евгений Клешиников** из с.п. Воскресенка за развитие розничной торговли. Благодарности министра экономического развития и инвестиций Самарской области за вклад в развитие предпринимательства и бытовых услуг удостоена **Анна Кузнецова** из с.п. Подъем-Михайловка. **Никита Кузьмин**, индивидуальный предприниматель из с.п. Верхняя Подстепновка, заслужил благодарность министра за качественное строительство объектов. Благодарственное письмо министра получила **Екатерина Кравчук** из с.п. Курумоч.

Продвигая свои товары и услуги, предприниматели активно участвуют в различных конкурсах и получают заслуженные награды. Конкурс «Экспортер-2022 года» принес победу ООО «Фуд инновация» с.п. Курумоч, занявшему 1 место в номинации «Продукт года». Предприятие успешно развивается, заходит в федеральные продуктовые сети, заключает экспортные контракты, осваивает новые маркетинговые каналы, выводит на рынок новые продукты собственного производства.

Финалистом регионального конкурса «Достояние губернии 2023» в номинации «Семейное предпринимательство» стало ООО «Самара-продукт» с.п. Курумоч. **Виктория Седашева** из с.п. Лопатино мкр. «Южный город» со своей студией развития детей «НейроУмка» вышла в районный финал конкурса «Мама-предприниматель».

Осваивая новое экономическое пространство, предприниматели помогают развитию района, откликаются на любые просьбы администрации, участвуют в оказании помощи бойцам СВО.

ПОДДЕРЖКА ВСЕГДА РЯДОМ

Центр развития предпринимательства Волжского района обеспечивает бизнес-сообщество необходимой информацией, помогает предпринимателям развиваться словом и делом, приглашая на ВКС, семинары и вебинары, консультации и курсы повышения квалификации. Специалисты центра не упускали ни одной возможности повысить конкурентоспособность предпринимателей, предлагая им участвовать во всевозможных бесплатных мероприятиях, проводимых организациями, входящими в инфраструктуру поддержки предпринимательства региона. В рамках муниципальной поддержки была осуществлена организация участия представителей бизнес-сообщества и проведены более 65 мероприятий.

Объем финансирования на мероприятия по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства на 2023 год в рамках муниципальной программы на 2020-2024 годы составил 755 000 руб.

Большую помощь предприниматели получают, участвуя в мероприятиях, проводимых в рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы». Здесь и мониторинг потенциальных экспортеров района, и помощь в получении услуги от Центра поддержки экспорта Самарской области, в организации регистрации экспортеров на платформе РЭЦ и МСП, а также обучение по комплексным услугам по различной тематике.

В этом году социально ориентированные предприятия ООО «ФСИ «Аналитика» с.п. Верхняя Подстепновка и ООО «Первая стоматология Южного города» с.п. Лопатино получили гранты на развитие на общую сумму 1 млн руб.

ДЕЛОВЫЕ МИССИИ

Максимально эффективный инструмент поддержки предпринимателей - деловые миссии, которые на территории Волжского района при поддержке администрации района проводятся ежегодно. Они расширяют деловые связи, способствуют продвижению продуктов и услуг предпринимателей, а также вовлечению молодежи в бизнес.

В сентябре этого года в Курумоч прошла деловая миссия «Вкус жизни», которая носила туристический характер - включала экскурсию и дегустацию. Предпринимателей, а также молодых людей, которые только задумали открыть свое дело, познакомили с программами поддержки, сводили на экскурсию по старинному селу.

Они побывали на четырех предприятиях: на сыроварне, работающей под брендом Fromage de Vera, в Садовом центре **Веры Глуховой**, в гостиничном комплексе «Русская охота» и конно-спортивном парке верховой езды «Гелио-парк» в поселке Власть Труда. А в завершение деловой миссии прогулялись по «Большой Самарской тропе», отдохнули в сосновом бору.

Такие встречи с туристическим уклоном помогают участникам лучше узнать друг друга, Волжский район, оценить успехи коллег, взвесить потенциал задуманного проекта, более точно выбрать направление развития своего бизнеса.

Автопром и его смежники в Самарской области оправились от спада производства, который произошел на фоне полупроводникового кризиса и введения антироссийских санкций. К концу 2023 года им удалось существенно нарастить объемы производства, а также локализовать порядка тысячи ключевых компонентов и необходимых материалов. В результате отрасль стала драйвером экономики Самарской области. По оценкам экспертов, позитивный тренд сохранится и в ближайшие годы.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА



ЮРИЙ МИКАЛИН

Разгоняются

АВТОПРОМ ВСТАЛ НА КОЛЕСА

В 2022 году объемы производства российского машиностроения снизились на 10%. Причиной тому стали санкции, которые привели к нарушению логистических цепочек, дефициту комплектующих, девальвации рубля, а также закрытию иностранных предприятий на территории страны. Сильнее всего, как отмечали аналитики РИА «Рейтинг», пострадало автомобилестроение: объемы производства в этом сегменте упали почти вдвое. «Без его учета снижение производства в машиностроительном секторе было незначительным», - рассуждали эксперты.

Прогнозы относительно 2023 года были позитивные. Аналитики РИА «Рейтинг» предсказывали улучшение динамики производства в машиностроении, хоть и делали оговорку, что тенденция, скорее всего, будет обусловлена фактором низкой базы. Ожидалось, что объемы выпуска продукции в автомобилестроении увеличатся примерно на 5%. Но на деле все оказалось еще лучше.

В конце ноября Росстат опубликовал информацию «О промышленном производстве в январе-октябре 2023 года». Согласно этим данным, за десять месяцев этого года индекс промышленного производства (ИПП) составил 103,5% по сравнению с аналогичным периодом 2022-го. При этом, как следует из опубликованных данных, экономикой тянул вверх обрабатывающий сектор. В январе-июле объем производства в этом сегменте вырос на 7,1% к соответствующему периоду предыдущего года. Наилучшую динамику показали производство компьютеров, электронных и оптических изделий (+34,1%), прочих транспортных средств и оборудования (+30,8%), а также готовых металлических изделий (+30,6%). Объем выпуска автомо-

билей, прицепов и полуприцепов в январе - октябре 2023 года увеличился на 9%.

В Самарской области в январе-октябре 2023 года ИПП вырос больше, чем в целом по стране - на 8,8%. Наибольший вклад в эту динамику внесли производители машин и оборудования, не включенных в другие группировки (+91,2%), а также автомобилей, прицепов и полуприцепов (+72,6%).

АВТОВАЗ ПОТЯНУЛ ЭКОНОМИКУ ВВЕРХ

Как следует из данных министерства промышленности и торговли Самарской области, позитивный тренд экономике региона обеспечил АВТОВАЗ. Так, по итогам девяти месяцев 2023 года объем производства в целом по группе увеличился на 69,5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил более 254 тысяч машин и автокомплектов. Как изменился этот показатель за октябрь-ноябрь, пока неизвестно. Однако продажи автозавода тоже бьют рекорды. По итогам ноября текущего года в России продали 36 тыс. Lada пассажирских и коммерческих моделей, что на 65,9% выше, чем годом ранее. Всего за 11 месяцев в РФ вазовские дилеры реализовали 319,5 тыс. новых автомобилей - на 94,1% больше по сравнению с тем же периодом 2022 года.

Таких показателей предприятию удалось достичь благодаря фокусу на локализации ключевых деталей и компонентов, тщательной работе с поставщиками и настройке логистических цепочек. В числе важных задач, которые автозаводу удалось реализовать в текущем году - возобновление производства семейств Lada Vesta и Lada Largus.

В ближайшем будущем, как рассказали «Волга Ньюс» в региональном Минпроме, АВТОВАЗ продолжит развивать новые

среднесрочные проекты - в частности, семейство автомобилей Lada Iskra и кроссовер на платформе Lada Vesta, которые планируется поставить на производство в конце 2024 и 2025 годов соответственно. ВАЗ также планирует увеличить объем производства автомобилей на тольяттинской площадке до 500 тыс. штук и продолжить активную работу по достижению технологического суверенитета Lada.

ПЕРЕМНЫ КОСНУЛИСЬ ВСЕХ

Из-за смены собственника АВТОВАЗу пришлось пересмотреть систему закупок и пул своих поставщиков. Одной из причин тому стал отказ иностранных производителей от сотрудничества с российским автопромом.

В результате на ВАЗе создали свою закупочную организацию взамен той, которая контролировалась французскими собственниками - ООО «АПО Рус». Этот шаг привел к росту доли отечественных поставщиков предприятия, которые поддержали автопроизводителя в трудной работе по возобновлению производства автомобилей Lada. Многим из них на сегодняшний день удалось нарастить объемы выпуска компонентов. Это произошло как за счет увеличения производства автомобилей, так и благодаря освоению российскими компаниями новой продукции, которую ранее поставляли иностранцы.

Также ряд предприятий с иностранным участием был выкуплен российскими инвесторами. Среди них ООО «Роберт Бош Самара» и АО «ПЭС/СКК». Первое выступало дочерним предприятием немецкой корпорации Robert Bosch и выпускало системы рулевого управления, антиблокировочные системы ABS, а также системы динамической стабилизации ESP. 13 июня 2023 года завод приобрел ФГУП «НАМИ». Теперь «Роберт Бош Самара»

ВАЛЕРИЙ ФОМИЧЕВ,

ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Не сомневаюсь, что позитивная тенденция, которая наметилась в автопроме, сохранится в ближайшие годы. Для этого созданы все условия - есть промышленные парки, господдержка, и, самое главное, стимул развиваться дальше. Санкции подстегнули отрасль к ускорению импортозамещения, и это положительный момент. Так что российские производители будут развиваться дальше, увеличивать свои доходы, а их продукция будет становиться все более качественной!

СЕРГЕЙ ТИШИН,

ВРИО ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА - РУКОВОДИТЕЛЯ ДЕПАРТАМЕНТА МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА МИНПРОМТОРГА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Уход французской корпорации Renault разрушил логику развития автозавода, который в ближайшие годы должен был перейти на выпуск семи моделей автомобилей на платформе CMF-B в глубокой кооперации с румынской компанией Dacia. Помимо этого, у АО «АВТОВАЗ» разорвались наработанные связи и логистические цепочки, на заводе прекратились поставки компонентов из дружественных стран. Однако при поддержке на федеральном и региональном уровнях в условиях жестких санкций новой команде удалось сохранить коллектив и продолжить выпуск автомобилей. К настоящему моменту на предприятии заместили более 200 позиций компонентов и материалов, заблокированных к поставке.

называется ООО «НАМИ инновационные компоненты». «ПЭС/СКК» принадлежала близкой американской General Motors компании Aptiv. До недавнего момента она выступала совладельцем компании, ей принадлежало 51% акций. Оставшиеся 49% принадлежали российскому производителю изолированных проводов и кабелей - АО «Самарская кабельная компания». Основной вид деятельности «ПЭС/СКК» - производство электропроводки и жгутов проводов для автомобилей. В мае 2023 года «Самарская кабельная компания» выкупила у Aptiv ее долю. Вскоре после этого предприятие переименовали в АО «АСТЕХ/СКК».

КУРС НА ЛОКАЛИЗАЦИЮ

Совместно с поставщиками АВТОВАЗ ведет работу по локализации ключевых компонентов и необходимых материалов. По тысяче позиций она успешно завершена. В результате автозаводу удалось не только возобновить производство востребованных на рынке моделей, но и вернуть в них практически все опции комфорта и безопасности.

В процессе задействованы практически все крупные по-

ставщики ВАЗа. Лидер по производству пластиковых топливных систем ООО «ДИПО» недавно завершило проект по производству горловины топливного бака, которая ранее поставлялась из Европы. ООО «Металлопродукция» реализует проект внедрения химической технологии получения пенополиуретана для выпуска обивок крыши и капота для автомобилей; а также технологии сэндвич-ламинирования и вырубки при изготовлении ковра. 30 ноября 2023 года стало известно, что Фонд развития промышленности подписал соглашение о предоставлении льготного займа на 3,3 млрд рублей «Димитровградскому автоагрегатному заводу», который входит в тольяттинскую Группу ОАТ - структуру «КАМАЗа». Средства займа пойдут на создание производства основных деталей и узлов подвески и шасси для легковых автомобилей, в том числе электромобилей.

В ближайшее время в регионе также начнут выпуск передних приводных валов. А с 2024 года планируется запустить производство антиблокировочной системы ABS и системы динамической стабилизации ESP.

Это был год совершенствования системы производства



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ФРОСТ»

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ - ТОЛЬЯТТИНСКАЯ КОМПАНИЯ «ФРОСТ» В 2023 ГОДУ ПРОВЕЛА МОДЕРНИЗАЦИЮ СОБСТВЕННЫХ ЦЕХОВ И УВЕЛИЧИЛА ВДВОЕ ОБЪЕМЫ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ. ОСТАНАВЛИВАТЬСЯ НА ДОСТИГНУТОМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ АВТОКОМПОНЕНТОВ НЕ ПЛАНИРУЕТ.

АННА КОНДРАТЬЕВА

Этот успешный проект был реализован совместно с АВТОВАЗОМ и его индустриальным парком (ИПА) как часть стратегии импортозамещения, которую после прихода новой команды управленцев выбрал для себя автозавод.

Как отметил генеральный директор АВТОВАЗа Максим Соколов, сегодня автопроизводителей и поставщиков компонентов можно сравнить с сообщающимися сосудами.

«От наших объемов производства зависит будущее национальной автокомпонентной индустрии. И наоборот - без локальных компонентов Россия просто лишится своей автомобильной промышленности. Так, например, от стабильной работы АВТОВАЗа зависит финансово-экономическое положение 1650 поставщиков компонентов, сырья и материалов с численностью работников около 500 тысяч человек».

ВЗАИМОВЫГОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Чтобы соответствовать высоким требованиям, которые АВТОВАЗ предъявляет к новому пулу поставщиков комплектующих, компания «Фрост» в конце 2022 года запустила модернизацию и расширение собственного производства, размещенного на территории индустриального парка АВТОВАЗа. Перед командой «Фроста» стояло сразу несколько масштабных целей. И все они требовали практически одно-

временного исполнения. Надо было не только установить в цехах современное оборудование, произвести его отладку и настройку, но и в максимально короткие сроки запустить производство так необходимых автозаводу комплектующих. Весь процесс должен быть завершен к началу весны 2023 года. Выполнение поставленных задач было делом не простым. Но для тольяттинской команды они стали вызовом собственному профессионализму. Тем более что «Фрост» получил поддержку и помощь от главного заказчика - АВТОВАЗа.

ВЫШЛИ НА ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ МОЩНОСТИ

С поставленными задачами справились. С момента заключения долгосрочного договора с АВТОВАЗОМ до поставок первой серийной продукции из цехов «Фроста» прошло всего два месяца. В 2023 году проект успешно вышел на запланированные мощности, тем самым обеспечив бесперебойную работу вазовского конвейера в течение всего года. После запуска нового оборудования и автоматизации многих рабочих процессов «Фрост» смог себе позволить перейти из аврального трехсменного режима работы на штатную «двухсменку».

«После того, как западные производители автомобилей закрыли свои заводы и ушли из России, многие отечественные поставщи-

Роботы на производстве ООО «Фрост» на территории бывшего ПТО



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ФРОСТ»

Лазерные технологии ООО «Фрост»

ки автокомпонентов остались без работы с весьма смутными перспективами на будущее. Волжский автозавод благодаря своей стратегии импортозамещения позволил нашей компании не только уверенно строить планы на завтрашний день, но и активно развивать собственное производство, вкладывая средства в новое оборудование. Современные технологии позволяют качественно повысить производительность труда. Теперь мы можем оптимистично смотреть в будущее, потому что видим, что цели компании совпадают с целями АВТОВАЗа и индустриального парка», - пояснил финансовый директор ООО «Фрост» Александр Масыгин.

Еще один наглядный пример успешного сотрудничества - взаимодействие компании «Фрост» с индустриальным парком АВТОВАЗ. Их производство базируется на территории ИПА и занимает более 12 тысяч квадратных метров. Компания не только минимизирует свои расходы на логистику (ведь индустриальный парк располагается в непосредственной близости от основной площадки завода), но и пользуется всевозможными ресурсами своего арендодателя: от объемов электроэнергии в производственных масштабах до охраны и подъездных путей для крупногабаритного транспорта.

«На данный момент это самая оснащенная и удобная промышленная площадка в Тольятти, доступная не только для запуска нового производства. Производственные, складские и административные помещения индустриального парка соответствуют всем строительным, пожарным и экологическим нормам. Важно, что в случае необходимости не возникает проблем с расширением производства. Арендные мощности ИПА превышают 170 тысяч квадратных метров, и парк динамично развивается», - отметил Александр Масыгин.

Сегодня резидентами парка стали 32 компании, на которых работает более 3 тысяч человек. И каждый год число резидентов

ДМИТРИЙ ДЬЯЧКОВ,
ДИРЕКТОР ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРКА «АВТОВАЗ»:

- В условиях современного рынка и ухода из России компаний недружественных стран возникла потребность в развитии собственных мощностей, дизайнерских и конструкторских компетенций, стартапов. ИПА, как технически оснащенная площадка, готов предоставить площади и инфраструктуру для размещения и развития высокотехнологичных производств, стать базой для развития проектов в любых областях производства и выпуска продукции, востребованной промышленностью страны.

АЛЕКСАНДР МАСЯГИН,
ФИНАНСОВЫЙ ДИРЕКТОР
ООО «ФРОСТ»:

- Иностранцы, кто ушел с российского рынка, закрыв свои предприятия, или отказавшись поставлять свою продукцию российским автопроизводителям, наверняка рассчитывали в будущем вернуться. Уверен, их решения - это политическая конъюнктура. Очень скоро они попытаются вернуть упущенное. Задача российских производителей, в том числе и нашей компании, - не допустить легкого возвращения наших конкурентов.

СПРАВКА

ООО «Фрост» почти три десятилетия занимается производством компонентов для кондиционеров и отопителей для нужд автопрома. На ее счету не только оборудование для автомобилей, которые потоком сходили с конвейеров автопроизводителей. Инженеры «Фроста» занимались и уникальными разработками. В том числе специализированных климатических систем для спецтранспорта и комплектующих сегмента премиум-класса «АУРУС».

только увеличивается. Часть из них является поставщиками АО «АВТОВАЗ» или их деятельность связана с автопромом, другие специализируются в различных видах производственной сферы бизнеса. Поэтому еще одним из преимуществ размещения в индустриальном парке является возможность установления развитых кооперационных связей между компаниями-резидентами, позволяющая им в краткие сроки реализовывать самые сложные проекты по созданию экспортноориентированных и импортозамещающих технологий, товаров и услуг.

В планах «Фроста» на новый 2024 год - продолжить планомерную работу по развитию высокотехнологичного производства, внедрение инновационных разработок для повышения качества продукции, чтобы в штатном режиме обеспечивать необходимыми комплектующими АВТОВАЗ, который планирует увеличить производственный план в наступающем году до 500 тысяч автомобилей.

ПОСТАВЩИК КОМПЛЕКСНЫХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ АВТОМАТИЗАЦИИ И РОБОТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ - КОМПАНИЯ «ТЕСВЕЛ» - ПЛАНИРУЕТ В НОВОМ ГОДУ ЗАПУСТИТЬ В САМАРЕ ПРОИЗВОДСТВО ПО СБОРКЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ РОБОТОВ.

КИРИЛЛ МИШИН



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ТЕСВЕЛ»

Используют ОКНО ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Как отметил директор ООО «Тесвел» **Сергей Моршанский**, опыта и знаний для этого у компании хватает. Тринадцать лет они активно развивают направление автоматизации и роботизации производства. По словам руководителя, производственно-инжиниринговая компания, как на трех китах, стоит на продаже промышленных и коллаборативных роботов, проектировании и изготовлении роботизированных линий и производстве генераторов азота и адсорбционных осушителей.

Сергей Моршанский рассказал «Итогам года», зачем успешной компании в непростых условиях западных санкций брать за сложный высокотехнологичный проект и почему это следует делать именно сейчас.

- Российский рынок услуг по автоматизации и роботизации производства за последние два года изменился коренным образом. Под давлением санкций российские предприятия одновременно лишились доступа к промышленным роботам европейского и японского производства, много конечных клиентов пострадали, у многих приостановилась реализация запущенных проектов по автоматизации.

- Альтернативы европейским и японским промышленным роботам не нашлось?

- На первоначальном этапе требовалось искать самые простые, но очень оперативные решения. «Тесвел» в минимальные сроки переориентировался на роботов из Китая, а также наладил схемы доставки оборудования по параллельному импорту. В итоге объемы поставок даже выросли: если раньше мы ежегодно покупали за границей 10-15 роботов, то за минувший год компания привезла в Россию 70 роботов, как для собственных проектов, так и для других интеграторов. Мы были самой первой компанией, которая пошла по этому пути.

- А что можно сегодня сказать про российскую робототехнику?

- Печально, но факт: на данный момент в России производителей промышленных роботов

практически нет. Были попытки у АВТОВАЗа производить по лицензии роботов, но, к сожалению, история закончилась неудачно. Сегодня в нашей стране работает лишь одна компания, которая уже несколько лет пытается собрать одну модель.

- Получается, российский рынок промышленной робототехники сейчас свободный?

- Он пока небольшой, по сравнению с другими более развитыми в вопросах роботизации странами. Например, в Германии ежегодно продается порядка 50-60 тысяч промышленных роботов. В Китае огромный всплеск роботизации производств, последний показатель - 240 тысяч роботов появилось на их различных производствах за год.

В России показатели роботизации не впечатляют: в год на всех предприятиях страны запускают по 1200-1300 роботов. Но оптимизм вселяет тот факт, что каждый год этот показатель увеличивается на 30-40 процентов.

Президент и правительство обозначили, что страна берет курс на роботизацию промышленности, и сегодня это одно из приоритетных направлений развития. При создавшихся обстоятельствах для российских производителей роботов распахивается окно возможностей. Именно поэтому «Тесвел» планирует организовать в Самаре производство по сборке таких машин. Наша цель - стать лидером в этой сфере.

- Начинать с нуля - тяжкий труд.

- Мой преподаватель в вузе любил говорить: «Не нужно гениальных озарений - идите в открытые двери». Образцом для развития нашей отрасли робототехники должен стать Китай. Поднебесная уже более 15 лет масштабно развивает производство промышленных роботов. Эту отрасль активно поддерживает государство, например, субсидирует компании, которые готовы вкладываться в робототехнику. Мы планируем пойти по такому же пути.

К тому же у нас есть опыт запуска нового производства. Четыре года мы активно продвигаем оборудование для генерации техни-

ческих газов: мы разработали и производим промышленные генераторы азота и осушители воздуха. И единственный компонент, который мы на данный момент привозим из Китая, - это наполнитель для генераторов азота (адсорбент). А остальные 90 процентов комплектующих, в том числе система управления, - российского производства.

- Со сборки каких роботов вы хотите начать производство?

- С промышленных шестиосевых роботов-манипуляторов, так как они сейчас наиболее востребованы на рынке. У нас запланирована широкая номенклатура таких роботов, которые должны закрыть все потребности, в первую очередь потребности автопрома.

- Комплектующие откуда пойдут?

- Как любой начинающий производитель, мы создали дорожную карту по локализации сборки. На первом этапе часть комплектующих будет привозиться из Китая, некоторые детали будут изначально российскими. Постепенно будем замещать импортные комплектующие на отечественные. Мы планируем за 5 лет повысить уровень локализации до 50 процентов.

- В каких отраслях российской промышленности роботы наиболее востребованы?

- Металлообработка, машиностроение, сварочные технологии - на данный момент порядка 70 процентов запросов на роботизацию, которые мы получаем, связаны именно с этими сферами. Причем роботы востребованы не только на предприятиях-гигантах, как АВТОВАЗ, но и на средних и даже малых предприятиях. А все потому, что сегодня на российских заводах и фабриках катастрофически не хватает рабочих рук. Рынок труда перегрет. Меняется соотношение зарплаты квалифицированного работника и стоимости роботов, сроки окупаемости оборудования уменьшаются на порядок. Совокупность этих факторов увеличивает экономическую выгоду применения роботов на производствах.

Роботы, вперед!

КУРС НА АКТИВНУЮ АВТОМАТИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В РОССИИ

Чтобы наглядно продемонстрировать уровень роботизации российской промышленности, надо опубликовать лишь две цифры. По данным Торгово-промышленной палаты РФ, на 10 тысяч работающих людей на наших производствах трудятся только 6 роботов.

ЕКАТЕРИНА ШЕВЦЬ

Российским предприятиям есть к чему стремиться. Например, в Японии этот показатель - 850 роботов на 10 тысяч человек, в Южной Корее и того больше - 930 на каждые 10 тысяч рабочих мест. В Германии около 400 роботов, в Канаде порядка 200. Среднестатистическая же плотность роботов на мировых производствах на данный момент - 141 умная машина на 10 тысяч человек. И за последние 6 лет их количество удвоилось.

В России стремительно уходят времена, когда руководству заводов было дешевле и проще нанять на работу десятки рабочих, нежели единожды вложиться в новое дорогостоящее оборудование. На сегодняшний день у нашей страны колоссальный потенциал в вопросах роботизации и автоматизации производства. Более 250 тысяч промышленных предприятий нуждаются в обновлении технологий, испытывают кадровый голод, а значит, потенциально могут стать полем для новых робототехнических решений.

В январе 2023 года президент **Владимир Путин** поручил правительству наметить вектор развития производства и внедрения промышленных роботов в РФ, чтобы систематически увеличивалось количество роботов на 10 тыс. производственных рабочих. Помимо этого, требовалось определить правовые, налоговые и иные условия, касающиеся раз-

СЕРГЕЙ МОРШАНСКИЙ,
ДИРЕКТОР ООО «ТЕСВЕЛ»:

- Чтобы поднять уровень российского рынка робототехники на новую ступень, требуется комплексно и, скорее всего, при масштабной поддержке государства создать несколько крупных предприятий, которые будут специализироваться на выпуске определенных видов комплектующих для промышленных роботов: серво двигателей, редукторов, сервоусилителей и т. д. Это позволит производителям роботов без проблем и долгого ожидания получать комплектующие по приемлемой цене, что впоследствии скажется и на качестве продукции ряда разработчиков. При выполнении таких условий уже через три года на российском рынке будут представлены конкурентоспособные роботы с отечественной начинкой.

вития производства и внедрения промышленных роботов в Российской Федерации, а также меры государственной поддержки с учетом задач по приоритетному внедрению отечественной продукции, включая финансирование научно-исследовательских работ в данной сфере.

Правительством РФ было принято решение, что направление по развитию промышленной робототехники станет частью обновленной редакции федерального проекта «Развитие производства средств производства государственной программы «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

Роботизацию всей страны было решено начать с госкорпораций. В августе этого года по итогам работы Совета по стратегическому развитию и национальным проектам Правительству РФ поручено принять решения, направленные на установление «обязательных требований по повышению уровня роботизации в государственных корпорациях, компаниях с государственным участием и в их аффилированных организациях».



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ООО «ТЕСВЕЛ»

СПРАВКА

По данным Института статистических исследований и экономики знаний Высшей школы экономики (ИСИЭЗ НИУ ВШЭ), нефтедобывающие и нефтеперерабатывающие компании, предприятия химической промышленности, металлургические и машиностроительные заводы за последние годы стали активно использовать передовые производственные технологии, в том числе различных роботов.

Разложили по-новому

БЕГСТВО ИНОСТРАННЫХ КОМПАНИЙ ИЗ РОССИИ, И, В ЧАСТНОСТИ, ИЗ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ НАНЕСЛО НЕПОПРАВИМОГО ВРЕДА ЭКОНОМИКЕ РЕГИОНА. ПОСЛЕДНИЕ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЕ СОБЫТИЯ ДАЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НОВЫЙ ТОЛЧОК К РАЗВИТИЮ: МНОГИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ВЫШЕДШИЕ ИЗ-ПОД КОНТРОЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ИНВЕСТИТОРОВ, СМОГЛИ НАРАСТИТЬ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА И ЗАПУСТИТЬ НОВЫЕ СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА



ПРОДАВАЛИ ВСЕ

Санкционное давление и логистические сложности побудили многие зарубежные компании покинуть российский рынок. В числе первых о приостановке деятельности в стране заявили представители французского концерна Renault. Их сообщение датировано 24 февраля 2022 года. Вскоре иностранные компании стали делать аналогичные заявления практически ежедневно. А с конца 2022-го они перешли от слов к делу. С этого момента в публичной плоскости регулярно стали появляться сообщения о смене собственников предприятий.

Одни инвесторы продавали бизнес с большим дисконтом, другие - за символический рубль, но с условием, что будет возможность вернуться в ближайшие несколько лет. В число первых, в частности, вошел французский концерн Schneider Electric. Представители компании договорились продать долю в Электроцит Самара тольяттинскому «Акрон Холдингу». Сумма сделки неизвестна. Однако ранее сообщалось, что Schneider Electric просил за свои 60% акций примерно 1 млрд рублей.

Аналогичным образом поступила американская компания Arconic. В конце 2022 года она продала Самарский металлургический завод российской компании «Промышленные инвестиции», которая является основным акционером «ВСМПО-Ависма». Сумма сделки составила \$230 млн, что, по оценкам экспертов, в два раза ниже реальной рыночной стоимости предприятия.

Производитель автокомпонентов Faugèsia передал заводы своим российским топ-менеджерам, которые создали компанию «Формат Инвест» с целью перезапуска французского производства. В какую цену им обошелся бизнес - неизвестно, но вряд ли они заплатили за него рыночную стоимость.

С российского рынка также ушла датская Carlsberg Group,

ДМИТРИЙ ЦИБИЗОВ, ПРЕЗИДЕНТ ГРУППЫ DSTS:

- Как у любой медали есть две стороны, так и уход иностранных инвесторов имеет свои плюсы и минусы. С одной стороны, это отняло массу времени в будущем на получение новых технологий и, как следствие, возможное отставание производств от зарубежных аналогов в обозримом будущем. Но с другой стороны, последние события действительно придали импульс к наращиванию компетенций промышленными предприятиями.

владевшая пивоваренной компанией «Балтика», в том числе заводом в Кинельском районе Самарской области.

«Балтика-Самара» - один из самых крупных заводов бренда в России, лидер пищевой промышленности региона. Компания выпускает 80% объемов пива, производимого в Самарской области для потребителей Поволжья, Урала.

Также перешло в собственность государства ООО «Роберт Бош Самара», занимающееся выпуском антиблокировочных систем (ABS) и систем динамической стабилизации (ESP). Контроль над активом в июне 2023 года получило ФГУП «Научно-исследовательский автомобильный и автомобильный институт». В результате компания переименовали в ООО «НАМИ инновационные компоненты» (НАМИ-ИК).

УШЛИ, НО ОБЕЩАЛИ ВЕРНУТЬСЯ

Зарубежных инвесторов, которые оставили за собой право на возвращение бизнеса, оказалось меньше. Так, в частности, поступили собственники АВТОВАЗа - альянс Renault-Nissan. Французы передали контроль над заводом ФГУП «НАМИ» за символический рубль.

Компания Artiv, которая уступила партнеру по бизнесу, АО «Самарская кабельная компания», 51% его акций, тоже оставила за собой право на возвращение. Как рассказывал журналистам председатель совета директоров СКК

Игорь Шерстников, «в зависимости от выполнения определенных условий у Artiv есть опцион «колл» с возможностью обратного выкупа в течение пяти лет».

НИЧЕГО НЕ ПОТЕРЯЛИ

Массовый уход иностранных инвесторов из России не оказал негативного влияния на промышленные предприятия. В ряде случаев этот шаг, напротив, придавал бизнесу дополнительный импульс к развитию.

К примеру, АВТОВАЗ сумел не только решить проблемы дефицита импортных комплектующих, но и в заметно увеличить производственный план: в 2024-м автогигант рассчитывает собрать 500 тысяч автомобилей. В 2022 году выпуск составил около 220 тысяч машин, в 2021-м - 343 512, в 2020-м - 457 412.

Пошли в рост заказы на «Электроцит-ТМ Самара». Ранее завод страдал от недозагрузки производственных мощностей и занимался в основном крупноузловой сборкой. Теперь ситуация изменилась. «ЭТМС» возобновил выпуск комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа, снова стал активно участвовать в госзакупках. Также руководство компании сосредоточилось на работе по снижению себестоимости продукции: долгие годы этому вопросу также не уделялось особого внимания. Параллельно на предприятии внедряются новые технологии для эффективного управления запасами и издержками. А в перспективе

новые собственники «Электроцита» планируют создать на его базе электротехнический кластер.

В последнее время при Robert Bosch его самарский завод фактически простаивал. После смелых собственника предприятие «НАМИ-ИК» получило всестороннюю поддержку государства для перезапуска производственных процессов. В результате уже в 2024 году компания должна наладить выпуск антиблокировочной системы (ABS) и системы динамической стабилизации (ESP) и за год выйти на проектные мощности.

Аналогичная ситуация наблюдается и на Самарском металлургическом заводе. Как рассказал в своем интервью «Итогам» генеральный директор предприятия Михаил Спичак, в 2023-м на модернизацию и повышение эффективности производства будет проинвестировано больше, чем в среднем за последние годы.

«Также мы разрабатываем программу по значительному увеличению производственных мощностей прокатного производства», - констатировал он.

«Балтика-Самара» тоже не сдала позиций. Компания продолжила свою операционную и коммерческую деятельность в обычном режиме. Она развивается под руководством ее основателя Таймураза Боллоева, который открыл самарский филиал «Балтики» еще в 2003 году. «Производственно-сбытовая цепочка компании в значительной степени локализована. У «Балтики» собственная агропрограмма, портфель брендов, российские поставщики и клиенты. Совместно с ними мы адаптируем планы и принимаем решения, чтобы обеспечить бесперебойные поставки нашей продукции на региональный рынок», - отметили в компании. В 2023 году самарская пивоварня укрепила портфель брендов, выпустив к сезону региональный сорт пива «Самара Лагер», одной из первых в компании стартовав с выпуском

возрожденной легенды российского пива - «Балтики 3». Локальный сорт «Самара» стал одной из заметных новинок местного рынка в 2023 году, завоевал «золото» XXV Поволжской агровыставки и премию VOLGABRAND 2023 в номинации вывода на рынок нового продукта.

О том, что уход зарубежных инвесторов не нанес непоправимого вреда российской экономике, свидетельствует и официальная статистика. Так, индекс промышленного производства по Самарской области за январь - октябрь 2023 года вырос на 8,8% к аналогичному периоду 2022-го. В том числе по обрабатывающим производствам этот показатель увеличился на 14,7%. По России целом ИПИ за 10 месяцев текущего года стал больше всего на 7,4%.

НЕ ИСПУГАЛИ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИТОРОВ

Несмотря на последние геополитические события и бегство ряда крупных зарубежных брендов, иностранцы по-прежнему не теряют интерес к России. На пленарном заседании «Россия зовет!», которое состоялось в декабре 2023 года, Президент РФ Владимир Путин отметил рост числа компаний с иностранным капиталом.

«С марта 2022 г. по ноябрь текущего года количество зарубежных компаний в России, хочу обратить на это внимание, несмотря на все давление политических элит Запада <...> не сократилось, а, <...> я сам с удивлением это обнаружил, когда материалы смотрел, увеличилось», - рассказал он. По его словам, в марте 2022 года на территории страны было зарегистрировано 24 100 зарубежных организаций, а 1 ноября их стало уже около 25 600. «Это же показатель готовности и желания работать в России», - подчеркнул президент.



Ищут скрытые резервы, открывают новые возможности

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ УЧАСТНИКОВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА»

Минэкономразвития РФ на днях подвело итоги реализации национального проекта «Производительность труда» за 2023 год. На данный момент в нем участвуют более пяти тысяч предприятий по всей России с совокупной выручкой 11 трлн рублей и общей численностью сотрудников более 1,5 млн человек.

ЕКАТЕРИНА ШЕВЦЬ

Уровень производительности труда на предприятиях, попавших в программу нацпроекта, в среднем на 5% выше, чем у таких же компаний, работающих по-старому. В частности, внедрение принципов бережливого производства позволило компаниям снизить время протекания процесса на 33%, сократить незавершенное производство на 16% при этом увеличить выработку на 47%.

Самарская область в числе лучших участников национального проекта «Производительность труда». 14 субъектов РФ признаны регионами-лидерами программы. Помимо Самарской области высшие строчки рейтинга заняли Санкт-Петербург и Ленинградская область, Республика Татарстан, Краснодарский край и другие.

При подсчете рейтинга учитывалось, насколько широко тиражируются в регионе лучшие практики повышения производительности. Также оценивался охват предприятий мерами по обучению работников, объем льготного кредитования, исполнительская и кассовая дисциплины региональных команд. Повлиял на рейтинг и уровень информирования граждан и предприятий о роли национального проекта, а также запуск региональных мер поддержки.

В Самарской области оператором нацпроекта является Региональный центр компетенций в сфере производительности труда (РЦК СО). В марте 2023 года он успешно прошел сертификацию и признан полностью соответствующим требованиям Федерального центра компетенций. За пять лет реализации проекта более двух с половиной тысяч сотрудников предприятий региона прошли обучение инструментам бережливого производства. На данный момент участниками нацпроекта стали 166 компаний Самарской области. И ежемесячно этот список увеличивается.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ВЫРОСЛА ВДВОЕ

Ярким примером эффективной работы нацпроекта можно смело считать компанию ООО «Пегас-Агро». Здесь выпускают современные самоходные опрыскиватели, предназначенные для внесения на поля удобрений и средств защиты растений. В данный момент продукция «Пегас-Агро» занимает четверть всего



российского рынка аналогичных сельскохозяйственных машин. Предприятие является активным участником программы повышения производительности труда уже пятый год - с февраля 2019 года. Участие в нацпроекте помогло грамотно распорядиться инвестициями. Проект строительства новых производственных цехов и административного корпуса был подготовлен уже с учетом принципов бережливого производства. Благодаря научному подходу производительность труда на предприятии выросла в два раза: с выпуска трех сложных многофункциональных машин в сутки до шести. Новая задача: довести в 2025 году мощности предприятия до производства 11 единиц техники в сутки. Рост производительности труда отразился и на прибыли предприятия, и на заработной плате коллектива.

Генеральный директор ООО «Пегас-Агро» Светлана Линник отметила, что компания, являясь участником нацпроекта, активно использует такой инструмент, как инвестиционный налоговый вычет. Это позволило предприятию за время участия в программе сэкономить порядка 400 миллионов рублей, которые были направлены на модернизацию производства.

СТРЕМЯТСЯ К СОВЕРШЕНСТВУ

Животноводческий комплекс «РАДНА», что располагается в селе Беловка Богатовского района, стал участником нацпроекта «Производительность труда» совсем недавно - осенью 2023 года. Но уже завершён первый этап реализации пилотного проекта. На сегодняшний день это агропромышленное хозяйство является одним из наиболее современных и технологичных проектов губернии в молочном животноводстве. Компания уже не первый год является самым крупным производителем молока в Самарской области. Здесь применяют самые передовые технологии роботизированного доения в сочетании с доильным залом «Карусель». Все коровы на ферме с датчиками. Много автоматизации и компьютеризации. Но нет предела совершенству. Эксперты РЦК СО увидели, что и в таком современном хозяйстве есть где внедрить технологии бережливого производства.

«Поголовье нашей фермы насчитывает три тысячи голов айрширской и голштинской породы. Мы самая крупная ферма в Самарской области и самая технически оснащенная. Однако дефицит кадров, к сожалению, инноваци-

ями не решить. Решение данной проблемы заложено в грамотной организации труда, стандартизации процесса, анализе и улучшении производства», - рассказывает Дмитрий Винтер, директор по персоналу, руководитель программы по повышению производительности труда «РАДНА».

Специалистами Регионального центра компетенций в сфере производительности труда было выявлено более 150 проблем компаний. «Особенно важно отметить, что в диагностике активно задействованы не только рабочая группа компаний, но и руководители, и учредители. Это говорит о большой заинтересованности участников в национальном проекте «Производительность труда», в стремлении к постоянному совершенствованию производства и улучшению результативности. Именно такой активный подход всегда позволяет достичь весомых результатов», - констатирует руководитель проектов РЦК Мария Андросян.

ПРОСТЫЕ, НО ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

Услугами Самарской пригородной пассажирской компании (АО «Самарская ППК»), наверное, хоть раз воспользовался каждый житель нашей губернии. Так, ежедневно в Самарской области пригородные электрички перевозят около 21 тысячи человек, а за год набирается 7,8 миллиона. Навести порядок и сделать эффективной работу такого огромного хозяйства дело не простое.

Основной задачей компании в проекте стало сохранение маршрутной сети и выход на безубыточную работу. Большое внима-

ние руководство Самарской ППК также уделяет расширению спектра оказываемых услуг и улучшению качества обслуживания пассажиров. Специалистами Регионального центра компетенций производительности труда (РЦК) была проведена диагностика. Одним из наиболее нагруженных и сложных отрезков в маршрутной сети Самарской ППК признали участок «Самара - Безенчук». Он и был выбран эталонным.

«Успешная реализация пилотного проекта показала, что оптимизировать процессы можно и в компании, занимающейся пассажироперевозками. Сократить издержки, повысить качество обслуживания пассажиров и оперативно предоставлять услуги - крайне важно для нашей компании», - рассказал заместитель генерального директора по пассажирским перевозкам Самарской ППК Дмитрий Далецкий.

С помощью актуализации справочной информации, используемой при продаже билетов, установки дополнительной навигации, изменения в схеме перемещения пассажиров и ряда других мер удалось достичь уменьшения времени протекания процесса на эталонном участке на 26,5%. А благодаря установке в стационарных кассах новых терминалов для оформления проездных документов, сокращению времени проверки и продажи билетов разъездными кассирами было снижено незавершенное производство на 15,5%. При этом выработка на участке «Самара - Безенчук» увеличилась на 13%.

ПОДДЕРЖАТ МОРАЛЬНО И МАТЕРИАЛЬНО

Как отметили в региональном министерстве промышленности и торговли, предприятия - участники нацпроекта могут воспользоваться как финансовыми, так и нефинансовыми мерами поддержки от государства.

«В условиях санкций важно повысить производительность труда в России», - отмечает врио заместителя министра министерства промышленности и торговли Самарской области Сергей Тишин. - Национальный проект «Производительность труда» и связанные с ним меры поддержки играют важную роль в этом процессе. Предприятиям нацпроекта предоставляются льготные займы под 1% годовых на срок до пяти лет из федерального и регионального фондов развития промышленности. Кроме того, есть налоговый вычет по налогу на прибыль».

К 2024 году в Самарской области планируют вовлечь в проект 169 компаний, обеспечив ежегодный рост производительности труда на 5%.

СПРАВКА

В нацпроекте «Производительность труда» могут участвовать предприятия пяти отраслей экономики: сельское хозяйство, транспорт, торговля, строительство и обрабатывающие производства с самым широким перечнем видов деятельности. Выручка компании должна превышать 400 млн рублей, а доля иностранного участия не превышать 50%.

Все, что нужно сделать - это подать заявку на сайте производительность.рф.

Дефицит кадров с нами надолго, а удержание - это новое золото

ДИРЕКТОР ФИЛИАЛА HH.RU В ПОВОЛЖЬЕ АЛЬБИНА СУЛТАНОВА - О СИТУАЦИИ НА РЫНКЕ ТРУДА В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В 2023 году в Самарской области, как и по всей России, усугубилась проблема дефицита кадров: количество вакансий пошло в рост, а вот активность соискателей, наоборот, снизилась. Тенденция наблюдалась с начала года, и пока процесс продолжается: например, по итогам сентября количество вакансий год к году приросло на 40%, а количество резюме снизилось на 7%. К январю 2021 года прирост по вакансиям еще больше - 95%, по количеству резюме - всего 18%. За историю наших наблюдений с 2021 года мы видим самый большой всплеск спроса на людей на рынке труда и самый большой разрыв между количеством вакансий и резюме.

КИРИЛЛ МИШИН

В губернии растет и уровень конкуренции за людей: в сентябре 2023 года на вакансию приходилось 3,5 резюме по региону в целом, 3,7 резюме на вакансию - в Самаре, 3,6 - в Тольятти. При этом год назад на одну вакансию в области приходилось 5,3 резюме. Это при здоровом уровне конкуренции - от 4 до 8 резюме на одно предложение о работе. То, что ниже 4 пунктов, и есть кадровый голод, и чем меньше цифра, тем этот голод сильнее.

Среди наших клиентов из крупного бизнеса мы наблюдаем одну и ту же картину - фокус в подборе на регионы и на малые города. Но стоит сказать, что в малых городах уровень конкуренции за персонал еще выше, чем в больших: чем меньше регион, тем меньше емкость рынка труда, а следовательно, сложнее искать людей.

При этом в целом люди готовы переезжать из региона в регион ради работы: так, с начала года в каждом пятом резюме соискатели из Самарской области указывают возможность переезда.

В ДЕФИЦИТЕ - НАИБОЛЕЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ И МАССОВЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

Наибольшее количество вакансий в 2023 году в Самарской области размещали компании, занимающиеся розничной торговлей (доля этих вакансий составляет 17,1% от всех предложений о работе в регионе); ИТ-компании (8,7%), бизнес из отрасли строительства и недвижимости (7,2% от всех вакансий). При этом рост числа вакансий по сравнению с 2022 годом мы видим практически во всех отраслях. Например, в розничной торговле количество вакансий выросло на 64%, в ЖКХ - на 62%, в перевозках и логистике - на 42%, электронике и приборостроении - на 43%, в автомобильном бизнесе - на 45%,

в металлургии и металлообработке - на 38%, примерно на треть - в добывающей, химической отраслях, производстве продуктов питания, в отрасли промышленного оборудования, техники, станков и комплектующих.

По сути, работодатели из разных отраслей конкурируют за одних и тех же людей на рынке труда: например, водители входят в топ-5 самых востребованных в Самарской области специалистов у компаний, занимающихся производством продуктов питания, строительством и проектированием, нефтегазовой отрасли; токари - в металлургии и тяжелом машиностроении, в частности, авиационной отрасли, в автомобильном бизнесе; менеджеры по продажам - в металлургии, пищевой промышленности, строительстве, автомобильном бизнесе.

Вместе со спросом на работников растут и предлагаемые зарплаты: в целом по Самарской области они выросли на 14% по сравнению с 2022 годом. Выше среднего уровня подняли зарплаты работодатели из отраслей телекоммуникаций и связи (+22%), энергетики, ЖКХ, тяжелого машиностроения, приборостроения и электроники (+19% в каждой), туризма и общепита, металлургии (+18%), услуг для населения (+17%), производства непищевых товаров народного потребления (+16%).

Причем в сферах, где на тех или иных специалистов наибольший спрос, зарплаты им предлагают выше рынка: например, токарям в металлургии готовы платить на 21 тысячу больше, чем по рынку в среднем, водителям в строительной отрасли предлагают на 40 тысяч больше, слесарям в тяжелом машиностроении - на 52 тысячи больше, чем по рынку в среднем.

Исходя из тезиса, что hh.индекс (уровень конкуренции) стабилизировался и значимо - при от-

сутствии потрясений в мире - не будет меняться, кажется, дальнейшего галолирующего роста зарплат быть не должно. То есть зарплаты тоже должны стабилизироваться. Но это не отменяет того тезиса, что стоимость человеческого ресурса будет расти - и это расходы не только на привлечение, но и на удержание персонала.

НАЙМ СТАЛ СЛОЖНЕЕ И ДОРОЖЕ

С начала года соискатели в Самарской области разместили более 349 тысяч резюме. В разрезе возрастов каждое четвертое - кандидаты от 25 до 34 лет, каждое пятое - от соискателей от 35 до 44 лет, 17% - от 18 до 24 лет. Это самые многочисленные когорты, но есть еще те возрасты, на которые работодатели обращают меньше внимания: 11% в структуре резюме занимают соискатели от 45 до 54 лет, 3% - несовершеннолетние самарцы.

На рынке труда происходят глобальные тектонические изменения и необходима смена парадигмы - найм без предрешений. Это значит в том числе, что надо смотреть не только на возраст 18+, но и на 40+, потому что нация стареет.

Самарцы стали чувствовать себя увереннее на рынке труда: так, по данным за три квартала года, они все реже готовы снижать зарплатные ожидания ради новой работы или ради сохранения своего места; уверены, что найти работу в их профессиональной сфере несложно и более того, стали чаще увольняться по собственному желанию.

При этом соискателей не только мало, они еще и не слишком активны: это заметно и по динамике резюме, и по данным



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

Яндекса Wordstat. Расчеты Риалвеб, проведенные по заказу hh.ru, показали: спрос на поиск работы в интернете по итогам 3-го квартала 2023 года оказался на 25% ниже, чем два года назад. С учетом ситуации до людей работодателям приходится дотягиваться по самым разным каналам. Использовать в том числе рекламные инструменты для того, чтобы «попасть» вакансией в кандидата. Автоматизировать процессы, связанные с наймом, для того чтобы не упустить соискателей и иметь под рукой всю историю общения с ними.

Еще одна тенденция, которую уже подхватили, в том числе работодатели Самарской области, - это рост числа вакансий для людей с инвалидностью. Например, в сентябре 2023 года в регионе было открыто 1209 вакансий, в которых содержится отметка «Доступно людям с инвалидностью». Год назад их было 707, то есть интерес к этой категории соискателей вырос в 1,7 раза.

Чаще всего вакансии для людей с ОВЗ открывают в профессиональных сферах «Продажи, обслуживание клиентов» (50%), «Транспорт, логистика, перевозка» (19%), «Домашний, обслуживающий персонал» (15%), «Административный персонал» (15%), «Рабочий персонал» (9%). Развитие технологий и удаленной

занятости позволяет компаниям все более успешно адаптировать рабочие места под людей с ограниченными возможностями и в результате расширять список вакансий, которые доступны для таких соискателей.

Бизнес Самарской области чаще стал задумываться о том, как выглядит в глазах действующих и потенциальных работников: на 28% больше компаний из региона в этом году зарегистрировались в Рейтинге работодателей России. То есть мы видим понимание у бизнеса, что для успешного найма важно, как люди воспринимают компанию как работодателя. На бренд работодателя компании влияют и то, как она представлена в информационном поле, и то, что думают бывшие и действующие сотрудники. Например, перед тем, как откликнуться на вакансию компании или принять предложение о работе, всегда читают отзывы о работодателе 65% респондентов из регионов Поволжья. Среди тех, кто читает отзывы, 40% отметили: ответ работодателя на отзыв может поменять мнение о компании, даже если этот отзыв был негативным. Сами оставляют отзывы о работодателях 30% респондентов из ПФО, причем каждый четвертый рассказывает и о позитивных, и о негативных сторонах работы в компании.



В 2023 ГОДУ В ТОП-3 ГОРОДОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В КОТОРЫХ РАБОДАТЕЛИ ОТКРЫЛИ НАИБОЛЬШЕЕ ЧИСЛО ВАКАНСИЙ С ЕЖЕДНЕВНЫМИ ВЫПЛАТАМИ, ВОШЛИ САМАРА (67% ВСЕХ ВАКАНСИЙ), ТОЛЬЯТТИ (22% ВАКАНСИЙ), СЫЗРАНЬ (2% ВАКАНСИЙ)



В 2023 году нефтяники Самарской области продолжают модернизировать производство, несмотря на все сложности, с которыми столкнулись в последние годы. Основное внимание, безусловно, уделяется импортозамещающим технологиям. В частности, активно применяются методы обратного инжиниринга.

МАРИЯ РЫЖОВА

Нефтяная промышленность сегодня остается одной из базовых отраслей экономики Самарской области. Она включает нефтедобычу, нефтепереработку, магистральный нефте- и нефтепродуктопроводный транспорт. По данным Самарстата, за январь-октябрь 2023 года в сравнении с аналогичным периодом прошлого года добыча сырой нефти и природного газа выросла на 5,5%, а производство кокса и нефтепродуктов, напротив, сократилось - на 6%.

«Предприятия нефтяной промышленности региона работают стабильно, производственная программа выполняется в соответствии с утвержденными планами, продолжается реализация инвестиционных проектов по техническому перевооружению», - отмечают в пресс-службе областного министерства промышленности и торговли.

ЗАМЕДЛИЛИСЬ, НО НЕ ОСТАНОВИЛИСЬ

Одним из важных направлений деятельности нефтедобывающих и перерабатывающих предприятий региона является работа по модернизации производства.

Как отмечает в областном Минпроме, все инвестиционные проекты нефтедобывающих компаний региона реализуются в соответствии с утвержденными бизнес-планами. «Компании продолжают вкладываться в нефтедобычу. Ежегодно объем инвестиций составляет более 30 млрд рублей», - сообщили в ведомстве.

По словам аналитика ФГ «Финам» **Сергея Кауфмана**, в последние годы модернизация в нефтяной отрасли сфокусирована вокруг нефтепереработки, так как в среднем глубина ее и выпуск светлых нефтепродуктов в России существенно ниже, чем на западных НПЗ.

«Для этой цели между правительством и рядом нефтеперерабатывающих заводов действует соглашение, увеличивающее обратный акциз в обмен на модернизацию», - рассказывает аналитик и добавляет, что после введения санкций модернизация предприятий неизбежно замедлилась, на фоне чего представители отрасли просили сдвинуть «дедлайны» на два года.

Напомним, для стимулирования инвестиций в модернизацию нефтеперерабатывающих заводов статьей 200 Налогового кодекса с 2021 года для переработчиков нефтяного сырья, заключивших с Минэнерго России инвестсоглашение (в их числе Новокуйбышевский НПЗ и Сызранский НПЗ), предусмотрен механизм налогового вычета по акцизам с применением дополнительной надбавки за счет бюджетных средств.

В рамках инвестиционного соглашения переработчик должен

Нефтяники держат курс на импортозамещение



НАИБОЛЕЕ КРУПНЫМИ НЕФТЕДОБЫВАЮЩИМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ, КОТОРЫЕ РАБОТАЮТ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, ЯВЛЯЮТСЯ АО «САМАРАНЕФТЕГАЗ» (ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»), ООО «ННК – САМАРАНЕФТЕГАЗ» (АО «ННК») И ТПП «РИТЭК-САМАРА-НАФТА» (ПАО «ЛУКОЙЛ»). ИХ ОБЩИЙ ОБЪЕМ ДОБЫЧИ НЕФТИ СОСТАВЛЯЕТ БОЛЕЕ 90%

направить вложения в создание новых производственных мощностей по глубокой переработке нефтяного сырья или создать новые объекты основных средств для обеспечения нефтяным сырьем предприятий с высокой глубиной переработки. Ввести такие объекты в эксплуатацию необходимо до конца 2026 года.

МОДЕРНИЗАЦИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

При этом импортозамещение в российской нефтянке, отмечает Сергей Кауфман, продолжается уже 9 лет, и сейчас уровень локализации оборудования составляет порядка 60%, а к 2025 году планируется увеличить данный показатель до 80%.

В правительстве области подтвердили, что на входящих в нефтеперерабатывающий сектор предприятиях региона продолжается модернизация производств, целью которой является увеличение глубины переработки «черного золота» до мирового уровня, и, как следствие, увеличение объема выпуска светлых нефтепродуктов.

Кроме того, в региональном министерстве промышленности и торговли сообщили, что проект ПАО «НК «Роснефть» по модернизации действующих и строящихся новых технологических установок входит в Перечень стратегических инвестиционных проектов Самарской области. Напомним, он реализуется в АО «Куйбышевский НПЗ», АО «Новокуйбышевский НПЗ», АО «Сызранский НПЗ» и ООО «Новокуйбышевский завод масел и прирадов». Срок реализации проекта рассчитан на 2019-2025 годы, а объем инвестиций составляет 590,8 млрд рублей.

В 2023 году на Сызранском НПЗ модернизирована система измерений количества и качества нефтепродуктов. Автоматизация учетных операций позволяет измерять ключевые показатели топлива (масса, плотность, давление и температура) в онлайн-режиме и в два раза сокращает время оформления отгрузочных документов. Погрешность измерений при проведении товарно-коммерческих операций снижена до 0,25%.

В разной степени готовности на заводе находится несколько пусковых комплексов. Наиболее масштабный проект модернизации - строительство комплекса каталитического крекинга вакуумного газойля FCC. Также на Сызранском НПЗ реализуется программа, благодаря которой повышается эффективность работы технологических установок, значительно снижается углеродный след нефтепереработки и расход топливно-энергетических ресурсов и улучшаются показатели надежности работы насосно-компрессорного оборудования.

«Еще одно перспективное направление работы - строительство трубопровода между Новокуйбышевской нефтехимической компанией и НК НПЗ. Данный проект позволит нам отказаться от услуг железнодорожного транспорта при отгрузке части продуктов, реконструкция объектов отгрузки и логистики повысит синергию с родственными предприятиями компании «Роснефть», - подчеркивают в пресс-службе Новокуйбышевского НПЗ.

В Куйбышевском НПЗ рассказали, что за период реализации программы модернизации были построены и введены в эксплуатацию установки изомеризации, каталитического крекинга FCC,

производства МТБЭ. «Это позволило предприятию досрочно перейти на выпуск топлив в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза и увеличить выпуск товарных нефтепродуктов, качество которых соответствует классу 5. В настоящий момент на АО «КНПЗ» продолжается строительство новых значимых технологических установок, например, гидроочистки вакуумного газойля, производства водорода и производства элементарной серы и других», - рассказали в пресс-службе КНПЗ.

СВОИМИ СИЛАМИ

Одним из трендов текущей работы по импортозамещению стал обратный инжиниринг. Этим активно занимаются самарские предприятия нефтяной отрасли - например, Новокуйбышевский НПЗ. «Безаварийная работа любой техники, тем более в индустрии нефтепереработки, требует обслуживания, ремонтов, замены деталей. И здесь эффективная работа проводится заводскими инженерами-технологами, проектировщиками, механиками, выполняющими задачу реинжиниринга - способа создания соответствующего аналога, обладающего теми же характеристиками», - рассказывают в пресс-службе предприятия.

Так, изучая заводские установки зарубежного производства и детали к ним, молодежь готовит проекты, по которым отечественные производители изготавливают для завода аналоги необходимого оборудования. «Это серьезный вклад в надежность и бесперебойность производства. С 2022 года заводские специалисты уже наработали практику обратного инжиниринга с применением метода лазерного 3D-сканирования. Обратный инжиниринг был применен на установках, где производятся высокооктановые компоненты бензинов и дизельного топлива высшего экологического стандарта», - сообщили в пресс-службе НК НПЗ.

Однако есть у этого тренда и обратная сторона. Еще в мае в рамках 31 международной специализированной выставки «Газ. Нефть. Технологии - 2023» генеральный директор Ассоциации нефтепереработчиков и нефтехимиков России **Александр Иванов** отмечал, что имеющиеся нормативные документы требуют того, чтобы замена каких бы то ни было комплектующих проводилась с применением оригинальных или согласованных с заводом-изготовителем деталей. Но в текущей ситуации это практически невозможно, добавлял он. «Выход из сложившейся ситуации - на государственном уровне разрешить при ремонте импортного оборудования применение запасных частей и материалов российских производителей, а также производителей из дружественных стран, в том числе разработанных и изготовленных в рамках обратного инжиниринга», - предлагал Иванов и пояснил, что таким образом удастся обезопасить тех, кто эксплуатирует эти объекты.

«Никто не снимает с организации, эксплуатирующей опасный производственный объект, ответственности за безопасность этого процесса. Но это должно быть зафиксировано на бумаге», - подчеркнул Иванов. Информации о том, что соответствующий документ был принят, «Волга Ньюс» не обнаружил. Однако в октябре текущего года сообщалось со ссылкой на замминистра промышленности и торговли **Олега Бочарова**, что Фонд развития промышленности решили докапитализировать для развития программ обратного инжиниринга.

«Перед нами стоит сейчас широчайшая задача поддержания той сложной техники, которая нам досталась от предыдущих периодов, в рабочем состоянии», - цитировала Бочарова «Парламентская газета». Подвести итог можно словами Андрея Иванова, который убежден: «Только внедрение отечественных технологий и оборудования - это ключ к успешному динамичному развитию отрасли».

СПРАВКА

Среди перспективных проектов Новокуйбышевского НПЗ можно выделить строительство комплекса гидрокрекинга. «Это ключевой проект программы модернизации предприятия. Ввод комбинированного комплекса гидрокрекинга тяжелых нефтяных фракций общей мощностью 4,75 млн тонн в год позволит повысить глубину переработки нефти до 95% и увеличить выпуск светлых нефтепродуктов», - отмечают в пресс-службе предприятия. Также одним из важных проектов является реконструкция УЗК (установки замедленного коксования), увеличение производительности которой до 1,5 млн тонн/год позволит нарастить глубину переработки нефти.

В 2023 году компания «Татнефть» и предприятие «Тольяттикаучук» вложили в социальную инфраструктуру Тольятти более ста миллионов рублей.

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Как правило, крупные промышленные предприятия, подводя итоги года, измеряют успех своей работы в тоннах произведенной и отгруженной продукции, миллионах и миллиардах рублей прибыли. Рассказывают о полученных наградах, запущенных производствах, новых рынках сбыта и других сугубо экономических показателях. Одному из крупнейших предприятий нефтехимического комплекса Самарской области и всей России - заводу «Тольяттикаучук», входящему в Группу «Татнефть», несложно перечислить, сколько тысяч тонн каучука, изопрена или эфира выдали «на гора» производственные цеха. От грандиозности и масштабов производственных проектов порой и у знающих людей, и у обывателей дух захватывает. Однако в этом году «Тольяттикаучук» подведет итоги года, рассказав о своих добрых и очень важных для города и всей губернии делах.

Известно, что в 2023 году предприятие награждено за вклад в развитие Тольятти в конкурсе «Благотворитель года». Вручая награду генеральному директору ООО «Тольяттикаучук» **Юрию Морозову**, глава администрации Тольятти **Николай Ренц** отметил, что предприятие на протяжении многих лет является ярким примером ответственного отношения бизнеса к проблемам города и выверенной социальной политики. Только в уходящем году «Тольяттикаучук», входящий в структуру «Татнефти», вложил в тольяттинскую инфраструктуру более 100 миллионов рублей, оказав большую помощь в реализации 11 очень значимых для города проектов в таких сферах, как культура, здравоохранение, образование и спорт.

ЕСТЬ ЧТО ПОКАЗАТЬ

В конце 2023 года, после полугодового перерыва, открыл свои двери для посетителей Художественный музей Тольятти. Благодаря гранту «Татнефти» учрежденные культуры смогли впервые за почти три десятилетия провести масштабную реконструкцию помещений и оборудовать их современным музейным оборудованием. Работа проведена громадная: обновлены инженерные сети в здании, установлены новые окна, появилась новая система кондиционирования помещений. Да и сами выставочные залы преобразились - обновленный интерьер, новая мебель, современное освещение экспозиции.

Первых после ремонта гостей музей встречал выставкой «Кол-

Инвестиции в добрые дела



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «ТОЛЬЯТТИКАУЧУК»

ЮРИЙ МОРОЗОВ,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ПРЕДПРИЯТИЯ «ТОЛЬЯТТИКАУЧУК»
(ВХОДИТ В ГРУППУ «ТАТНЕФТЬ»):

«Татнефть» на протяжении всей своей истории не только добывает нефть, развивает нефтепереработку и нефтехимию. На территориях своей деятельности компания строит школы, детсады, больницы, заботится об экологии, благоустривает улицы и дворы, поддерживает культуру и искусство. Это не просто благотворительность, это социальные инвестиции. Для «Татнефти» важно, чтобы люди чувствовали эффект, позитивные изменения. В основе всех добрых дел лежит принцип заботы о человеке труда, создание достойных условий для работы и комфортных условий для жизни.

лекция и время. Точка отсчета». Директор Художественного музея **Марина Баранова** на открытии выставки поблагодарила за подарок городу и всем тольяттинцам давних партнеров музея - «Татнефть» и «Тольяттикаучук». Однако преображение музея в 2023 году не закончилось. Как рассказал куратор социальных проектов компании «Татнефть» **Дмитрий Шевелев**, в следующем году музей планирует вновь подать заявку на получение гранта и, если проект успешно защитится, начнутся работы по обновлению фасада учреждения культуры.

ПОМОЖЕТ РАСТИ ЧЕМПИОНОВ

В начале осени 2023 года при финансовой поддержке «Тольяттикаучука» в тольяттинском спортивном комплексе «Олимп» был открыт специальный тренировочный зал, где юные прыгуны будут на суше отрабатывать свое мастерство. Для этого помещение было оснащено особым оборудованием. Мягкие акробатические дорожки, батуты и тренажеры помогают ученикам тольяттинской школы олимпийского резерва, много лет базирующейся в «Олимпе», довести каждое движение спортсмена до автоматизма и идеального технического исполнения. Новое, не слепящее освещение и мощная вентиляция помеще-

ния позволяют тренироваться в комфорте и безопасности. После занятий спортсмены смогут расслабиться и привести себя в порядок в обновленных душевых и раздевалках.

Как рассказал директор СПОР №10 «Олимп» **Андрей Степанов**, общая стоимость проекта составила более 25 млн рублей. Работы по созданию тренировочного комплекса шли с весны 2023 года.

Имя для нового спортобъекта выбрали сами воспитанники школы. После общего голосования комплекс решили назвать «Ласточка». Для спортсменов это слово прежде всего обозначает один из любимых прыжков в воду. А еще в Тольятти уже много лет существует детский спортивный турнир по прыжкам в воду - «Ласточки Жигулей». На эти соревнования приезжают дети со всей России. Отныне, благодаря помощи «Тольяттикаучука», поселившаяся в школе олимпийского резерва «Ласточка» поможет вырастить много новых чемпионов, а главное - сильных, смелых и здоровых граждан города.

ЗДОРОВЬЕ В ПРИОРИТЕТЕ

Второй год подряд «Тольяттикаучук» помогает городским больницам оснащать операционные блоки самым продвинутым медицинским оборудованием для проведения эндоскопических опе-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «ТОЛЬЯТТИКАУЧУК»

раций. В 2022 году совместными усилиями химиков и регионального Минздрава такое появилось в городской больнице №2 имени Василия Баныкина. А в этом году комплекс высокотехнологического оборудования достался детскому оборудованию в детской многопрофильной больнице Тольятти. Это медучреждение ежегодно принимает на лечение до 25 тысяч детей со всей Самарской области: из Тольятти, Жигулевска, Сызрани, Октябрьска, Ставропольского, Сызранского и Шигонского районов.

По словам главного врача детской многопрофильной больницы **Светланы Гаршиной**, подарки от химиков позволяют проводить самые сложные операции, в том числе избавляя детишек от врожденных патологий. Теперь хирургическое вмешательство будет минимальным. А значит, маленькие пациенты будут испытывать меньше боли и восстанавливаться станут в несколько раз быстрее. К тому же после проведения эндоскопических операций случается гораздо меньше осложнений.

УЧИТЬСЯ ДОЛЖНО БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

На «Тольяттикаучуке» давно поняли, что смену трудящимся на производстве каучука химикам надо готовить со школьной скамьи. Поэтому предприятие активно и планомерно сотрудничает с учебными заведениями города, включая колледжи и вузы, всеми возможными способами пробуждая у детей интерес к химии, физике и другим точным наукам. К новому учебному году обновления произошли в пяти образовательных учреждениях Тольятти. В том числе новые кабинеты химии появились в школе №3 и лицее №51, а в школе №10 открылся преобразившийся класс

физики. В помещениях был проведен ремонт и установлена удобная ученическая мебель, появилось оборудование для проведения практических и лабораторных работ.

Теперь в современных кабинетах учителя могут подкреплять изучение новых тем полезными видеоматериалами, презентациями. В распоряжение педагогов поступили многофункциональные интерактивные доски с подключением к интернету, новейшее демонстрационное и лабораторное оборудование.

СОТРУДНИЧЕСТВО ПРОДОЛЖАЕТСЯ

«Татнефть» не собирается останавливаться на достигнутом. На рассмотрение Конкурса на получение грантов для реализации социально значимых проектов на 2024 год поступило 367 заявок из 15 районов Республики Татарстан и Тольятти на общую запрашиваемую сумму 1,7 млрд рублей. Конкурс проводился по 13 целевым программам четырех приоритетных направлений социальной деятельности: «Здравоохранение», «Образование», «Культура», «Развитие территорий и экология».

В итоге на 2024 год победителями третьего конкурса грантов «Татнефти» для муниципальных образований стали 170 общественно значимых инициатив, в том числе и ряд проектов из Тольятти (все победители будут объявлены в начале следующего года). Наиболее востребованными целевыми программами оказались проекты по ремонту и современному оснащению школьных классов, модернизации водоводов, озеленению территорий, благоустройству родников и созданию общественных пространств. Это значит, что и в следующем году химики помогут Тольятти стать лучше.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «ТОЛЬЯТТИКАУЧУК»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «ТОЛЬЯТТИКАУЧУК»

СПРАВКА

В 2023 году благодаря «Тольяттикаучуку» четыреста детей с особыми возможностями здоровья стали чуть-чуть счастливее. Перед началом нового учебного года на территории тольяттинской школы №26 была открыта инклюзивная спортивно-игровая площадка, созданная с учетом особенностей детей с проблемами здоровья. Таких детей в этом учебном заведении учится много.

Залог успеха - команда профессионалов

КОМПАНИЯ «СЛТ АКВА» ДЕМОНСТРИРУЕТ ПРИМЕР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ДАЖЕ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОГРАНИЧЕНИЙ. ЭТО УСПЕШНАЯ РОССИЙСКАЯ КОМПАНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ОТОПЛЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ, А ТАКЖЕ ОДИН ИЗ ЛИДЕРОВ РЫНКА В СЕГМЕНТЕ ТРУБОПРОВОДНЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

В 2016 году «СЛТ Аква» открыла завод на территории индустриального парка «Тольяттисинтез», начав с производства полипропиленовых труб и фитингов для систем водоснабжения, отопления, и к 2023 году прошла большой путь становления, расширив свою номенклатуру до производства трубопроводных систем для пожаротушения. Сегодня производственные мощности компании позволяют выпускать более 13 000 тонн готовой продукции в год. Компания постоянно работает над развитием продуктовой линейки, ориентируясь на потребности рынка, и предлагает технические решения, которые обеспечивают безопасность и комфорт жизни людей, а также надежность эксплуатации и простоту монтажа. Основные линейки продукции завода - это полипропиленовые трубопроводные системы для водоснабжения, отопления (SLT AQUA) и пожаротушения (SLT BLOCKFIRE). В 2023 году было запущено производство трубопроводных систем для канализации под брендом SLT AQUASEPT, которые сразу же вызвали интерес профессионального сообщества благодаря качеству. О том, как предприятию удалось в условиях многочисленных экономических ограничений развиваться и наращивать производство, «Итогам года» рассказали генеральный директор компании «СЛТ Аква» Михаил Товмасян и его заместитель, курирующий производственные вопросы, - Георгий Кравченко.

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СЛТ АКВА»

ВАЖНОЕ

Компания устанавливает высокие стандарты на всех этапах организации производства. Их обеспечивают: передовое оборудование ведущих брендов, сырье крупнейшего нефтехимического холдинга СИБУР и использование цифровых технологий для контроля качества выпускаемой продукции.

Компания «СЛТ Аква» при производстве полимерных трубных систем строго контролирует качество как используемых ресурсов для производства, так и каждой партии готовой продукции. Все продуктовые линейки завода имеют полный пакет разрешительной документации, на основании пройденных испытаний в аккредитованных независимых лабораториях. В соответствии с Постановлением Правительства РФ №2425 полипропиленовые трубы и фитинги SLT AQUA для внутренних инженерных сетей водоснабжения и отопления были отправлены в аккредитованные независимые лаборатории для прохождения испытаний и получения обязательных сертификатов соответствия. В итоге трубопроводная продукция SLT AQUA успешно прошла все испытания для прохождения обязательной сертификации, в частности на стойкость к внутреннему давлению продолжительностью 8760 часов (1 год) в аккредитованном испытательном центре.

По результатам пройденных испытаний были получены обязательные сертификаты соответствия (ОСС), подтверждающие качество производимых товаров в соответствии с Постановлением Правительства РФ.



МИХАИЛ ТОВМАСЯН,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
КОМПАНИИ «СЛТ АКВА»:

- Михаил, что вы считаете секретом устойчивого развития бизнеса в условиях неопределенности?

- Пожалуй, главным фактором развития бизнеса является философия нашей компании, в основе которой лежит команда как ключевой актив, клиентоориентированность, профессионализм и ответственность за продукт, который мы предлагаем рынку.

Для наших сотрудников мы создаем условия, в которых каждый может раскрыть свои таланты, самореализоваться, непрерывно развиваться.

Нашим клиентам мы стремимся предоставить комплексное решение, которое отличается качеством и надежностью, простотой и удобством, технологичностью и инновационностью.

Мы с большой ответственностью относимся к нашему продукту, поскольку от него зависит комфорт и безопасность условий жизни людей. Мы стремимся развивать культуру взаимоотноше-

ний и профессиональный подход в отрасли.

Последние несколько лет принесли нам колоссальный опыт работы в условиях неопределенности. Кто-то воспринимает ограничения как непреодолимые обстоятельства, а мы воспринимаем эту ситуацию как условия для возможного развития.

- Какие проекты были реализованы в этом году? Как они повлияли на развитие предприятия?

- Мы реализовали проекты самого разного профиля. Помимо поставок на объекты жилой и коммерческой недвижимости, в этом году было много поставок на объекты социального, культурного, спортивного назначения, а также здравоохранения. Кроме того, наблюдался повышенный спрос на нашу продукцию со стороны промышленных предприятий.

Каждый проект по-своему уникален. Мы постоянно изучаем, насколько наши решения отвечают потребностям проекта. Этот подход позволяет совершенствовать продуктовую линейку, предлагать рынку новые современные решения.

Зачастую мы сопровождаем проект от стадии проектирования до стадии ввода в эксплуатацию. Надежность трубопроводной системы во многом зависит от качества монтажных работ. В связи с этим мы предлагаем нашим заказчикам опцию обучения монтажного персонала с проведением практических занятий. Прошедшие обучение специалисты получают сертификат, разрешающий работу с нашей продукцией.



ГЕОРГИЙ КРАВЧЕНКО,
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА КОМПАНИИ «СЛТ АКВА»:

- Георгий, компания большое внимание уделяет команде. Скажите, пожалуйста, как удается находить квалифицированный персонал для производства?

- Прежде всего, мы предприятие Самарской области, и мы стремимся привлекать к нам на предприятие профессионалов нашего региона. Компания уже давно себя зарекомендовала не только как производитель, но и как HR-бренд. Для нас команда - это наша история успеха, и компания выросла благодаря усилиям наших сотрудников. У нас налажена работа по поиску ква-

лифицированных специалистов через различные каналы поиска, в том числе мы взаимодействуем с высшими учебными заведениями, стремимся заинтересовать работой у нас студентов и выпускников вузов и учреждений профтехобразования. Наша компания много раз была отмечена как ориентированная на системную работу с высшими учебными заведениями. Существует возможность познакомиться с потенциальными кандидатами на специализированных выставках и конференциях.

Как часть производственной культуры мы активно поддерживаем занятия спортом и здоровый образ жизни наших сотрудников: оборудовали зал со спортивным инвентарем, арендуем игровое поле для игры в футбол и волейбол, часто проводим совместные спортивные мероприятия со студентами.

- Какие планы у компании относительно расширения производства и персонала? Работают ли на предприятии молодые специалисты и что нужно, чтобы стать частью вашей команды?

- В связи с выводом на рынок новых линеек выпускаемой нами продукции, выходом на новые рынки сбыта и ростом узнаваемо-

сти нашего бренда, мы ежегодно расширяем свои производственные мощности. Приобретаем технологическое и вспомогательное оборудование, различную технику, оснастку и инструмент для организации новых рабочих мест и участков, и поэтому мы регулярно испытываем потребность в новых сотрудниках и устанавливаем высокие требования к кандидатам. Мы ценим в сотрудниках технические знания, проактивность, хорошие аналитические навыки и желание развиваться.

При этом мы рады и выпускникам вузов и ссузов, готовы брать к себе талантливых выпускников, обеспечить их чуткими и опытными наставниками, стать для них первым рабочим местом в карьере, дав возможность стабильно зарабатывать, развиваться.

Решив стать частью нашей команды, необходимо пройти собеседование непосредственно на рабочем месте, познакомившись с рабочими процессами, условиями труда и коллективом во время собеседования. Такой формат собеседования позволяет быть нам максимально эффективными. Вакансии нашей компании мы публикуем на общедоступных ресурсах и на нашем сайте.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ГК «ИСП»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ГК «ИСП»

Сергей Лекторович: «Это был год новых смыслов и идей»

КАК В ТОЛЬЯТТИ СОЗДАЕТСЯ НОВАЯ ИСТОРИЯ РОССИЙСКОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Сегодня Группа компаний «Инновационные Системы Пожаробезопасности» («ИСП») прочно обосновалась в пятерке лидеров среди российских производителей, выпускающих системы газового пожаротушения.

ИВАН СЕМЫХ

Собственная разработка компании - модуль пожаротушения «Заря» - на данный момент занимает 80% рынка в своей нише и фактически стал синонимом для целого класса подвесных систем борьбы с огнем. Продукция резидента технопарка «Жигулевская долина» хорошо известна в 10 странах мира, включая новый зимовочный комплекс «Восток» в Антарктиде. Им доверяют безопасность имущества и жизни людей такие серьезные компании, как Сбербанк, Роснефть, Мегафон, РЖД и другие лидеры рынка.

Хотя, как рассказал основатель компании **Сергей Лекторович**, 14 лет назад история «ИСП» началась с гаражных экспериментов. Именно там были собраны первые прототипы знаменитого сейчас модуля «Заря». Затем было производство на арендованных площадях в Учебном центре ВАЗа, которые постоянно приходилось расширять за счет появления все новых цехов.

РАСШИРИЛИ ПРОИЗВОДСТВО

В 2022 году компания приобрела новое производственное здание площадью более 2100 кв.м. За 2023 год оно полностью преобразилось. Расширился парк современных станков. Модернизированы испытательные стенды. Запущены линии для производства собственных комплектующих и новой продукции: форсунок, толкателей, КСИД. Как результат, мощность производства за год выросла почти на 30% - до 1000 модулей в месяц.

Все цепочки производства и продаж соединены с помощью цифровой экосистемы. Процессы интегрированы с мессенджерами и



СЕРГЕЙ ЛЕКТОРОВИЧ,
ОСНОВАТЕЛЬ И ВЛАДЕЛЕЦ ГК «ИСП»:

- Для нашей компании это был динамичный год. Мы запустили целую серию новых продуктов, открыли новое направление работы. Показали значительный рост по всем основным показателям, особенно с точки зрения продаж. Одновременно это был непростой и трансформационный год. Мы столкнулись с таким количеством заказов,

что пришлось отойти от нашего стандарта «отгрузка за 10 дней» и буквально на ходу расширять производство. Это был титанический труд для всей команды, но в итоге мы входим в 2024 год еще более сильными и уверенными. В 2 раза расширили участок мехобработки, усовершенствовали технологические процессы, перенастроили логистические цепочки поставок, увеличили штат сотрудников. Это был год новых смыслов и идей. Мы очень много делали для себя впервые. Впервые начали проводить открытые экскурсии для топ-менеджеров, собственников бизнеса, журналистов и представителей власти. Ввели новую традицию Семейного дня открытых дверей. Провели масштабный образовательный семинар для проектировщиков и еще много всего. И конечно, это был год активной работы над развитием отечественной отрасли пожарной безопасности. Вместе с командой мы продолжаем задавать новые стандарты, защищаем жизни и зажигаем сердца!

онлайн-сервисами. Клиенты и менеджеры получают уведомления по всем этапам производства в режиме реального времени.

При этом на производстве выстроена система ISP FIRST, в основе которой двойной контроль и строжайший регламент испытаний оборудования. За ориентир взяты стандарты авиационной отрасли как одной из самых безопасных. В процессе производства модули проходят более 60 точек контроля по 200 параметрам и 4 вида обязательных испытаний.

«ИМПЕРАТОР» ВСТАЛ В СТРОЙ

В начале 2023 года ГК «ИСП» запустила производство новых модулей газового пожаротушения «Император» напольного исполнения.

Сама технология существует уже давно, для мирового и российского рынка - это знакомый и понятный продукт. Но тольяттинский производитель и здесь пошел своим путем. И речь не только о невероятном непривычном для рынка дизайне. МГП «Император» полностью российский продукт, производимый из отечественных материалов и комплектующих. Запорно-пусковое устройство является собственной разработкой конструкторского отдела компании, созданной на

основе лучших мировых практик. Это позволяет гарантировать надежность системы.

Также «ИСП» первыми в отрасли применили и облегченные баллоны из высокопрочного алюминиевого сплава с высокой коррозионной стойкостью. С МГП «Император» тольяттинская компания расширила свои возможности по защите объектов и ценного имущества.

ОТКРЫТИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В КАЗАХСТАНЕ

Продукция «ИСП» уже хорошо известна в Казахстане. Технические решения компании применяются для защиты правительственных и коммерческих, социальных и промышленных объектов в самых разных отраслях. Чтобы упростить взаимодействие тольяттинской компании и ее клиентов, было принято решение об открытии эксклюзивного представительства. Основными задачами нового офиса станут оперативное реагирование на запросы и тенденции рынка пожарной безопасности республики и обеспечение максимально высокого уровня оказания услуг. Открытие представительства состоялось в рамках стратегии планомерного развития ГК и расширения ее присутствия на перспективных рынках.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ГК «ИСП»



14 лет
на рынке

Более
1300
клиентов

ТОП-5
российской
отрасли газового
пожаротушения

22 000
модулей «Заря»
сегодня работают
на защите
ключевых
объектов

88%
индекс
клиентской
лояльности

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ
К НАШЕЙ КОМАНДЕ
book.zarya.one
г. Тольятти,
ул. Коммунальная, 44.
Тел. 8 (8482) 65-00-42.



РЕАЛИЗАЦИЯ КРУПНЫХ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ - МОЩНЫЙ КАТАЛИЗАТОР РАЗВИТИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Наш регион спешит воспользоваться своим выгодным географическим положением и уже имеющимися ресурсами, чтобы удачно вписаться в создающуюся структуру международной транспортной сети.

АННА ДОЛОСКОВА

МЕНЯЮТ МАРШРУТЫ

Начало специальной военной операции и нахлынувшие за этим волны экономических санкций со стороны недружественного Запада привели к пересмотру традиционных международных логистических маршрутов. В новых условиях самым перспективным стал Международный транспортный коридор (МТК) «Север - Юг» - это маршрут перемещения пассажиров и грузов, общей протяженностью более 7200 км от Санкт-Петербурга до индийского порта Мумбаи. Он задуман еще в 2000 году для привлечения транзитных грузопотоков из Индии, Ирана и других стран Персидского залива на российскую территорию. На данный момент у коридора имеются три направления: транскаспийское - с использованием портов России и Ирана, западное - через Азербайджан и восточное - через Казахстан, Узбекистан и Туркменистан.

По данным Минэкономразвития РФ, в 2023 году грузопоток по МТК «Север - Юг» увеличился на треть по сравнению с прошлым годом. И по прогнозам Минтранса к 2030 году вырастет вдвое - до 41 млн тонн в год. Для того, чтобы совладать с такими объемами, в среднесрочной перспективе уже сегодня требуется задуматься о создании новой расширенной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей возможность перемещения десятков миллионов тонн грузов.

Самарская область спешит заскочить в этот стремительно набирающий ход поезд, чтобы воспользоваться своим выгодным географическим положением, а также уже имеющимися логи-

Перекресток семи дорог



«РИА НОВОСТИ» HTTP://WWW.RIAN.RU/VTSAJALRIAN.RU/ВИТАЛИЙ ТИМКИВ

стическими ресурсами. Задача региона - удачно вписаться в создающуюся структуру международной транспортной сети и занять в ней первостепенное место. Ведь в Самарском регионе проходят важнейшие воздушные, автомобильные и водные магистрали государственного значения. Куйбышевская железная дорога уже интегрирована в Транссибирскую железнодорожную магистраль. Для превращения региона в мощный транспортный узел имеются не только возможности, но и политическая воля руководства губернии, а также поддержка федерального правительства.

ПОДДЕРЖКА НА ФЕДЕРАЛЬНОМ УРОВНЕ

Весной этого года губернатор **Дмитрий Азаров** на встрече с Президентом РФ **Владимиром Путиным** представил предложение по созданию в Самарской области крупного портово-логистического хаба федерального уровня в рамках международного транспортного коридора «Север - Юг». Проект должен объединить в себе как действующие, так и новые транспортно-логистические центры, речные порты. Предполагается, что создание такого хаба позволит разгрузить

СПРАВКА

Самарская область обладает высоким транзитным потенциалом, находится на пересечении международных транспортных коридоров «Север - Юг», «Запад - Восток». Это единственный из регионов ПФО, где имеются сразу три действующих речных порта в Самаре, Тольятти и Сызрани с развитыми подъездными автомобильными и железнодорожными путями. Все они могут использоваться для судов класса «река - море», имеющих выход к Волго-Донскому и Беломорско-Балтийскому судоходным каналам. Более того, власти Самарской области планируют создать еще три новых речных грузовых порта в регионе. Два из них появятся в Самаре, третий - в поселке Алексеевка между улицами Силикатной и Набережной. Крупнейшим должен стать порт в Красноглинском районе областного центра площадью 68 га. Второй - площадью 8 га, создадут в Кировском районе Самары ниже Кировского моста. В Алексеевке планируют построить речной порт на 7,5 га.

Транссибирскую железнодорожную магистраль, которая на данный момент трудится на максимуме своих возможностей. В активе губернии уже имеются: крупный железнодорожный узел с выходом на Транссиб, федеральная трасса М5, современный стокилометровый участок трассы «Европа - Западный Китай» с почти достроенным мостом через Волгу в районе села Климовка, выход на новую магистраль М12, три аэродрома, готовые работать как грузовые воздушные хабы, а также три речных порта для судов класса «река - море», имеющих выход к Волго-Донскому и Беломорско-Балтийскому судоходным каналам.

Глава государства одобрил инициативу Дмитрия Азарова и дал поручения о проработке этого вопроса с профильными ведомствами. На данный момент проект получил положительные результаты федеральной экспертизы. Эксперты отметили высокий потенциал проекта.

Во время проведения Петербургского международного экономического форума-2023 свою заинтересованность в проекте проявил Иран.

«Мы договорились, что будет создана совместная рабочая группа с составом представителей посольства Ирана и правительства Самарской области, где мы более подробно обсудим возмож-

ность реализации этого проекта и взаимовыгодное сотрудничество сторон», - сообщил по итогам переговоров губернатор Дмитрий Азаров.

Самыми подходящими локациями для такого крупного объекта могут стать Сызрань и Октябрьск. Отличное расположение: рядом крупнейшая узловая железнодорожная станция, федеральная автомобильная трасса. И в 2024 году откроется выход на трассу М5 с нового участка дороги «Обход Тольятти», который сократит для автоперевозчиков путь в Москву километров на 200, и часа на 4 (а с учетом автомобильных пробок на плотине и того больше). В декабре 2023 года было заявлено, что готовность проекта, включая мост через Волгу - более 93%.

ИДЕТ МОДЕРНИЗАЦИЯ

А пока Куйбышевская железная дорога завершает первый этап модернизации грузового терминала железнодорожной станции Безьямка. В 2023 году здесь восстановлены грузоподъемные механизмы, терминал готов работать в круглосуточном режиме. Ежедневно здесь могут перерабатывать объем грузов, равный одному контейнерному поезду - в среднем это 70 контейнеров. Кстати, за последние три года терминал станции «Безьямка» показывает ежегодный прирост терминальной переработки на 35%. На контейнерной площадке возможна переработка тяжеловесных грузов и крупнотоннажных 20-футовых контейнеров и контейнеров массой до 41 тонны.

В следующем году территорию терминала планируется расширить. На новой площадке возведут склады, таможенную зону и зону хранения грузов. Третьим этапом станет переукладка железнодорожных путей для организации сквозного движения по терминалу и обеспечения его автономной работы. В планах компании - завершить модернизацию до конца 2025 года.

После обновления терминал не только увеличит объемы грузопереработки, но и станет частью транспортно-логистического хаба, создание которого в Самарской области планируют полностью завершить к 2027 году.

«Ингосстрах» в Самарской области: максимальная защита и забота о клиентах

«Ингосстрах» работает на международном и внутреннем рынках с 1947 года и предоставляет полный спектр страховых услуг: имущество, медицинское страхование, страхование от несчастных случаев, а также страхование корпоративного бизнеса и перестраховочную деятельность. Многие годы «Ингосстрах» занимает лидирующие позиции среди российских страховых компаний.

«Ингосстрах» активно развивает свое региональное присутствие, чтобы как можно больше людей по всей стране могли получить качественные страховые услуги. Только за 2023 год в России было открыто 34 операционных офиса компании, три из которых - в Самарской области: два новых офиса в Тольятти и один в Клявдино.

«Ингосстрах» предлагает свыше 50 видов страховых продуктов. Так, страхование имущества

физических лиц (ИФЛ) стало одним из ключевых направлений страхования в Самарской области в 2023 году. За этот год компания проделала значительную работу по популяризации страхования имущества граждан - домов, квартир, коммерческой недвижимости. Филиал «Ингосстраха» в Самарской области провел несколько совместных эфиров с крупными застройщиками области, запустил программы лояльности для их клиентов, а также для клиентов крупных агентств недвижимости. За девять месяцев работы компания возместила около 870 млн рублей по договорам страхования имущества физических лиц. По статистике «Ингосстраха», квартиры наиболее подвержены риску повреждения водой (около 79% выплат в этом сегменте), а частные жилые дома - пожарам (около 76%). Статистика подтверждает, что страхование имущества - важ-

ное вложение средств: небольшие деньги, но большая защита.

В корпоративном страховании драйверами роста стало страхование грузов и ответственности транспортных компаний. За 2023 год по Самарской области было урегулировано несколько крупных убытков, связанных с утратой либо повреждением груза. Также «Ингосстрах» активно развивает сельскохозяйственное страхование. Лидирующие позиции в регионе компания ежегодно занимает и по страхованию ответственности владельцев опасных производственных объектов, гражданской ответственности строительных компаний, товаропроизводителей и многим другим корпоративным видам страхования.

С начала 2023 года «Ингосстрах» в Самарской области взял курс на привлечение, развитие и поддержку молодых специалистов: компания запустила сотрудничество с высшими и средними



специальными учебными заведениями в области, а также начала программу оплачиваемой стажировки для студентов очной и заочной форм обучения.

На протяжении всех этих лет главным принципом работы команды «Ингосстраха» остается забота о клиенте: от предоставления первой консультации до уре-

гулирования убытков при наступлении страхового случая.

«Просто быть уверенным» - значит довериться надежной компании с огромным опытом, не сомневаться в положительном решении проблемы и эффективном сотрудничестве по любым вопросам, связанным со страхованием.

На правах рекламы



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ВАЛДАЙСКИМ ДИСКУССИОННЫМ КЛУБОМ

УПРАВЛЯЮЩИЙ ПАРТНЕР ООО «ИНФРА ПРОЕКТЫ»,
ДОЦЕНТ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ ЭКОНОМИКИ
АЛЕКСЕЙ БЕЗБОРОДОВ РАССКАЗАЛ О ТЕНДЕНЦИЯХ
НА РЫНКЕ ГРУЗОВЫХ ПЕРЕВОЗОК, О ПРОБЛЕМАХ
ОТРАСЛИ И ПЕРСПЕКТИВАХ КРУПНЫХ ПРОЕКТОВ.

АЛЕКСАНДР СИДОРОВ

«СВО дала гигантский толчок развитию логистики»

- Как на фоне СВО и санкций за последние два года изменилась транспортно-логистическая система страны?

- По большому счету, кроме географического вектора, ничего не изменилось. Нефть, уголь, нефтепродукты, минеральные удобрения и лес как возились в железнодорожных составах, так и возятся. Все, что возилось в контейнерах и затаривалось в контейнерах в экспорте или приходило в импорте, - в принципе, так и ходит.

Да, очень четко изменился вектор, у нас по сути не стало автомобильных перевозок с Западной Европой. Зато открылись «чакры» у южных точек - у Грузии для Турции, у Азербайджана для Ирана и Турции. Заработали активнее наши южные соседи в Центральной Азии - казахи, узбеки, киргизы. Они стараются и какие-то новые производства открывать, и привлекают турецких и китайских коллег с их товарами.

Стали работать больше с Китаем, основные потоки - и контейнерные, и разных экспортных грузов - пошли на Восток с большей активностью. При этом все наши западные порты продолжают отгружать и нефть, и нефтепродукты, и минеральные удобрения.

И мы не стали есть больше, не стали больше покупать. Мы купим столько же одежды и еды, что и раньше. Причем условной одежды или еды по весу каждый купит примерно одинаково, просто кто-то купит дороже, кто-то дешевле. И все это нужно привезти при любых условиях. Возьмем совершенно одинаково джинсы на 300 долларов и джинсы за 20 долларов, китайские машины возятся так же, как раньше европейские. Вот плечо доставки, конечно, удлинилось.

С точки зрения принципов логистических построений вокруг страны, вокруг потребителя в Москве, в Самаре, Екатеринбурге ничего, по сути, не изменилось.

- Но обслуживание этих потоков с новой географией требует изменений?

- Да. Тут мы переходим к деталям, и они важны. И главный плюс в происходящем - многократно увеличился объем инвестиций в основные фонды. Проще говоря, строятся новые контейнерные терминалы, обустраиваются станции, железная дорога активнейшим образом развивает сеть там, где есть узкие места. То есть находятся деньги (как частные, так и государственные), и активные инвестиции идут во все, что связано с транспортно-логистическим комплексом, от покупки контейнеров и локомотивов до строительства новых железных дорог.

Процесс идет, и в последние полтора года он идет гипер-активно. Сейчас только наша проектно-консалтинговая компания ведет с десяток разных проектов контейнерных терминалов. Только масштабных инфраструктурных логистических проектов разного формата инвестиционной емкостью свыше 5 млрд рублей в стране более сотни.

В целом толчок для логистики СВО дала гигантский. Поражает количество найденных как государственными компаниями, так и частными внутренними резервов. Много нестандартных решений. Процесс становится все веселее, все оживилось, и это отрасли в плюс.

- Проблема в связи с переориентацией потоков - только в расширке узких мест?

- Главная проблема - кадры! Вторая - доступность денежных средств. И следующая проблема - это собственно расширка узких мест.

И если первый и третий вопросы бизнес как-то может решить, то вопрос доступности денег на инфраструктурные

проекты - это вопрос приоритетов государства. Потому что сегодня даже для больших корпораций получение обещанных льготных денег - тяжелая процедура, которая обходится компаниям в дополнительные проценты. Все скидки по кредитным ставкам нивелируются затраченным временем и чудовищными усилиями на получение этих денег. Даже когда распоряжение дает лично президент страны, все равно государственные структуры делают все по своим правилам, делают медленно, достаточно монотонно и не стремятся кредитовать, если на то нет дополнительно пинка и совсем уж крайних мер. А президент один раз сказал - и в его понимании (чаще всего правильном) проблема решена.

Формально бюрократия действует верно с точки зрения защиты государства - отстраивает все процессы по регламентам, чтобы в том числе не дать разворовать эти деньги. А с другой стороны - в текущей ситуации должны быть убраны лишние фильтры.

У меня как специалиста в логистике не должно быть квалификации инвестбанкира, но при этом моим словам, подтвержденным не раз во многих проектах, надо как-то верить. И требовать от меня доказать, что черное - это черное, а белое - это белое - думаю, не совсем правильная позиция. Особенно когда мы говорим о предпринятии, которое будет, например, обрабатывать рыбу. Рыба эта не пойдет на стол монаршим особам - не осетра ловим, а обычного минтая. Его нужно переработать и доставить, положить на полку дешевле. Мы работаем для того, чтобы положить его не дороже 100 рублей - вот задача. А если кредит у нас дороже 5%, то ничего не получится.

- Что происходит с транзитными потоками грузов через Россию?

- Транзитные потоки, которые через Казахстан выходили к Самаре и дальше шли на Белоруссию и на Польшу, уменьшились на треть, но они все же сохраняются. То есть транзит из России в Китай и Европу существует. До тех пор, пока будут санкции, он останется в таких усеченных объемах. Транзит по восточной части России на страны Центральной Азии или торговля по маршруту «Север - Юг» - это другая история. Мы совещались с банкирами, там работы предстоит очень много. Потому что инфраструктура всего юга, от Волгоградской области до Астраханской, Калмыкия, Ставрополь, Дагестан - она самая недоинвестированная. По сути, для создания новых потоков нужно вложить порядка триллиона рублей. Нужно строить и автомобильные, и железнодорожные пути, и терминалы, а ничего этого нет вообще, кроме не самых качественных автомобильных дорог.

Под «Север - Юг» необходимо перестраивать логистические мощности в Азербайджане, в Иране. Только в Иране непочатый край работы, миллиардов на 20 долларов.

- Волга в этот маршрут ложится?

- Никак. Разве что по наличию порта в Астрахани. По всем остальным портовым терминалам огромное количество вопросов. Кроме **Андрея Ростиславовича Иванова** («Логопром») и еще пары человек, по Волге никто толком ничего не инвестирует и не развивает. Посмотрим, что будет, когда закончат Городецкий и Багаевский гидроузлы, как расширят Волго-Донской канал. Если сделают, как планировали, то сильно улучшится судоходство, будут инвестиции в судостроение, судоремонт, в новые терминалы.

- Волга сейчас в принципе не может принять транзит?

- Волга другим занята - инертными грузами местного значения и некоторого количеством экспортного.

- Насколько актуален в этих условиях достраиваемый мост через Волгу около Тольятти, который должен стать частью маршрута Европа - Западный Китай?

- Мост нужен, и строится он для того, чтобы быть в России и работать прежде всего для граждан, для нас. Мы строим для себя, а не для того, чтобы Китай возил в Европу товары - нам это не принципиально. Доход с транзита Китая не так велик, чтобы вообще замечать его.

- Каков порядок цифр, если говорить о возможности заработать на транзите?

- Все операторы железнодорожных составов и РЖД в совокупности за весь транзит получают где-то 2 млрд долларов выручки, а прибыль - дай бог если 500 млн долларов. Это, конечно, деньги, терять их не надо, но и убиваться по этому поводу тоже не стоит.

- В регионах наблюдается бум строительства логистических распределительных центров. Почему именно сейчас столь резко активизировался этот процесс?

- Условно говоря, сначала была доставка от производителя к магазину, потом появились склады, которые обеспечивали все торговые сети. И вот уже к ним, минуя магазины, интернет-торговля надстроила дополнительное звено в виде своих складов и доставки.

Потребление от этого не увеличилось, просто к любому товару прибавилось два-три звена в цепочке поставок. Чтобы обеспечить эти звенья, а также формировать, скажем так, масштаб инвестиций для своих инвесторов, интернет-торговцы и занимаются развитием распределительных центров.

Без этого мы все проживем легко. И надо понимать, что стоимость доставки с появлением интернета выросла в разы. Это последнее плечо появилось тогда, когда в какой-то момент стоимость доставки товара до полки магазина упала до критически минимальных значений, - в середине нулевых годов. И теперь стоимость доставки даже для дешевых грузов выросла в десятки, сотни раз.

- Это просто бизнес ради бизнеса?

- Это не бизнес, потому что прибыли не приносит. Пока это всего лишь игры инвесторов и организаторов процесса.

- Но тренд долгосрочный?

- Да, это все будет развиваться. Мы же не откажемся от доставки.

- В Самарской области строят «умную дорогу», которая обменивается данными с транспортом. Насколько такие проекты сейчас востребованы?

- Любая беспилотник - это дело достаточно далекого будущего - лет 10, не меньше. Сейчас нет ни расчетных мощностей, ни сетей под них. А без оператора машина будет генерировать несколько гигабайт информации в сутки. Если это будет тысяча беспилотников - это одно, если 20 тысяч - совсем другое. Дата-центры просто не потянут такие объемы данных, а их еще нужно будет хранить, возможно, не меньше месяца. Понятно, что рано или поздно придут прорывные технологии - какие-нибудь квантовые системы данных и так далее. Но надо понимать, что пока идет попытка решить проблему линейным способом: нет водителя - сажаем автопилот. А любая автоматизация ведет только к удорожанию, никакого удешевления не существует.

Поэтому как процесс такие проекты хороши - это технологии, это прогресс. Однако индустрии тут пока нет.



Дороги становятся лучше

В 2023 ГОДУ БЛАГОДАРЯ НАЦИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ «БЕЗОПАСНЫЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ» В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТРЕМОНТИРОВАЛИ 385 КИЛОМЕТРОВ АВТОМОБИЛЬНЫХ ТРАСС

В Самарской области пятый год подряд работает ключевой для нашей страны национальный проект «Безопасные качественные дороги». Мы порой по старой привычке ругаем местные магистрали, улицы и проезды, но не можем не заметить, как сильно они изменились за последнее время. Как много дорог ремонтируется, строится, возводятся транспортные развязки, мосты, путепроводы, эстакады. И все это для комфортных, быстрых и, самое главное, безопасных путешествий на автомобилях.

КИРИЛЛ МИШИН

ОТРЕМОНТИРОВАЛИ ВОВРЕМЯ

С 2018 года на территории Самарской области в нормативное состояние приведено более 3,2 тысячи километров автодорог регионального и местного значения. Если в 2017 году российскому ГОСТу соответствовали лишь 27,3% дорог регионального значения, то в 2023 году таковых стало в регионе уже 47%. А в Самарско-Тольяттинской агломерации и того больше - 83%.

Только в прошлом году в нашей губернии отремонтировали, построили и реконструировали рекордное количество дорог: 640 км, а с учетом федеральных трасс - 712 км. По итогам 2022 года Самарская область вошла в топ-10 регионов страны, которые перевыполнили планы по развитию дорожной сети. После таких результатов и в 2023 году никак нельзя было сбавлять темпы в дорожном строительстве. В этом году в регионе на дорожные проекты было потрачено из бюджетов всех уровней более 7 миллиардов рублей. Новое дорожное покрытие уложено на 3,2 миллиона квадратных метров.

В итоге ремонт, капитальный ремонт и реконструкция по программе национального проекта «Безопасные качественные дороги» на всех 117 участках автомобильных дорог общей протяженностью 368 км были завершены вовремя. В некоторых случаях подрядчики выполнили свои обязательства даже раньше намеченного срока. Так, досрочно отремонтирован участок дороги «Урал» - Исацкы - Шенталинского района. С опережением графика были завершены работы на участке от трассы Самара - Оренбург до трассы Самара - Волгоград протяженностью 21,5 км в Волжском районе и Осинки - Приволжье протяженностью 18,6 км Приволжском районе и других объектах. С опережением отработали дорожники на отрезке магистрали «Поквистнево - Сосновка» - «Урал» протяженностью 15 км, расположенном в Исацкинском районе.

80% ДОРОГ САМАРЫ СООТВЕТСТВУЮТ ГОСТУ

Одним из факторов своевременного исполнения дорожных работ является заблаговременное проведение торгов и заключение контрактов по объектам нацпроекта. Подрядные организации заранее могут спланировать выполнение различных видов работ, заготовить строительные материалы, составить график поочередного использования спецтехники на

объектах. И как только приходит тепло, дорожники приступают к работе. Масштабный ремонт на въездных «воротах» в Самару, в створе улицы Авроры и Южного моста, в этом году стартовал уже 1 апреля - раньше запланированного срока. Сделано это было по многочисленным просьбам жителей. Подрядчики привели в порядок объект очень оперативно - к началу сезона перевозок по садово-дачным маршрутам.

Всего в столице губернии в этом сезоне методом больших «карт» были отремонтированы 47 участков дорог местного значения, которые располагаются во всех городских районах. В том числе на Южном и старом Самарском через реку Самару, а также путепроводе «Аврора».

«В этом году доля протяженности дорожной сети Самары, находящейся в нормативном состоянии, должна составлять 79,68%. Напомню, что в прошлом году по итогам работ мы достигли 73,6%, перевыполнив плановый показатель в 71%», - отметил заместитель руководителя управления развития, реконструкции и ремонта департамента городского хозяйства и экологии администрации Самары **Сергей Панферов**.

В итоге по агломерации в 2023 году (Самара, Тольятти) достигнут показатель - 83%, при плане 81,03%.

ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ В ТОЛЬЯТТИ

В Тольятти благодаря нацпроекту в этом году обновилась одна из самых загруженных магистралей Автозаводского района - улица Революционная от Ленинского проспекта до Приморского бульвара. Именно здесь расположены любимые тольяттинцами места отдыха. Принимать работу приехали не только представители заказчика - департамента дорожного хозяйства и транспорта администрации Тольятти и министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области, но и члены Общероссийского народного фронта по Самарской области **Станислав Бутреев**.

«Национальный проект открыл для жителей, и мы всегда призываем их участвовать в приеме и высказывать свои пожелания. Совместно с общественностью мы контролируем каждый этап проведения ремонта и всегда идём на встречу общественности, в том числе учитываем пожелания, которые относятся к более комфортному использованию дороги», - подчеркнул руководитель департамента дорожного хозяйства и транспорта администрации Тольятти **Павел Баннов**.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ

ДМИТРИЙ АЗАРОВ, ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Результат реализации нацпроекта «Безопасные качественные дороги» - это не только привлечение инвестиций, повышение уровня благосостояния жителей, но и, конечно, самый главный эффект - это сохраненная человеческая жизнь. А мы видим эффект - снижение погибших в ДТП, а значит, спасенные жизни.

«Качество проведения ремонта признано удовлетворительным. В ходе осмотра обратили внимание на отверстия, возникшие в результате отбора проб для осуществления лабораторного контроля качества асфальтобетонной смеси. На необходимость их заделки в кратчайшие сроки всегда обращает внимание губернатор Самарской области, так как впоследствии это может привести к локальному разрушению дорожного покрытия».

В этом году работы на всех семи участках дорог протяженностью 13 км: по улицам Жилина, Макарова, Революционной, Жукова, Спортивной, Цеховой, Новозаводской, что ремонтировались по нацпроекту, были полностью завершены уже к началу августа.

«Однозначно улично-дорожная сеть города меняется к лучшему. У нас практически не осталось серьезных замечаний к качеству дорог в Тольятти», - отметил член регионального штаба Общероссийского народного фронта по Самарской области **Станислав Бутреев**.

ТРОТУАРЫ ПОЯВИЛИСЬ НА СЕЛЕ

В 2023 году благодаря нацпроекту дорог по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» в Самарской области строительство тротуаров и улично-дорожного освещения велось на территории 8 населенных пунктов Самарской области. Общая протяженность построенных тротуаров составила 19,6 км.



А. КРИВЕНЬ

Так, в текущем году новые тротуары построены в селе Кинель-Черкассы Кинель-Черкасского района, селе Красноармейское Красноармейского района, населенных пунктах Большое Микушино, Малое Микушино и Лесной Исацлинского района, поселке Воскресенка Волжского района, деревне Лузановка Кошкинского района и в деревне Новое Фейзулово Кошкинского района.

В этом году в план работ по нацпроекту включен участок 4,6 км региональной трассы «Самара - Бугуруслан» - Кинель-Черкассы. По просьбам жителей подрядная организация выполнила устройство дополнительного водосточного лотка в районе расположения старинного Храма в честь Вознесения Христова.

Отметим, что капитальный ремонт дороги проходил в тесном взаимодействии с жителями Кинель-Черкассы. По просьбам жителей подрядная организация выполнила устройство дополнительного водосточного лотка в районе расположения старинного Храма в честь Вознесения Христова.

С ОПЕРЕЖЕНИЕМ НА ГОД В Волжском районе в рамках нацпроекта сделан ремонт 5,7 км автомобильной дороги «Самара - Оренбург» - Рошинский. Дорога соединяет федеральную трассу М-5 «Урал» с поселком Рошинский - военным городком с общей численностью населения более 10 тысяч человек. Сегодня на территории поселка размещаются Центрального военного округа и военный госпиталь. Кроме того, Рошинский - ключевой пункт подготовки военнослужащих, в том

числе прибывших из других регионов России, для направления в зону специальной военной операции.

Проектом ремонта помимо устройства нового дорожного полотна были предусмотрены работы по устройству новых обочин, замене дорожных знаков, оснащению трех пешеходных переходов автономными пешеходными комплексами «Зебра» с мигающими светофорами.

Эту автомобильную дорогу включили в план ремонта дорог по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» в июне текущего года благодаря выделению дополнительных средств федерального бюджета в размере 1,5 млрд рублей на опережающий ремонт объектов нацпроекта. Таким образом, работы на 8 участках автомобильных дорог - всего 66,5 км - в Пестравском, Красноармейском, Кинельском, Волжском, Староволжском и Шенталинском районах начались на год раньше.

лучше



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ

числе прибывших из других регионов России, для направления в зону специальной военной операции.

Проектом ремонта помимо устройства нового дорожного полотна были предусмотрены работы по устройству новых обочин, замене дорожных знаков, оснащению трех пешеходных переходов автономными пешеходными комплексами «Зебра» с мигающими светофорами.

Эту автомобильную дорогу включили в план ремонта дорог по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» в июне текущего года благодаря выделению дополнительных средств федерального бюджета в размере 1,5 млрд рублей на опережающий ремонт объектов нацпроекта. Таким образом, работы на 8 участках автомобильных дорог - всего 66,5 км - в Пестравском, Красноармейском, Кинельском, Волжском, Староволжском и Шенталинском районах начались на год раньше.

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Использование при проведении дорожных работ новых и наилучших технологий является одной из приоритетных задач подраздела нацпроекта - федерального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства». По плану в 2023 году регионы должны использовать современные технологии и материалы не менее чем на 30% объектов. В Самарской области этот показатель уже достигает 90% на объектах нацпроекта «Безопасные качественные дороги».

Так, на 100% автомобильных дорог в Самаре и Тольятти и на 83% региональных дорог при устройстве верхнего слоя дорожного полотна используются новые асфальтобетонные смеси. Речь идет о двух марках асфальтобетона - ПЦМА-16 и А-16, которые входят в реестр наилучших технологий Министерства транспорта Российской Федерации.

«ПЦМА-16 на полимерно-битумном вяжущем - материал последнего поколения. В составе этой смеси используется узкофракционный кубовидный щебень. Новая «реципура» смеси позволяет добиться более высокой прочности дорожного полотна», - говорит начальник отдела контроля за объектами ремонта и реконструкции МБУ г.о. Самара «Дорожное хозяйство» **Кирилл Рябов**.

Пять региональных объектов нацпроекта в Пестравском, Челно-Вершинском и Красноярском районах в этом году отремонтировали с применением метода холодной регенерации. Суть технологии заключается в снятии, измельчении и перемешивании старого покрытия с добавлением связующих материалов с целью получения прочного, однородного дорожного основания.

В качестве связующего материала используется щебень, битумная эмульсия и цемент. Все это перемешивается в специальной

СПРАВКА

Летом 2023 года агентство «РИА Новости» провело исследование и составило рейтинг качества дорог в 85 российских регионах (о четырех новым регионам РФ пока нет точных данных). Ключевыми факторами при составлении рейтинга были: доля дорог, отвечающих нормативным требованиям, то есть соответствующих российскому ГОСТу и плотность автодорог с твердым покрытием на тысячу квадратных километров территории субъекта РФ.

Как и следовало ожидать, самые лучшие дороги в Москве. В столице 97,6% по итогам 2022 года находились в нормативном состоянии. А на тысячу квадратных километров городской площади имеется 265,15 км заасфальтированных дорог.

Самарская область в этом списке оказалась на 30 позиции, с показателями 57,9% дорог в состоянии, соответствующем ГОСТу, и 348,9 км дорог с покрытием на тысячу км территории.

На последнем месте в рейтинге Архангельская область. В этой губернии лишь 29,5 км асфальтовых дорог на тысячу километров площади, и лишь 13,3% из них находятся в нормативном состоянии.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ

установке под названием ресайклер и им же производится укладка. Уложенную смесь уплотняют дорожными катками.

СТРОЯТ ПЛАНЫ

В 2024 году на реализацию национального проекта «Безопасные качественные дороги», инициированного Президентом РФ **Владимиром Путиным**, планируется направить более 9,2 млрд рублей. Из них 4,4 млрд рублей будут направлены из федерального бюджета и 4,8 млрд рублей - из дорожного фонда Самарской области.

Итоги уходящего года по ремонту по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» поделаны, но уже сформированы планы на новый 2024 год. В столице губернии в перечень объектов для ремонта по нацпроекту «Безопасные качественные дороги» попал 21 участок наиболее активно используемых городских магистралей. В предварительном списке на комплексное обновление значатся ул. Елизарова от пр. Металлургов до ул. Победы, ул. Чернореченской между ул. Владимирской и Спортивной и ул. Куйбышева от ул. Венцека до ул. Вилоновской.

В Тольятти в 2024 году в рамках национального проекта отремонтируют 6 участков автомобильных дорог общей протяженностью 13,76 км. Соответствующий муниципальный контракт на проведение работ уже подписан между городской администрацией и подрядной организацией. В перечень объектов ремонта 2024 года вошли участки улиц Новозаводской, Революционной, Комзина, Мира, 40 лет Победы и Лесопарковой шоссе. Последнюю улицу включили в план ремонта по многочисленным обращениям жителей Тольятти.

«От населения поступает очень много просьб, предложений и жа-

лоб по данному участку дороги. Это болевая точка, которая давно назрела», - говорит член регионального штаба Народного фронта Самарской области **Станислав Бутреев**.

В рамках проведения работ на всех участках предусмотрено устройство выравнивающего и верхнего слоев дорожного покрытия с использованием современной щебеночно-мастичной асфальтобетонной смеси марки ПЦМА-16 на полимерно-битумном вяжущем.

Также предусмотрены работы по ремонту тротуаров, установке новых автобусных автопавильонов, дорожных знаков, замене люков дождеприемников и бортового камня, устройству пешеходных ограждений, нанесению разметки термопластиком.

По условиям контракта подрядная организация должна начать ремонт дорог не позднее 1 мая 2024 года, а завершить - до 1 октября 2024 года.

В перечень ремонта региональных трасс вошли участки дорог, расположенных в Кошкинском, Волжском, Красноармейском, Ставропольском, Поквистневском, Хворостянском, Богатовском, Кинельском, Шенталинском, Красноярском и Елховском районах Самарской области.

По многочисленным просьбам жителей в следующем году планируется начать капитальный ремонт участков региональных трасс «Тольятти - Хрящевка» - Луначарский в Ставропольском районе и «Осинки-Хворостянск» - Прогресс в Хворостянском районе Самарской области. В рамках капитального ремонта в населенных пунктах Луначарский и Прогресс вдоль автомобильных дорог будут построены тротуары и установлены опоры освещения.

Безымянка может стать одной из точек роста Самары

КОМПЛЕКСНОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ ДАСТ ТОЛЧОК К ОБНОВЛЕНИЮ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ПОМОЖЕТ РЕШИТЬ НАКОПИВШИЕСЯ ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ.

МАКСИМ ГРЫЗЛОВ

Комплексное развитие городских территорий невозможно без транспортной инфраструктуры. В Самаре в конце 2023 года в общественном пространстве активно обсуждалась тема строительства станции «Театральная» и дальнейшего развития метрополитена в Самаре. В областной столице метро начали строить более 40 лет назад и до сегодняшнего момента не завершили даже первую ветку. «Театральная» - одиннадцатая, конечная станция первой линии самарского метрополитена. С завершением ее строительства в Самаре наконец-то вместо трех огромных котлованов в центральной части города будут новые современные благоустроенные территории. Благодаря строительству камеры съездов и оборотных тупиков станция метро «Алабинская» начнет работать в полном режиме, по двухпутной схеме, в связи с чем интервал между поездами сократится в два раза и составит порядка 4 минут. И, конечно же, при строительстве станции «Театральная» будут расселены жители ветхих и аварийных домов в зоне строительства, существенно повысится доступность центральной части Самары для жителей Безымянки.

Комплексное развитие территорий самарской Безымянки, ввиду своего особого расположения связывающей центральные районы областной столицы с индустриальными, может разрешить множество накопившихся проблем - в том числе и глобального характера.

Еще во времена строительства первых станций метро генеральный план города тех лет подразумевал плотную жилую застройку вдоль всей первой линии. Впоследствии к этой идее вернулись в 2020 году в проекте комплексного развития территорий города Самары «Безымянка: новое дыхание».

СПРАВКА

Согласно проекту «Безымянка: новое дыхание», были обозначены 25 участков для реновации территорий, пять из которых расположены в исторической части областной столицы. Все эти кварталы находятся в пешей доступности от «подземки», а их градостроительный потенциал власти оценили более чем в 3 млн кв.м недвижимости к 2038 году. При этом на жилье должно прийти около 2,8 млн кв. м.



АЛЕКСАНДР КАРЯГИН

Сейчас территория Безымянки в районе проспекта Кирова, улиц Вольской, Свободы, Калинина, Воронежской отличается низкой плотностью жилой застройки и обилием ветхого и аварийного жилья. При этом на данном участке города есть готовая, развитая социальная и транспортная инфраструктура - в отличие от выросших за последнее десятилетие на окраинах города новых районов. Жители Безымянки не горят желанием переезжать в новое жилье на окраинах города, предпочитают остаться на привычном месте.

Согласно проекту «Безымянка: новое дыхание» были обозначены 25 участков для реновации территорий, пять из которых расположены в исторической части областной столицы. Все эти кварталы находятся в пешей доступности от «подземки», а их градостроительный потенциал власти оценили более чем в 3 млн кв.м недвижимости к 2038 году. При этом на жилье должно прийти около 2,8 млн кв. м.

Однако для реновации этих кварталов необходимо привлечь инвесторов - в рамках предусмотренного градостроительным кодексом механизма комплексного развития территорий. На сегодня территория Безымянки удалена от основного культурного, делового и административного центра города. По мнению властей, именно улучшение транспортной доступности Безымянки является одним из ключевых мероприятий, необходимых для привлечения инвестиций в реновацию данной территории.

Таким образом, строительство «Театральной» способно не только логически завершить первую очередь самарского метрополитена, позволив ему

увеличить пассажиропоток и заработать так, как это изначально задумывалось, но и повысит инвестиционную привлекательность территорий около действующих станций. А это, в свою очередь, повысит плотность городской застройки в районе с развитой инфраструктурой, заменив ветхие и аварийные дома современным и комфортабельным жильем.

Но в городе-миллионнике одной веткой метро глобальную транспортную проблему не решить. В Самаре после завершения строительства первой ветки метро целесообразно продолжать развитие метрополитена, связывая Самарское Заречье, вокзалы, Южный город, Волгарь, 18 километр и Кошелев. Самарское Заречье имеет серьезный градостроительный потенциал в 3,7 млн кв. м жилья, плюс идет жилой район Южный город с потенциалом более 5 млн кв. м жилой недвижимости. Уже сейчас за год мосты через реку Самара ежегодно пересекают 11,5 млн пассажиров, при этом 3-3,5 млн из них едут на работу в промзону Безымянки. По прогнозам регионального правительства, из-за роста населения Самарского заречья этот поток увеличится как минимум вдвое.

Альтернативы метрополитену в Самаре нет. Транспортную проблему не решить обновлением подвижного состава или выделением отдельных трамвайных линий. Метро не зависит от погодных условий, от дорожной ситуации, расписание поездов всегда четкое, скорость высокая, метро позволит в течение 20 минут добраться с Безымянки до площади Куйбышева, чего не обеспечит ни один вид общественного транспорта в Самаре.

МЕТРО ПОЗВОЛИТ В ТЕЧЕНИЕ 20 МИНУТ ДОБРАТЬСЯ С БЕЗЫМЯНКИ ДО ПЛОЩАДИ КУЙБЫШЕВА, ЧЕГО НЕ ОБЕСПЕЧИТ НИ ОДИН ВИД ОБЩЕСТВЕННОГО ТРАНСПОРТА В САМАРЕ



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТРОМ СМ



Ветхое и аварийное жилье Безымянки

Новый формат СРО

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И СЕРВИСЫ ДЛЯ ЧЛЕНОВ «СРЕДВОЛГСТРОЙ»

2023 год для самарских строителей стал не простым, но плодотворным. Их руками возведено более двух миллионов квадратных метров жилья и еще почти столько же площадей коммерческой недвижимости, социальных объектов и производственных площадей. Сегодня по темпам строительства наша губерния находится на третьем месте в Приволжском федеральном округе, уступая только двум республикам: Татарстану и Башкирии. Надежным подспорьем и помощником строителям в условиях жестких экономических санкций, колебаний курса рубля и роста цен на строительные материалы и дефицита квалифицированных рабочих рук становятся саморегулируемые организации. О новых и проверенных временных алгоритмах работы СРО «Итогам года» рассказала генеральный директор Ассоциации «Саморегулируемая организация «СредВолгСтрой» Светлана Демьянова.

ТАТЬЯНА ЖЕЗЛОВА

- Светлана Владимировна, каким для вашей организации был уходящий год? Какие сегодня перед СРО стоят приоритетные задачи?

- 2023 год для Ассоциации «СРО «СредВолгСтрой» был интересным, насыщенный новыми событиями, решениями новых задач. Системе саморегулирования в строительстве идет уже 15 год. За этот период произошли значительные изменения. Работа СРО сегодня - это не только прием, исключение членов организации и разные рутинные проверки. Бесспорно, главной задачей саморегулирования в строительстве по-прежнему остается обеспечение безопасности и качества строительства. Но в данный момент система саморегулирования максимально ориентирована и на решение проблем строительной отрасли. На данный момент саморегулируемая организация - это площадка для обсуждения проблем строителей и выработки конкретных предложений, которые своевременно доносятся до органов власти и в итоге формируются в конкретные меры поддержки.

- О каких конкретных мерах поддержки идет речь?

- Мер поддержки, инициативами которых от лица профессиональных сообществ выступали СРО и Национальное объединение строителей (НОСТРОЙ), было много. Это и предоставление займов членам СРО из средств компенсационного фонда, и увеличение цены контрактов в связи с ростом цен на строительные материалы, и создание реестра

импортозамещения, который сейчас трансформируется в Реестр добросовестных производителей и поставщиков. Можно вспомнить и наши инициативы в области ценообразования, в том числе участие в наполнении номенклатурой ценообразующих строительных ресурсов, увеличение заработной платы рабочего первого разряда, занятого в строительстве, подготовка кадров и многие другие.

До сих пор периодически возникают дискуссии на счет эффективности системы саморегулирования в строительстве и целесообразности отмены лицензирования. Хочу отметить, что в отличии от системы саморегулирования, система лицензирования не могла решать задачи по реализации антикризисных мер поддержки строительной отрасли.

- Получается, что «СредВолгСтрой» перешла на новый формат работы, значительно расширив свой функционал?

- Мы в своей работе стараемся как можно больше взаимодействовать со строительными организациями. Новый формат СРО - это дополнительные возможности и сервисы для ее членов. Например, в 2023 году на базе Ассоциации стали функционировать два экзаменационных центра для сдачи квалификационных экзаменов по независимой оценке квалификации (НОК), центры открыты в Самаре и Тольятти в офисах Ассоциации для удобства наших строителей.

- Сегодня одна из насущных проблем строительной

отрасли - дефицит профессиональных кадров. А люди, не краны или бульдозеры, их по параллельному импорту через Казахстан или Турцию не закажешь. «СредВолгСтрой» может каким-либо образом помочь строителям с решением кадрового голода?

- Сегодня СРО становится посредником, который может сократить расстояние от выпускника до работодателя. Наша Ассоциация вошла в управляющую компанию строительного кластера, возглавляемого ГАПОУ «СЭК им. П. Мачнева» и принимает активное участие в реализации ФП «Профессионалитет» - строительство на территории Самарского региона. Нас поддержали и другие строительные СРО региона. Специалисты нашей СРО и специалисты-строители наших членских организаций вошли в состав рабочих групп по разработке образовательных программ. Нами достигнуто соглашение с вендером российского программного обеспечения по предоставлению на безвозмездной основе строительного-энергетического колледжу им. П. Мачнева современного программного обеспечения для подготовки студентов с учетом настоящих вызовов строительной отрасли.

Уверена, что совместными усилиями мы сможем преодолеть разрыв между квалификационными запросами работодателей и реальным уровнем подготовки выпускников.

- Светлана Владимировна, сегодня строителям не про-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СРЕДВОЛГСТРОЙ»

сто найти надежного поставщика или производителя. Если ли какие-то механизмы, которые помогут сделать правильный выбор, о котором потом не придется жалеть?

- Строительным организациям зачастую сложно ориентироваться в постоянно меняющейся ситуации на строительном рынке, и мы видим свою задачу в оказании профессиональной и высококвалифицированной помощи на любом этапе строительного процесса.

Создается реестр добросовестных производителей и поставщиков. Он еще молод, его концепция была представлена всего полгода назад - 21 июня 2023 года. Реестр создан совместными усилиями Минстроя России, Минпромторга России и НОСТРОЙ, который является базовой организацией по ведению будущего сервиса.

Поводом для формирования Реестра добросовестных производителей строительной продукции и последующего нанесения данных о производителях на интерактивную карту послужил послыл от бизнеса по дальнейшему развитию каталога импортозамещающих строительных материалов и оборудования, а также в связи с большим количеством вопросов в

отрасли промышленности строительных и нерудных материалов в России.

Под добросовестностью в данном случае подразумевается полная информационная открытость, которая представлена на сайте НОСТРОЙ. Кроме того, в этот реестр подгружается лабораторный контроль - вместе с Реестром формируется лабораторный кластер, который будет верифицировать информацию о характеристиках строительных материалов, которые заявляет сам производитель.

Одним из первых производителей строительных материалов Самарской области, который будет включен в данный реестр, является ООО «Самарский Стройфарфор».

После включения продукции завода в реестр цепочка, которую прошел их товар от линии производства до потребителя, станет максимально прозрачной, и конечный потребитель сможет узнать, действительно ли приобретенное им изделие произведено на мощностях ООО «Самарский Стройфарфор», но также узнает дату производства, смену, в которой было изделие произведено, а также независимое лабораторное заключение о соответствии заявленных заводом характеристик.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «СРЕДВОЛГСТРОЙ»

СПРАВКА

В августе 2023 года генеральный директор ассоциации «Саморегулируемая организация «СредВолгСтрой» Светлана Демьянова и генеральный директор ассоциации «Строители Поволжья» Игорь Бугаев подписали соглашение о партнерстве в целях создания и развития образовательно-производственного центра строительной отрасли Самарской области на базе государственного автономного профессионального учреждения Самарской области «Строительно-энергетический колледж им. П. Мачнева». Колледж выиграл грант в размере 130 миллионов рублей на создание учебно-производственного кластера строительного-энергетической отрасли Самарской области в рамках Федерального проекта «Профессионалитет». Результатом проекта станет интеграция системы среднего профессионального образования в непрерывную систему подготовки кадров для предприятий и организаций строительного-энергетической отрасли, синхронизация системы подготовки кадров по строительным профессиям, востребованным отраслью, и кадровых потребностей по количеству и качеству трудовых ресурсов.

В первой половине 2023 года объемы экспорта из Самарской области уменьшились на 49,8%: так на бизнесе отразились антироссийские санкции. Эта динамика могла быть хуже, однако крупнейшим игрокам удалось переориентироваться на сотрудничество с дружественными странами. В результате область сохранила статус одного из главных экспортеров страны.

РУФИЯ КУТЛЯЕВА



ФОТО ПРЕДСТАВЛЕНО ДЕПАРТАМЕНТОМ ИНФОРМАТИКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Экспортеры перестраиваются под новые реалии

НЕ ВВЕЗТИ, НЕ ВЫВЕЗТИ

Часть экспортеров с введением санкций потеряла рынки сбыта. Еще в 2021 году в числе крупнейших покупателей российских товаров были следующие ныне недружественные страны: Украина (6,1%), Польша (4,7%), Нидерланды (3,9%), Латвия (3,0%), Германия (2,9%), Финляндия (2,3%), Литва (2,2%) и Испания (1,0%). Не во все из них отгрузки полностью прекратились, однако так или иначе уменьшились. Точная информация не раскрывается.

Самая большая проблема у экспортеров возникла с логистикой: ввозом импортного сырья и комплектующих для производства готовой продукции и отгрузкой товаров за рубеж. Причем сложности наблюдались не только за пределами страны, но и на ее территории. Тройка мировых лидеров морских контейнерных перевозок - швейцарская Mediterranean Shipping Company (MSC), датская Maersk и французская CMA CGM отказались сотрудничать с Россией, и работа в отечественных морских портах забуксовала.

Все это сказалось и на самарских компаниях-экспортерах. Согласно публикации «О международных и внешнеэкономических связях Самарской области» на сайте министерства иностранных дел РФ, в I квартале 2023 года внешнеторговый оборот Самарской области по сравнению с аналогичным периодом 2022 года уменьшился на 34,2%, при этом экспорт снизился на 49,8%, а импорт увеличился на 4,9%.

В товарной структуре экспорта Самарской области на тот момент преобладали топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки (57,7% от общего объема экспорта), удобрения (13,3%), продукты неорганической химии: соединения неорганические или органические (6,7%), каучук, резина и изделия из них (5,5%), пластмассы и изделия из них (4,8%).

Доля внешнеторгового оборота Самарской области во внешней торговле Приволжского феде-

рального округа за 1 квартал 2023 года составила 11,69%.

«Федеральная таможенная служба Российской Федерации временно прекратила публиковать статистику по импорту и экспорту. Поэтому информация об итогах внешнеторгового оборота является конфиденциальной. Но отметим, что по итогам первого полугодия 2023 года в сравнении с первым кварталом 2022 года наблюдается положительная динамика роста экспорта продукции химической промышленности, машин, оборудования и транспорта, металлов и изделий из них, продукции продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья, а также минеральных продуктов», - предоставили информацию в министерстве экономического развития и инвестиций Самарской области.

В ведомстве уточнили, что снижение внешнеторгового оборота региона по итогам первого полугодия 2023 года в сравнении с аналогичным периодом 2022 года вызвано удлинением логистических цепочек в связи с введенными санкциями и, как следствие, увеличением себестоимости поставляемой продукции при одновременном снижении цен на мировых рынках по ряду позиций товарной номенклатуры.

РЕШАЮТ ПРОБЛЕМУ

Власти помогают предприятиям в поиске альтернативных маршрутов для ввоза и вывоза товаров, а также с переориентацией на сотрудничество с дружественными странами. К мерам поддержки можно отнести легализацию параллельного импорта и возможность ускоренного возмещения НДС экспортерам. Также постепенно смягчаются требования, ограничивающие движение капитала, которые были введены ранее для снижения рисков финансовой стабильности.

В Минэкономразвития Самарской области уверяют, что особое внимание уделяется развитию связей с партнерами из дружественных стран Азии, Ближнего Востока, Африки и Латинской Америки.

В министерстве среди стран, настроенных на близкое сотрудничество с самарскими партнерами, выделяют Иран, Казахстан, Китай, Узбекистан, Беларусь.

Для наглядности, за 2022 год темп роста внешнеторгового оборота Самарской области с Ираном составил 135,8%. Увеличился в том числе и экспорт - в 1,3 раза, а импорт - в 5,2 раза. В начале октября текущего года регион с официальным визитом посетила делегация исламской республики. На встрече губернатор Дмитрий Азаров обсудил с делегацией Генконсульства Ирана укрепление и расширение сотрудничества. Среди перспективных направлений отметили создание поргово-логистического хаба в Самарской области, использование наработок компаний Ирана в рамках создаваемого кластера беспилотных авиационных систем. Также стороны заинтересовались проведением встречных бизнес-миссий для обмена опытом и компетенциями. Возможное взаимодействие обсудили и в сфере автомобилестроения и банковского дела.

9 ноября Дмитрий Азаров участвовал в пленарном заседании XIX Форума межрегионального сотрудничества России и Казахстана, которое прошло в городе Костанай. Губернатор отметил, что по итогам первого полугодия текущего года Казахстан занимает второе место по объему экспорта из Самарской области. Одно из ключевых направлений - кооперация в области поставок удобрений. До конца 2023 года планировалось поставить по заключенным контрактам более 6 тыс. тонн.

На сайте Министерства иностранных дел РФ также говорится, что ведутся переговоры по возобновлению контактов с Северо-Западной провинцией Южно-Африканской Республики и по установлению дружественных отношений между Самарой и городом Аруна Республики Танза-

ДМИТРИЙ БОГДАНОВ,
МИНИСТР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ИНВЕСТИЦИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Самарская область по-прежнему остается одним из крупнейших экспортеров страны и обладает значительными трудовыми и производственными ресурсами. На территории региона расположены крупные предприятия автомобилестроения, аэрокосмического комплекса, нефтехимической отрасли, металлургии, пищевой промышленности, продукция которых известна как на российском, так и на мировом рынках.

19 октября в Торгово-промышленной палате Самарской области состоялась видеоконференция для экспортно ориентированных самарских предприятий с Торговым представителем РФ в ЮАР. В рамках презентации торгпред выразил интерес к экспорту из области удобрений, индустриальных масел и смазок, пластмассы и пшеницы.

В региональном Минэкономразвития обратили внимание, что по итогам девяти месяцев 2023 года в целях продвижения экспортно ориентированных предприятий Самарской области на зарубежные рынки состоялось пять бизнес-миссий в Узбекистан, ОАЭ, Иран и Киргизию. Также за это время провели шесть выставочных мероприятий. Кроме этого, регион участвовал в таких крупных форумах, как Петербургский международный экономический форум, Экономический форум Россия - Африка, Международный экономический форум «Россия - Исламский мир: KazanForum». А до конца года запланированы бизнес-миссии в Азербайджан, Турцию и Иран, а также участие в пяти выставках.

За информационной поддержкой и обменом опытом экспортно ориентированные предприятия могут обратиться АНО «Клуб экспортеров Самарской области».

ВЫБИВАЮТСЯ В ЛИДЕРЫ

По результатам конкурса «Экспортер года-2023» четыре компании из Самарской области стали лучшими экспортерами в ПФО. Победу в сфере готового продовольствия одержала компания «Услада», которая производит и экспортирует кондитерские изде-

лия. Второе место в сфере базовой продукции (основные товары или услуги, которые считаются необходимыми и полезными, получило АО «Самараагропромпереработка», выпускающее растительные масла. Еще одно «серебро» - в номинации «Ответственный экспортер ESG» - у производителя деревянных пазлов и конструкторов ООО «ВЭЛТ». Самарское ООО «АвтоГазТранс» заняло третье место в сфере машиностроения.

Созданию благоприятных условий для развития экспорта в Самарской области способствуют и национальные проекты - «Малое и среднее предпринимательство» и «Международная кооперация и экспорт». Кроме этого, компаниям также оказывает помощь и поддержку Центр поддержки экспорта Самарской области (ЦПЭ). По итогам января-июня 2023 года ЦПЭ занял первое место в общем рейтинге организаций инфраструктуры господдержки всей страны. Результаты работы региональных структур озвучили на организованной Российским экспортным центром Всероссийской конференции инфраструктуры развития экспорта, которая прошла в Архызе. Работа центра оценивалась по разным показателям: количество субъектов МСП, получивших услуги центра, заключивших экспортные контракты при содействии центра, а также объем поддержанного экспорта, страновая диверсификация и др.

По данным министерства экономического развития и инвестиций, по предварительному рейтингу центров поддержки экспорта субъектов РФ и по итогам 9 месяцев 2023 года ЦПЭ Самарской области сохраняет свою лидерскую позицию.

Приумножая лучшее: «Транснефть - Приволга» отпраздновала юбилей новыми достижениями

В ЭТОМ ГОДУ ОДНО ИЗ КРУПНЕЙШИХ ДОЧЕРНИХ ПРЕДПРИЯТИЙ КОМПАНИИ «ТРАНСНЕФТЬ» - АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТРАНСНЕФТЬ - ПРИВОЛГА» ОТМЕТИЛО СВОЕ 70-ЛЕТИЕ. ЗА ЭТО ВРЕМЯ НЕФТЕПРОВОДЧИКИ ЗАВЕРШИЛИ НЕ ОДИН ДЕСЯТОК ПРОЕКТОВ, КОТОРЫЕ ОКАЗАЛИ БОЛЬШОЕ ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДОВ И НЕФТЕПРОДУКТОПРОВОДОВ РОССИИ И ПОМОГЛИ ВНЕСТИ ВЕСОМЫЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ТЭК.

КСЕНИЯ ЧАСТОВА

Юбилейный год «Транснефть - Приволга» встретила новыми достижениями: реконструировала десятки километров нефтепроводов, ввела в эксплуатацию более сотни производственных объектов, повысила эффективность насосного оборудования и реализовала важные социальные и экологические проекты.

НЕТ ПРЕДЕЛА СОВЕРШЕНСТВУ

Сегодня АО «Транснефть - Приволга» - это свыше 5,3 тыс. км магистральных нефтепроводов и продуктопроводов, 43 нефтеперекачивающие и 2 нефтепродуктоперекачивающие станции, резервуарный парк из более сотни резервуаров. Для того, чтобы все работало бесперебойно, компания регулярно проводит модернизацию.

В 2023 году нефтепроводчики заменили почти 74 км труб на линейной части, 128 единиц запорной арматуры, девять насосов и два электродвигателя магистральных агрегатов. Кроме того, были реконструированы автоматическая система управления технологическими процессами (АСУТП) нефтеперекачивающей станции «Кротовка» и система измерения количества нефти (СИКН) на приемо-сдаточном пункте в Саратовской области, заменены почти 60 км высоковольтных линий электропередачи. Проведение всех этих работ позволило повысить надежность инфраструктуры «Транснефти», а также обеспечить экологическую безопасность объектов трубопроводного транспорта.

Всего в уходящем году ввели в эксплуатацию 120 объектов. При этом по одному участку магистральных нефтепроводов Гурьев - Куйбышев и Бугуруслан - Сызрань запустили досрочно.

Параллельно работники «Транснефть - Приволга» продолжали реконструировать магистральный нефтепровод Куйбышев - Тихорецк, который обеспечивает экспорт нефти через порт «Новороссийск». Проведение работ на нефтепроводе позволило повысить его надежность.

ФОКУС НА ОТЕЧЕСТВЕННОЕ

В 2023 году специалисты «Транснефть - Приволга» провели плановую замену девяти магистральных и подпорных насосов на производственных объектах в Самарской, Оренбургской, Волгоградской областях и Республике Татарстан.

Все оборудование - российского производства. Агрегаты изготовили в Челябинске: насосы - на производственных площадках АО «Транснефть Нефтяные Насосы», а электродвигатели к ним - в цехах АО «Русские Электрические Двигатели» в рамках корпоративной программы импортозамещения.

До запуска серийного производства необходимое оборудование закупалось предприятиями «Транснефти» за рубежом, за последние же восемь лет российские компании значительно нарастили долю выпускаемого оборудования и внедряемых технологий, некоторые решения даже превзошли по эффективности иностранные аналоги.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «ТРАНСНЕФТЬ - ПРИВОЛГА»

Российское оборудование отличается улучшенными показателями и демонстрирует высокую производительность. В частности, новые магистральные насосные агрегаты обеспечивают транспортировку нефти с номинальной производительностью 10 тыс. куб. м в час и давлением на выходе, равным 21 кг/кв. см. Производительность одного агрегата сопоставима с заполненными за то же время 16 железнодорожными цистернами по 60 куб. м каждая.

Насос оснащен синхронными электродвигателями мощностью 8 МВт и напряжением 10 кВ. Установка новейшего оборудования позволила обеспечить надежность и безопасность транспортировки нефти по магистральным нефтепроводам, а также стабильность поставок стратегически важного сырья. Кроме того, новые магистральные насосные агрегаты имеют повышенный коэффициент полезного действия и отличаются большей энергоэффективностью, поскольку потребляют меньше электроэнергии и, как следствие, существенно снижают стоимость обслуживания и планового ремонта.

С ЗАБОТОЙ ОБ ЭКОЛОГИИ

Одной из стратегических задач «Транснефть - Приволга» остается охрана окружающей среды. Компания не только соблюдает нормы природоохранного законодательства, но и уменьшает потребление ресурсов, повышая энергоэффективность производства.

Так, в 2023 году сотрудники предприятия модернизировали систему теплоснабжения на производственных объектах в Самарской и Саратовской областях, смонтировав на объекте три новые блочно-модульные котельные, которые выпускаются в АО «Транснефть - Дружба». Это решение помогло серьезно снизить расход топлива. Сами источники теплоснабжения работают на природном газе - наиболее экологичном и дешевом виде топлива.

Природоохранная деятельность компании не ограничилась мероприятиями на собственных объектах. В 2023 году, к примеру, велось зарыбление водоемов. За 2018-2022 годы сотрудники «Транснефть - Приволги» выпустили в водоемы 1,4 млн мальков - сазана, стерляди, русского осетра и толстолобика. А в 2023 году - бо-

лее 540 тыс. Также представители компании принимали участие в ежегодных акциях - высаживали деревья, очищали береговые линии и благоустроивали городские и сельские территории в местах, где находятся объекты предприятия.

ДОРОГУ ЛУЧШИМ ИНИЦИАТИВАМ

В 2021 году «Транснефть - Приволга» стала одной из пяти пилотных «дочек» «Транснефти», где начали формировать и внедрять «Систему развития Транснефть - ОПТИМУМ». В этом компании помогают ее работники.

Любой работник может предложить идеи по повышению уровня безопасности и эффективности процессов, за счет исключения непроизводительных потерь времени и ресурсов. Лучшие предложения реализуют, а рационализаторов - премируют. К настоящему моменту сотрудники «Транснефть - Приволга» продемонстрировали максимальную вовлеченность и самоотдачу, представив более тысячи предложений, которые позволили значительно улучшить ряд производственных процессов.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «ТРАНСНЕФТЬ - ПРИВОЛГА»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО «ТРАНСНЕФТЬ - ПРИВОЛГА»

СПРАВКА

Компания «Транснефть - Приволга» обеспечивает транспортировку нефти и нефтепродуктов по трубопроводной системе на территории Татарстана, Оренбургской, Самарской, Саратовской, Волгоградской и Ростовской областей, а также диагностические, профилактические и аварийно-восстановительные работы. Протяженность магистралей АО «Транснефть - Приволга» в одностороннем исполнении 5,3 тыс. км, по ним перекачивается треть нефти, добытой в России - это более 120 млн тонн в год.

Юридические и финансовые новеллы-2024. Помогли сориентироваться

В ПРАВОВЫХ СЮРПРИЗАХ, КОТОРЫЕ ПОДГОТОВИЛИ ДЛЯ РОССИЯН ЗАКОНОДАТЕЛИ В НАСТУПАЮЩЕМ ГОДУ, ПОМОГ РАЗОБРАТЬСЯ КОНСУЛЬТАНТПЛЮС

Правительство внесло в Госдуму пакет поправок к НК РФ, которыми планируют возложить обязанности исчислять и платить НДС при ввозе товаров из стран ЕАЭС на организации-посредники (с 1 января 2024 г.), увеличить ставки акцизов на ряд алкоголя (с 1 мая 2024 г.) и проиндексировать их на 2025-2026 гг., поднять ставки акцизов на табак, сигары, сигариллы, сигареты с 1 января 2024 г. (с индексацией на 2025-2026 гг.).

Предлагается освободить от налога на прибыль или установить пониженную ставку для ряда доходов, выплачиваемых иностранным компаниям, расположенным за границей, если ранее по этим доходам у источника не платили налог или применяли пониженную ставку по договорам, действие которых приостановили. Льгота будет действовать, если подтвердить фактическое право на доход у иностранной компании и отсутствие взаимозависимости между российской организацией и иностранной. Освобождение хотят распространить на доходы, выплаченные налоговым агентом с 8 августа 2023 года. Предполагается, что порядок будут применять до конца 2025 г.

Правительство внесло на рассмотрение проект, по которому с 1 января МРОТ предлагают повысить на 18,5%, или 3 тысячи рублей - до 19 242 рублей в месяц. Предлагают скорректировать порядок расчета МРОТ с 2025 г., чтобы соотношение показателя и медианной зарплаты стало не ниже 48% - это соотношение станут пересматривать не реже 1 раза в 5 лет.

С 1 января 2024 г. уточнят списки для применения льгот по НДС при ввозе и продаже медтоваров по следующим перечням: медтоваров по ОКПД2, которые облагаются НДС по ставке 10%; медтоваров по ТН ВЭД ЕАЭС, облагаемых НДС по ставке 10%; медтоваров, реализация которых в России и ввоз на ее территорию освобождены от НДС.

В первом перечне из раздела II исключили позицию с кодом 32.50.22.130. Во втором перечне из раздела II убрали код 3006 91 000 0 и позицию «Парфюмерные, косметические или туалетные средства прочие». В третьем - для позиции 14 добавили коды по ОКПД2 32.50.22.130, 32.50.22.181, 32.50.22.189.

ФНС рассказала, как с 1 января 2024 г. станет рассматривать документы по имущественным налогам - это коснется сообщений о наличии у организации транспорта или недвижимости, которую облагают по кадастровой стоимости; заявлений о гибели или уничтожении объекта либо о льготе по налогу на имущество, транспортному или земельному налогу; заявления о выдаче сообщения об исчисленных налогах и пояснений налогоплательщика.

Так, организация может направить документ (кроме уведомления о порядке подачи декларации по недвижимости) в любую инспекцию. Если он попадет не в ту налоговую, у которой есть полномочия рассматривать его по существу, документ перенаправят. Когда инспекция рассмотрит заявление о льготе, то при подтверждении она направит уведомление и пересчитает налог. Если в льготе откажут, то организация получит сообщение. Когда налоговики проанализируют пояснения к сообщению об исчисленных налогах, они направят уведомление, в котором обоснуют, почему отклонили или приняли доводы.

С 1 января 2024 г. вступает в силу приказ ФНС с формой заявления о розыске автомобиля. В нем нужно указывать: наименование организации-налогоплательщика; вид автомобиля, его марку, госномер; месяц и год начала розыска ТС, месяц и год прекращения розыска (возврата); сведения о подтверждающем розыск документе. Со следующего года инспекция по заявлению налогоплательщика не будет начислять транспортный налог с 1-го числа месяца начала розыска автомобиля.

Правительство утвердило график выходных в 2024 году - добавили дни отдыха к майским праздникам и новогодним каникулам. Часть выходных перенесли с суббот 27 апреля, 2 ноября и 28 декабря. Они станут рабочими. С учетом этого, в праздники предстоит отдыхать: с 30 декабря по 8 января; с 23 по 25 февраля; с 8 по 10 марта; с 28 апреля по 1 мая и с 9 по 12 мая; 12 июня; 3 и 4 ноября; с 29 по 31 декабря.

Планируют, что в ЕГРЮЛ можно будет указать в качестве адреса организации ее электронную почту, которую откроют на «Госуслугах». Предлагается, что электронная почта юрлица - это его адрес для отношений с третьими лицами, в том числе для определения подсудности. Для этого примут во внимание адрес постоянного исполнительного органа, если его нет - адрес иного органа или лица, которые действуют от имени компании в силу правового акта или учредительного документа. Если юрлицо начнет использовать электронную почту как свой адрес, сообщения для этой компании будут считать полученными, если они пришли на эту почту.

С 16 октября 2023 года Банк России вводит в обращение новые купюры - модернизированные банкноты номиналом 1000 и 5000 рублей, с усиленной защитой. Банкнота 1000 рублей посвящена Нижнему Новгороду и ПФО, 5000 рублей - Екатеринбург и УрФО. На купюрах есть QR-код, по которому можно узнать о признаках подлинности банкнот. Купюры будут поступать в оборот постепенно и обращаться так же, как банкноты образца 1997 года.

С 1 июля 2024 года физлицам хотя бы разрешить в своих кредитных историях устанавливать запрет заключать договоры потребкредита или займа, кроме ипотечных и тех, которые обеспечены залогом транспорта. Запрет можно будет распространить на все кредитные организации и МФО либо только на отдельные виды этих кредиторов; на все или

определенные виды допустимых договоров; на все либо некоторые способы их заключения.

Чтобы ввести или снять запрет, физлицо сможет подать бесплатно нужное заявление во все квалифицированные бюро кредитных историй через «Госуслуги». Кредиторов обяжут узнавать в таких бюро, действует ли по конкретным заемщикам запрет. Это потребуют делать с даты обращения за кредитом либо займом и до дня заключения договора включительно, но не ранее чем за 30 календарных дней до такого дня. Если на дату запроса в бюро есть информация о запрете, кредитор должен отказать в заключении договора. Затем не позже рабочего дня после даты отказа нужно уведомить о нем заемщика с указанием причины.

Скорректирован порядок подачи жалобы - в частности, что если проводится закрытая электронная процедура, жалобу в контрольные органы нужно подавать через ЕИС.

Расширен круг заказчиков, которые в установленных случаях обязаны использовать форму акта приемки товаров, работ, услуг (ф. 0510452). В их число включили все государственные и муниципальные учреждения. Ранее эта форма должна была использоваться только определенными заказчиками, а также в случае, если ее применение было предусмотрено учетной политикой.

Скорректирован порядок формирования распоряжений о совершении казначейского платежа для оплаты по контрактам. В частности, при проведении операций со средствами прямых участников системы казначейских платежей, указанных в п. 4 ст. 242.8 БК РФ, распоряжения о совершении казначейских платежей по контрактам, информация о которых включается в реестр контрактов, формируются в том числе с использованием ЕИС.

С 01.04.2024 г. в отношении контрактов, заключенных заказ-

чиками и лицами, указанными в пп. «а», «б», «г» и «д», «е», «ж», «и», «к» п. 2 Положения №1279 (если им открыты лицевые счета в Федеральном казначействе), по результатам проведения электронного запроса котировок, извещения, о проведении которых размещены в ЕИС с 1 апреля 2024 г., а также контрактов (и их изменений), заключенных с 1 января 2024 г. с единственным поставщиком, кроме тех контрактов, информация, содержащаяся в которых формируется с использованием ЕИС, начинает применяться, в том числе пп. «и» п. 18 Правил ведения реестра контрактов о проведении проверки соответствия информации об источнике финансирования (КВР) предмету контракта и наименованию объекта закупки.

С 01.07.2024 г. утвержден порядок, по которому заключается соглашение об изменении срока исполнения контракта, заключенного по итогам электронной закупки. Соглашение об изменении условий контракта (в том числе срока его исполнения) заключается с использованием ЕИС независимо от того, заключен контракт по результатам открытой или закрытой электронной процедуры. В отдельных случаях оно не размещается на официальном сайте ЕИС.

Скорректированы правила проведения некоторых закупок у единственного поставщика. Установлено, что при осуществлении закупок по п. 2 ч. 1 ст. 93 Закона №44-ФЗ в соответствующих правовых актах может быть предусмотрено, в том числе, заключение контракта без использования ЕИС.

Утвержден порядок заключения соглашения об изменении условий контракта, заключенного по итогам электронной закупки. Соглашение заключается с использованием ЕИС независимо от того, заключен ли контракт по результатам открытой или закрытой электронной процедуры. В отдельных случаях оно не размещается на официальном сайте ЕИС.

ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОНАХ 2024

БУХГАЛТЕРУ

ЮРИСТУ

БЕСПЛАТНО

СКАНИРУЙ!
И ПОЛУЧАЙ ПОДАРКИ!



Реклама

При подготовке статьи использованы материалы СПС КонсультантПлюс.
Компания КонсалтикаПлюс - официальный дистрибьютор СПС КонсультантПлюс с 2001 года.



«Лечебно-диагностический центр Иммунологии и Аллергологии»

29 лет работы в структуре
Самарского здравоохранения

Оказание консультативной помощи
детям и взрослым по специальностям:

- АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ
- ПУЛЬМОНОЛОГИЯ
- ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ
- ДЕРМАТОЛОГИЯ
- ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ
- РЕВМАТОЛОГИЯ
- УЗИ
- МЕДИЦИНСКАЯ КОСМЕТОЛОГИЯ

Более **1000** видов
лабораторных исследований

АПТЕКА для больных с аллергическими
заболеваниями и иммунопатологией

ОБРАЩАТЬСЯ В САМАРЕ:

8 (846) 201 10 51

г. Самара, пр.Кирова, 435
г. Самара, Московское шоссе, 10

Детское отделение:
г. Самара, ул.Солнечная, 39
www.immun-center.ru

Лиц. № ЛО-63-01-005631 от 11 сентября 2020 года, выдана Министерством здравоохранения СО. Реклама

ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА



Медмастер

Медицинский центр

**ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ
МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ:**

- Предварительные /периодические профосмотры
- Предрейсовые/послереисовые
- На личные медицинские книжки
- Для устройства на работу/учебу
- Психиатрическое освидетельствование

БЫСТРО! КАЧЕСТВЕННО! НАДЁЖНО!

8 (846) 211-01-95

г. Самара,
ул. Мичурина, 149

ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА
Услуги предоставляются ООО «Мастер» Лицензия ЛО41-01184-63/00348926

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
- ▶ 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 204
Тел. (846) 279-00-78, факс (846) 279-01-59, e-mail: zemzul@bk.ru

Реклама

ТОРГОВЫЙ КОМПЛЕКС МЕЧТЫ! ОТКРЫТО 55 НОВЫХ БРЕНДОВ В ТРК КОСМОПОРТ ЗА 2023 Г.

КОСМО
ПОРТ

ЛУЧШИЙ ШОППИНГ В ТРК КОСМОПОРТ

Итоги. 2023

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

2. Нацпроекты



VOLGA.NEWS 16+

ДЕКАБРЬ, 2023

Точка притяжения

СТРОИТЕЛЬСТВО САМАРСКОГО МЕЖВУЗОВСКОГО СТУДЕНЧЕСКОГО КАМПУСА ДАСТ ТОЛЧОК РАЗВИТИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ ГОРОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ



СТР. 61

содержание

Делают ставку на местные сорта 45
Новый урожай начинается со здорового зерна 48
«Щелково Агрохим»: качественный урожай при оптимальных затратах 49
Спрос рождает предложения 50
Ольга Малышева: «В 2023 году мы обработали от борщевика 178 муниципальных образований по России» 52
Престиж рабочих профессий с каждым годом растет 57
«Любовь к детям передаем друг другу по наследству» 60
Вадим Ружников: «К цифровому будущему нужно быть готовым уже сегодня» 62
Расставили приоритеты 64
Выявлять рак стали чаще и раньше 68
Выбирают для себя 71

Наш герой - учитель

ПО ИТОГАМ 2023 ГОДА САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ ВОШЛА В ПЯТЕРКУ ЛИДЕРОВ ПО КАЧЕСТВУ ОБРАЗОВАНИЯ СРЕДИ СУБЪЕКТОВ РФ



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

Ушедший год по решению Президента страны Владимира Путина был объявлен Годом педагога и наставника. «В знак высочайшей общественной значимости профессии учителя год 200-летия со дня рождения одного из основателей российской педагогики Константина Дмитриевича Ушинского будет посвящен в нашей стране педагогам и наставникам, будет Год учителя, Год педагога», - объявил глава государства.

ТАТЬЯНА ЖЕЗЛОВА

Сделано это не только для того, чтобы сказать огромное спасибо миллионам российских педагогов за их знания, самоотдачу и терпение, но чтобы привлечь внимание общества к этой профессии.

«Убежден, нужно больше рассказывать о том колоссальном вкладе, который внесли и вносят сегодня учителя, наставники в успех и достижения всей страны», - сказал **Владимир Путин** в марте 2023 года, давая старт этому важному событию длиной в год.

Для самарских учителей он стал очень интересным и ярким, полный разнообразных проектов, конкурсов профессионального мастерства, фестивалей, выставок и мастер-классов. В общей сложности в нашей губернии проведено 750 мероприятий, посвященных году педагога. Участие в них приняли две трети учителей региона.

СТР. 56

Самара - город-курорт

ТЕРМЫ, КУМЫСОЛЕЧЕНИЕ, МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ И РЕКОРДНЫЙ ПОТОК ТУРИСТОВ СЛУЖАТ ТОМУ ПОДТВЕРЖДЕНИЕМ



СТР. 72

Николай Сомов: «Надо всеми силами привлекать молодежь»



СТР. 46

ВЫБИРАЙ НАДЕЖНОЕ БУДУЩЕЕ!

ЧОУ ДПО «МАСТЕР» проводит обучение руководителей и специалистов по программам дополнительного и профессионального образования.

Занятия проводятся в очной и **дистанционной форме** по системе «ОЛИМП-ОКС», позволяющей проходить обучение без отрыва от производства, по следующим направлениям:

нефтяная отрасль, газовое и котельное хозяйство, строительная отрасль, грузоподъемные механизмы, перевозка опасных грузов, охрана труда, работы на высоте (1, 2, 3 группы), пожарная и экологическая безопасность, спецтехника (категории АI, АII, АIII, В, С, D) и другие.

ОБРАЩАТЬСЯ:

г. Самара, ул. Мичурина, 21 Б, 3-й этаж, тел. 8 (846) 207-53-68
г. Тольятти, ул. Фрунзе, 43А, оф. 202, тел. 8 (8482) 50-57-17
г. Отрадный, ул. Советская, 93, тел. 8 (84661) 4-09-15
г. Похвистнево, ул. Шевченко, 4, тел. 8 (84656) 2-22-01
г. Ульяновск, пер. Пожарный, д.10, оф. 6, тел. 8 (8422) 41-01-21
г. Сорочинск (Оренбургская обл.), ул. Пушкина, 34, тел.: 8 (922) 5-333-418, 8 (35346) 6-00-34
г. Бугульма (Респ. Татарстан), ул. Шашина, 1, оф. 10, тел. 8 (927) 461-39-29

МАСТЕР

WWW.NOUDPOMASTER.RU



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ПОЛЕВЫЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ «РУБИН»



ПНЕВМОХОД «РУБИН» - САМОХОДНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

- Ширина захвата — 21-24 м
- Производительность — до 500-700 га/сутки
- Объем — 1200 л
- Насос — Мембранно-поршневой
- Расход — 5-150 л/га
- Давление на почву — около 13 кПа



РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ «РУБИН»

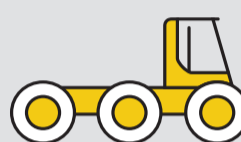
- Ширина захвата — 24 м
- Производительность — до 30 га/ч
- Объем — 1000 л
- Расход — 0,13 - 0,21 л/га



САМОХОДНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ «РУБИН-2500»

- Ширина захвата — 24-28 м
- Производительность — до 700 га/сутки
- Объем — 2500 л
- Насос — Мембранно-поршневой
- Расход — 5-300 л/га
- Давление на почву — около 13 кПа

ЧЕМ ВЫГОДЕН ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НА БАЗЕ ПНЕВМОХОДА «РУБИН»?



Универсальная База



Самоходный опрыскиватель

3 вида колес:



Самоходный разбрасыватель

2 вида колес:

WWW.RUBIN-AGRO.RU

443092, РФ, Г. САМАРА, УЛ. ЛИТВИНОВА, 386
ТЕЛ./ФАКС: +7 (846) 202-23-32
E-MAIL: INFO@PNEVMOHOD.SU

реклама

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

при поддержке министерства сельского хозяйства и правительства Самарской области

- АО «Велес» на условиях товарного кредита осуществляет сельскохозяйственным товаропроизводителям Самарской области поставку племенного и товарного крупного скота сроком до 8 лет, а мелкого рогатого скота до 5 лет.
- Основные требования к получателям скота: наличие кормовой базы и помещений для содержания поголовья, а также наличие залогового имущества.
- Процентная ставка вознаграждения по договорам товарного кредита ниже ключевой ставки ЦБ РФ.
- Проценты, оплаченные по договорам товарного кредита маточного поголовья КРС, частично субсидируются сельскохозяйственным товаропроизводителям министерством сельского хозяйства и продовольствия Самарской области.
- Получатели осуществляют возврат животных, аналогичных полученным по договору товарного кредита.
- Продукты животноводства (приплод, молоко и т.п.) от предоставленного в товарный кредит скота являются собственностью получателя.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ АО «ВЕЛЕС»:

- продажа семени племенных быков и расходных материалов для искусственного осеменения КРС;
- искусственное осеменение и определение стельности КРС;
- ветеринарные услуги лечебно-профилактического направления;
- идентификация животных.

НАШИ КРУПНЫЕ ПОЛУЧАТЕЛИ

ООО СХП «САМСОНОВСКОЕ»
ООО «КАРАБИКУЛОВО»

АО «СЕВЕРНЫЙ КЛЮЧ»
ООО «ХРЯЩЕВКА»

ООО «АГРОКОМ»
ООО «РАДУГА»

ИП ГЛАВА КФХ ПОТАПОВА Е.В.
ИП ГЛАВА КФХ ЗАЙЧИКОВ И.А.



тел. (846) 25-00-339 | <https://gup-veles.ru> | e-mail: gup-veles@mail.ru

реклама

ГОСПОДДЕРЖКА
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
В 2023 ГОДУ
СОСТАВИЛА ПОЧТИ
4 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ

Делают ставку на местные сорта

В этом году аграрии Самарской области не просто решали свои обыденные крестьянские задачи: спорили с превратностями погоды, искали, где бы найти солянку и удобрения подешевле, осваивали новую на волжских полях китайскую сельхозтехнику. Но соревновались сами собой, пытаясь вырастить урожай, который мог бы дотянуться до прошлогодних рекордных показателей. В 2022 году с местных полей было собрано более 3,6 миллиона тонн зерновых и зернобобовых. Какой урожай вырастили в Самарской области в этом году, и каковы векторы развития агропромышленного комплекса губернии - нашему изданию рассказал министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Николай Абашин.

ГАЛИНА ТЕРЕЩЕНКО

- Николай Владимирович, какой урожай удалось вырастить нашим сельхозпроизводителям в этом году? Январские бесснежные морозы потрепали нервы растениеводам.

- За последние несколько лет растениеводческая отрасль Самарской области показывает стабильный рост производственных показателей. И валовой сбор зерновых текущего года - выше среднеевропейских значений. Урожай этого года достойный. Сельхозпредприятия области намолотили свыше 2,7 миллиона тонн зерна в бункерном весе при средней урожайности 23,5 центнеров с гектара. Кстати, зерновые культуры с учетом озимого клина заняли в этом году почти 1,17 млн. га, или 100,8 процентов к уровню 2022 года.

Урожай масличных культур - более 1,1 миллиона тонн. Если сравнивать с прошлым годом, то прибавка по масличным культурам составляет 2 процента. Производство картофеля и овощных культур оценивается на уровне 440 тысяч тонн в хозяйствах всех категорий.

- Этого количества хватит жителям нашей губернии до весны?

- Обеспеченность овощами и картофелем составляет около 80 процентов и более 65 процентов соответственно. И в этом отношении у региона есть резервы для развития. А собранный в текущем году урожай зерновых полностью покрывает потребности региона в продовольственном, семенном и фуражном зерне.

- Каковы итоги отрасли в животноводстве, птицеводстве, производстве молока.

- За 10 месяцев поголовье крупного рогатого скота в нашем регионе составило 220,2 тысяч голов: в том числе коров - 96,2 тысяч голов, поголовье птицы - более 3,5 миллионов тысяч голов. В хозяйствах всех категорий производство скота и птицы на убой в живом весе составило

106,1 тысяч тонн, молока - 389,6 тысяч тонн.

Мы продолжим вести работу по повышению самообеспеченности региона по молоку и мясу. В текущем году государственная поддержка отрасли животноводства осуществляется по 16 направлениям.

- Какие направления для господдержки АПК сегодня наиболее актуальны? Какие средства были выделены на эти цели в 2023 году и сколько дадут на следующий год?

- В 2023 году господдержка агропромышленного комплекса осуществляется по 40 направлениям. Общий объем бюджетных средств составил почти 4 миллиарда рублей из областного и федерального бюджетов.

Большая часть этих средств направлена на две главенствующие отрасли сельскохозяйственного сектора: животноводство и растениеводство. На эти цели предусмотрено свыше 1,5 и 1,4 миллиардов рублей соответственно.

В настоящее время особую роль играет инвестиционное и краткосрочное льготное кредитование. На сегодняшний день сельхозпроизводителями области привлечено 17,8 миллиардов рублей краткосрочных кредитов и 8,8 миллиардов рублей инвестиционных кредитов по льготной ставке до 5 процентов годовых.

- Как прошел сев озимых в губернии?

- Это только кажется, что в конце года крестьянин отдыхает. Под урожай будущего года посеяно 523,5 тысяч гектаров. Это на 8 процентов больше, чем в прошлом году. Их состояние оценивается как хорошее и удовлетворительное. Засыпается на хранение семенной материал, ведется его проверка. Засыпано 98 тыс. тонн семян яровых зерновых культур, или 93 процента от плана. Подготовлено более 1,1 миллиона гектаров почвы. Кроме того, аграрии региона формируют запасы минеральных удобрений для проведения весенних полевых работ.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО КОМПАНИЕЙ «САМТРАНС»

- Еще пять лет назад до 90 процентов семенного материала, который использовали российские сельхозпроизводители производился за границей. Теперь пришло осознание, что такой подход не только не рачительный, но даже опасный. Введение западных экономических санкций наглядно это продемонстрировало. Как сегодня формируется семенной фонд губернии? Сумели ли заместить импортные сорта отечественными, и какие разработки наших селекционеров появятся на самарских полях?

- В доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации оговорено, что обеспеченность основных сельскохозяйственных культур отечественной селекцией должна составлять не менее 75 процентов. И по зерновой группе мы в полном объеме выполняем этот показатель. Доля семян озимой пшеницы отечественной селекции на наших полях составляет уже 99 процентов. Два из трех самых востребованных сортов разработаны самарскими селекционерами.

Яровая пшеница представлена 46-ю мягкими и твердыми сортами. И здесь также лидируют сорта, выведенные региональными научно-исследовательскими институтами. ООО «Кошелевский посад» выведен новый зимостойкий сорт озимой твердой пшеницы «Кошелевская» с высокими показателями по содержанию белка, клейковины и стекловидности и урожайностью до 63 центнера с гектара. Преобладают сорта отечественной селекции и в посевах ярового ячменя. Самым распространенным является «Беркут», селекции Самарского НИИСХ им. Тулайкова.

СПРАВКА

Посевная площадь сельскохозяйственных культур под урожай 2023 года в Самарской области превысила уровень предыдущего года на 7,4 тыс. га и составила более 2,212 млн. га. Зерновые культуры с учетом озимого клина заняли в этом году почти 1,17 млн. га, или 100,8% к уровню 2022 года. Площадь посевов подсолнечника составила 763 тыс. га. Картофель и овощи в текущем году были посеяны на площади 8,1 тыс. га.

Основными импортозависимыми культурами сегодня являются подсолнечник, кукуруза, картофель и овощи. Вместе с тем, в регионе наметилась положительная тенденция по увеличению доли посевов этих сельхозкультур, засеянных семенами отечественной селекции. По сравнению с уровнем 2022 года доля высеванных семян отечественной селекции по подсолнечнику увеличилась на 2,4 процента, по картофелю на 5,5 процента, по сое на 1,9 процента.

Самарская область заключила с Всероссийским научно-исследовательским институтом масличных культур им. Пустовойта соглашение о продвижении гибридов подсолнечника отечественной селекции в регионе. Самарским федеральным научным центром закладываются опыты по сортоизучению отечественных гибридов подсолнечника в Безенчуке. Крупные компании уже закладывают собственные участки гибридизации.

Имеется положительный опыт реализации комплексного научно-технического проекта по созданию новых сортов картофеля. Сорт картофеля «Джулия» уже включен в реестр селекционных достижений, госсортоиспытания проходит еще один сорт самарской селекции - «Альва».

При участии Самарского федерального центра 2 крупных сельхозтоваропроизводителя: КФХ Цирулева и ООО «Сев-07» ведут работу по развитию семе-

новодства soi. Рассчитываем, что в ближайшее время по данной культуре в области будет достигнут уровень обеспеченности семенами отечественной селекции не менее 75 процентов.

- Как идет обновление парка сельскохозяйственной техники в губернии?

- За 9 месяцев 2023 года сумма инвестиций в модернизацию машинно-тракторного парка составила 6,6 млрд. рублей. Сельскохозяйственными товаропроизводителями области приобретено 1126 единиц сельскохозяйственной техники, в том числе 273 трактора, 141 зерноуборочный и 2 кормоуборочных комбайнов, 710 единиц прицепной и навесной сельскохозяйственной техники, предназначенной для обработки почвы, посева. За счет средств регионального бюджета сельскохозяйственным товаропроизводителям компенсируется до 50 процентов стоимости приобретаемой сельскохозяйственной техники и оборудования. В 2023 году на модернизацию и техническое оснащение направлено более 300 миллионов рублей.

Помимо субсидирования затрат сельхозтоваропроизводители региона активно используют льготные инвестиционные кредиты, взаимодействуют с государственной лизинговой компанией «Росагролизинг». Так, за 9 месяцев 2023 года было поставлено 429 единиц сельскохозяйственной техники на общую сумму 2,5 миллиарда рублей.

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ НАЧИСЛЕННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ ЗА ЯНВАРЬ-СЕНТЯБРЬ
2023 ГОДА УВЕЛИЧИЛАСЬ НА 14,7% К УРОВНЮ
ПРОШЛОГО ГОДА И СОСТАВИЛА 42 605 РУБЛЕЙ**



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО НИКОЛАЕМ СОМОВЫМ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ И ПРОДОВОЛЬСТВУ САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМЫ РАССКАЗАЛ ОБ ИТОГАХ ЕГО РАБОТЫ И О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ.

ТАТЬЯНА ЖЕЗЛОВА

Николай Сомов: «Надо всеми силами привлечь молодежь»

- Николай Леонидович, какие, на ваш взгляд, наиболее значимые проекты законов были проработаны комитетом по сельскому хозяйству и продовольствию СГД за 2023 год?

- Один из важнейших, разработанных нашим комитетом совместно с правительством Самарской области, является законопроект, направленный на реализацию Указа Президента РФ Владимира Владимировича Путина о защите прав и интересов участников СВО. Подготовлены изменения в Закон Самарской области «О земле», позволяющие предоставлять земельные участки в собственность бесплатно военнослужащим, гражданам, служащим по контракту в добровольческих подразделениях в зоне СВО и членам их семей. Закон принят думой в ноябре 2023 года и начнет действовать с марта следующего года.

Важным стало и определение правовых основ оформления гражданами прав на объекты недвижимости, в отношении которых отсутствуют правоустанавливающие документы, в первую очередь это касается жилых домов, возведенных до 14 мая 1998 года. Разработанным комитетом законом устанавливается дополнительный к федеральному закону перечень документов, на основании которых больше жителей Самарской области могут оформить жилье постройки и земельные участки под ними. Необходимо отметить, что областным законом «О земле» более десяти лет назад законодательно был решен вопрос об оформлении жилых домов, возведенных до принятия закона «О собственности в СССР» (март 1990 года) и не имевших необходимых правоустанавливающих документов. Так мы стараемся защитить права земляков на объекты недвижимости.

Для граждан, имеющих трех и более детей, подготовлен и принят закон Самарской области, расширяющий перечень документов, подтверждающих факт постоянного проживания заявителя на территории Самарской области, что избавляет их от волокиты и обращений в суды.

- Одна из задач этого года, поставленная губернатором - активизировать работу по вовлечению в оборот ранее неиспользуемых земельных участков сельскохозяйственного назначения. Что делается на законодательном уровне для этого?

- Комитетом подготовлены изменения в Закон «О повышении плодородия земель сельскохозяйственного назначения на территории Самарской области», которые приняты Самарской губернской думой в мае 2023 года. На их основе министерством сельского хозяйства и продовольствия, совместно с органами местного самоуправления, была проведена большая работа по выявлению неиспользуемых земельных участков. Из общего количества простаивающей без дела пашни (а таковой на 1 января 2023 года было около 85 тысяч гектаров) в текущем году введено в оборот почти 28 тысяч гектаров. А ввод оставшейся площади пахотных угодий произойдет в ближайшие два года. Экономический вклад в региональную экономику от «работы» этой земли в виде доходов сельхозпроизводителей может составить более 2,8 миллиарда рублей.

- Вы как никто другой знаете, как самарские сельхозпроизводители сегодня нуждаются в поддержке и помощи государства. Что для этого делается в нашей губернии?

- Все действовавшие ранее субсидии сохранены. На 2024 год для поддержки сельского хозяйства региональному Минсельхозу уже предусмотрено 5,9 миллиарда рублей, что на 26 процентов больше, чем на текущий, а в части оказания мер государственной поддержки КФХ, ЛПХ и сельскохозяйственным кооперативам за счет областного бюджета поддержка увеличена практически вдвое.

На постоянном контроле комитета находятся мероприятия по реализации в Самарской области мер, направленных на импортзамещение, особенно в семеноводстве и в сфере сельскохозяйственного машиностроения.

Депутатами комитета поставлен вопрос о необходимости прекращения поддержки иностранных производителей из средств бюджета РФ в виде субсидий на приобретение мелиоративных машин и оборудования иностранного производства, в том числе из недружественных стран. Поскольку отечественные предприятия, в том числе самарские, такие как «БСГ» из Тольятти, могут в полном объеме закрыть потребность в данном виде продукции. Нами направлено обращение в Правительство РФ о необходимости совершенствования нормативных правовых актов, определяющих меры государственной поддержки субъектов предпринимательской деятельности в сфере мелиорации и таможенные правила ввоза мелиоративных машин и оборудования. Позиция депутатов комитета в полном объеме нашла поддержку в Минпромторге РФ.

Комитетом изучена и обобщена практика применения федерального и регионального законодательства в сфере семеноводства на территории Самарской области. По результатам анализа подготовлен проект федерального закона, повышающий ответственность за правонарушения в сфере реализации и использования семенного материала, не прошедшего проверку сортовых и посевных качеств, с целью снижения ввоза в страну контрафактных семян. Наш законопроект получил поддержку Правительства Российской Федерации и в ноябре 2023 года принят в первом чтении Государственной думой РФ.

- На сегодняшний день практически все отрасли российской экономики испытывают дефицит кадров. Как обстоят дела в сельском хозяйстве и каким образом, на ваш взгляд, можно решить проблемы нехватки специалистов?

- Надо всеми силами привлекать молодежь в сельское хозяйство. С целью поддержки кадрового потенциала АПК региона комитетом изучена и обобщена практика применения Закона Самарской области «О государственной поддержке кадрового потенциала агропромышленного комплекса Самарской области», а также законодательств других регионов России в данной сфере. В тесном взаимодействии с министерством сельского хозяйства и продовольствия разработаны и приняты думой изменения в Закон Самарской области

КОМИТЕТОМ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ И ПРОДОВОЛЬСТВУ СГД В 2023 ГОДУ ПРОВЕДЕНО 12 ЗАСЕДАНИЙ. РАЗРАБОТАНО 19 ПРОЕКТОВ ЗАКОНОВ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, ИЗ НИХ ВНЕСЕНО, РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО САМАРСКОЙ ГУБЕРНСКОЙ ДУМОЙ 11, НАХОДЯТСЯ В РАБОТЕ 8

«О государственной поддержке кадрового потенциала агропромышленного комплекса Самарской области». Теперь к категории молодых специалистов относятся также граждане, трудоустроенные в агропромышленный комплекс Самарской области не только впервые, но и после работы в других организациях при условии соблюдения иных требований, что позволит им воспользоваться мерами государственной поддержки специалистов в сфере АПК, установленных в Самарской области.

Еще в 2005 году региональный парламент принял закон «О государственной поддержке кадрового потенциала агропромышленного комплекса Самарской области», призванный обеспечить привлечение квалифицированных специалистов в сельскохозяйственные организации. Закон устанавливает меры материального стимулирования работников отрасли АПК. Так, предусмотрены единовременные денежные выплаты молодым специалистам с высшим, средним и начальным профессиональным образованием в размере от 34,5 до 69 тысяч рублей. Получателями этих стимулирующих выплат могут стать поступающие на работу в сельхозорганизацию, крестьянское или фермерское хозяйство, организацию по племенному животноводству, научную организацию в сфере АПК, государственные ветеринарные учреждения. Кроме того, молодые специалисты могут рассчитывать на получение ежемесячной надбавки в течение трех лет в размере от 4 до 11 тысяч рублей, в зависимости от образования. За время реализации регионального закона государственную поддержку получили более 2 тысяч молодых специалистов отрасли.

По результатам обсуждения на круглом столе, организованном и проведенным комитетом в стенах Самарского государственного сельскохозяйственного университета, комитетом подготовлен проект закона Самарской области в части увеличения размеров единовременной и ежемесячной денежных выплат молодым специалистам АПК. В настоящее время он проходит стадию согласования с органами исполнительной власти региона.

Подводя итоги, хочу поблагодарить всех представителей общественности и профессионального сообщества, органы исполнительной власти и местного самоуправления региона, управление правового обеспечения думы и, конечно, депутатов и сотрудников отдела нашего комитета за эффективную совместную работу и пожелать еще больших успехов в новом году.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО НИКОЛАЕМ СОМОВЫМ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО НИКОЛАЕМ СОМОВЫМ

Новый урожай начинается со здорового зерна

Российский сельскохозяйственный центр - это крупнейшая агрономическая сеть с филиалами в 78 субъектах Российской Федерации и более 1200 районными отделами. Частью этой глобальной, четко работающей системы является филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Самарской области.

ЕКАТЕРИНА ИВАНОВА

СОХРАНИТЬ И ПРИУМНОЖИТЬ

ФГБУ «Россельхозцентр» оказывает широкий спектр государственных и платных услуг юридическим и физическим лицам, осуществляющим деятельность в области растениеводства. В уходящем 2023 году в области растениеводства филиал оказал услуги по направлениям - семеноводство, защита растений, услуги испытательной лаборатории.

Залогом обильного урожая являются качественные здоровые семена. Более 50% сельскохозяйственных заболеваний передаются через семена, так как они по химическому составу являются полноценной питательной средой для многих бактерий и грибов. В собственной лаборатории специалисты филиала проводят испытания и анализ посевных качеств семян и посадочного материала для посева на семенных участках, для реализации или для получения товарного зерна. Здесь специалистами Россельхозцентра проводятся апробация и регистрация сортовых посевов и сертификация семян. А также можно сделать предварительные анализы качества семян по множеству критериев: влажность, жизнеспособность, чистота и всхожесть.

Ежегодно в Филиале «Россельхозцентр» по Самарской области обслуживается более 1000 сельскохозяйственных предприятий. Они проводят проверку 200-240 тысяч тонн семян яровых и озимых культур.

ПРОВЕРЕННАЯ ЗАЩИТА

Специалисты филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Самарской области проводят фитопатологическую экспертизу семян сельскохозяйственных культур, которая позволяет вовремя обнаружить



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»



АНДРЕЙ ЕРШОВ,
РУКОВОДИТЕЛЬ ФИЛИАЛА
ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Данные по проверенным семенам заносятся в электронную систему «АгроСемЭксперт». Приоритетное значение имеют семена отечественной селекции. На данный момент таковых по озимым и яровым культурам насчитывается 98,9%. Элитные и оригинальные семена соответ-

ствуют по зерновым культурам в среднем на 14%. Соотношение всех семян высших категорий озимых и яровых культур к высевным семенам соответственно 94,5%. В 2023 году выписано более 1800 сертификатов, что на 10% больше, чем за 2022 год.

возбудителей болезней и правильно подобрать эффективные препараты и оптимальную систему защитных мероприятий.

Фитопатологическая экспертиза семян - это определение в лабораторных условиях количественного и качественного состава патогенов, передающихся с посевным материалом. Знание патологии семян и методов их санитарного анализа дает возможность предупреждения распространения новых патогенных агентов с семенами, избежать появления заражений в поле и потерь урожая.

Посев зараженными семенами приводит к передаче болезней на вегетирующие растения и тем самым создает и поддерживает очаги инфекции в поле.

Зараженность семян приводит к снижению энергии прорастания и падению их всхожести. Посев зараженными семенами влечет передачу болезни на растения в период вегетации и тем самым создает очаги, которые обуславливают инфицирование

(заражение) нового урожая. Фитозащиту семян необходимо проводить в обязательном порядке. Ведь даже норму посева семян невозможно установить, если неизвестна их лабораторная всхожесть, неясно, сколько проростков погибнет от инфекции заболевания.

В 2023 году специалистами Самарского филиала Россельхозцентра проведен фитосанитарный мониторинг сельскохозяйственных угодий на площади более 2,5 млн га, фитозащита семян проведена в объеме 124,2 тысяч тонн.

На основании результатов фитосанитарного мониторинга и рекомендаций специалистов ФГБУ «Россельхозцентр» в течение вегетационного периода по области проведены мероприятия по борьбе с вредителями, болезнями и сорной растительностью более 2 млн га.

Совместно с предприятием ООО «Медпром» по агентскому договору филиал продолжает заниматься сбором и утилизацией тары из-под средств защиты растений. В этом году собрано и направлено на утилизацию 53,6 тонны использованной тары из-под пестицидов и агрохимикатов.



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

Ресурсы года

БОЛЕЕ 2,6 МЛН ТОНН ЗЕРНА, СОБРАННЫХ НА САМАРСКИХ ПОЛЯХ - ЯРКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО ТОГО, КАК ФЕРМЕРЫ УМЕЛО ПРИМЕНЯЮТ КОМПЛЕКСНЫЕ АГРОТЕХНОЛОГИИ В ЗОНЕ РИСКОВАННОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ.

ЮЛИЯ ДРОГЛЕВА

Ледяные дожди, ранняя весна, жара и дефицит влаги в почве, и снова холод - выстоять против капризов природы посевам удалось не везде. Среди факторов хорошего урожая в прошедшем сезоне специалисты называют высокую обеспеченность ресурсами, в том числе качественным семенным материалом и минеральными удобрениями. По данным самарского Минсельхозпрода, с 2018 года площадь удобренных земель увеличилась с 700 тыс. до 1,5 млн гектаров.

Александр Смирнов, директор регионального офиса «ФосАгро-Регион» (входит в Группу «ФосАгро»), российского лидера по поставкам всех видов минеральных удобрений в АПК, отмечает, что за последние 5 лет аграрии Самарской области стали активнее работать с интенсивными технологиями.

«Объем закупок минеральных удобрений вырос как минимум вдвое. В этом году многие, вовремя проконсультировавшись с нами, перешли от внесения традиционных сухих удобрений - малоэффективных в условиях холодной весны - к жидким комплексным удобрениям ФосАгро. В конечном счете это помогло им спасти урожай», - рассказывает Александр Смирнов.

Фермерское хозяйство **Николая Переходко** четыре года использует жидкие удобрения, в том числе марку APALQUA NP 11:37 (ЖКУ) при выращивании пшеницы, ячменя, овса, гречихи, подсолнечника и кукурузы. В этом году, несмотря на сложные погодные условия, урожайность зерновых на его полях составила 48 ц/га (средняя урожайность по области составила 23 ц/га. - Прим. ред.).

По словам главы Николая Переходко, применение жидких удобрений помогает избежать критических ситуаций на полях.

«Мы не отказались полностью от внесения гранулированных удобрений, поскольку

на некоторых полях есть дефицит серы. Регулярно делаем агрохимобследование, это помогает планировать систему работы с удобрениями грамотно», - говорит Николай Переходко.

Два года назад «ФосАгро-Регион» представила аграриям области новый сервис - агрохимобследование почв, результаты которого позволяют планировать использование земли, мероприятия по мелиорации и параметры урожая. Почвенные образцы эксперты отбирают самостоятельно - с применением автоматических высокоточных почвенных пробоборников, позволяющих охватить большие площади в сжатый срок. Непосредственно анализ почвенных проб компания проводит с партнерами - сертифицированными и аккредитованными лабораториями. В этом году специалисты компании проанализировали уже почти 60 тыс. га в крупных аграрных регионах страны, включая Самарскую область.

На основе полученных данных специалисты «ФосАгро-Регион» смогут подбирать наиболее эффективные виды и марки удобрений, оптимальные дозы, сроки и способы внесения под конкретную культуру на конкретном поле. А также предложить аграриям решение: какой гибрид высеять на конкретном поле, сколько под него вносить удобрений и как применять средства защиты растений. В конце этого года в ассортименте компании появились СЗР и семена отечественной селекции.

«Комплексные решения проходят регулярную апробацию нашей агрономической службой в разных почвенно-климатических условиях. Мы готовы предложить технологии для отечественных сортов и гибридов подсолнечника, кукурузы и сои, позволяющие оптимизировать затраты на возделывание и повысить доходность каждого га пашни», - прокомментировал Александр Смирнов.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО «ФОСАГРО-РЕГИОН»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»

ТРИ ГОДА НАЗАД В САМАРЕ ОТКРЫЛСЯ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТОВЫЙ ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН «ДОМАШКИНО.RU». ВОПРЕКИ КОНКУРЕНЦИИ СО СТОРОНЫ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ИГРОКОВ РЫНКА E-GROCERY И ОПАСЕНИЯМ СКЕПТИКОВ, САМАРСКИЙ СТАРТАП РАСТЕТ И В ЧЕМ-ТО ДАЖЕ ОБГОНЯЕТ КРУПНЫЕ ТОРГОВЫЕ СЕТИ. О ТОМ, КАК РАЗВИВАЕТСЯ ПРОЕКТ, РАССКАЗАЛ ЕГО ДИРЕКТОР ИВАН ДЕМИДОВ.

МАКСИМ АВЕРИН

«Работаем напрямую с производителями»



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

- Чего удалось достичь «Домашкино.ru» за 3,5 года? С какими трудностями столкнулись?

- Мы действительно работаем на этом рынке три с половиной года, и по-прежнему «Домашкино» - единственный серьезный местный игрок рынка e-grocery (продажа товаров повседневного спроса и продуктов питания через интернет. - Прим. ред.). Кроме нас, продукты по городу и области на таком уровне доставляют только федеральные сети. Мы запустились в апреле 2020-го, когда вся страна из-за пандемии ушла на самоизоляцию, и доставка продуктов питания стала актуальна как никогда. С тех пор заметно увеличили клиентскую базу, средний чек и частоту покупок на одного заказчика. Конечно, как и в любом новом проекте, возникали и возникают трудности. В основном они связаны с организацией доставки заказов. «Пробки» в Самаре как были, так и будут, из-за чего сложно планировать скорость доставки. А клиенты в основном делают заказы на вечер, когда приходят с работы, и именно в это время дороги максимально загружены.

- За три года ситуация на рынке интернет-торговли продуктами питания в России и в регионе изменилась?

- Три-четыре года назад этот рынок развивался стремительно как в целом в стране, так и в нашей области. Сегодня мы конкурируем с федеральными компаниями, у которых, по моим ощущениям, на текущий момент ключевой показатель - количество клиентов, а не рентабельность. Мы наблюдаем, как у них идет борьба за клиента, а не за прибыльность бизнеса. И, тем не менее, именно это направление электронной торговли я считаю очень перспективным. Люди привыкли к сервису доставки продуктов. Это удобно. У многих выработалась привычка таким образом экономить свое время. Сейчас главное для всех игроков рынка e-grocery - найти баланс между желаниями клиентов, в том числе и по стоимости заказов, и экономикой подобных проектов.

- В чем особенность регионального продовольственного интернет-магазина?

- Особенность именно нашего проекта - небольшая команда, что позволяет быстро тестировать новые сервисы и идеи без энергозатратных согласований, неизбежных в крупных компаниях.

- Как силами небольшой команды смогли организовать доставку продуктов?

- Мы работаем на базе одной из самарских логистических компаний. Она обеспечивает хранение и доставку продуктов с сертифицированных мультирежимных складов, предназначенных для продуктов питания. Среди наших партнеров, чьи продукты доставляем, также - оптово-розничный центр «Купино» магазинов формата «у дома» «Домашкино». Стараемся уместить как можно больше заказов курьеру в машину, чтобы сократить логистические затраты. Это не всегда получается, но тренд по увеличению заказов на один маршрут - положительный. И все же логистика - «узкое горлышко» в нашей работе. Усложняют ситуацию транспортные «пробки». Кстати, некоторое время назад мы начали доставлять продукты в близлежащие населенные пункты области. Оказалось, в час пик с учетом «пробок» доехать со склада на Заводском шоссе до речного вокзала в Самаре занимает больше времени, чем добраться до Николаевки или Рошинского.

- Формирование достойного ассортимента - наверное, непростая задача для местной компании. Где берете продукты?

- Мы работаем только напрямую с производителями. Это основной наш принцип и наша особенность. Таким образом, с одной стороны гарантируем качество продуктов, с другой - обеспечиваем привлекательные цены, сокращая количество посредников. Сейчас продаем свыше 4000 наименований товаров - от молока, индейки и печенья до кормов для домашних питомцев. По ассортименту полностью закрываем потребности среднестатистического домохозяйства. При этом наши категорийные менеджеры регулярно вводят и выводят товары, согласно обратной связи от клиентов. Очень внимательно к этому относимся. Не торгуем только алкоголем и сигаретами: их продажа online запрещена.

- Одно из преимуществ «Домашкино.ru» - демократичные цены. За счет чего удается «держаться» их?

- У нас по сути цены производителей, со многими из которых, например, ведущими молочными заводами Поволжья, работаем напрямую. Поэтому цены на молочку «Пестровка» у нас одни из самых невысоких в области. Сказывается и то, что в команде нет лишних людей - все сотрудники многофункциональные, это дает определенную оптимизацию затрат. Наши курьеры, когда свободны, могут помочь со сбором заказов, а операторы, если есть время, занимаются контентом на сайте. Это, конечно, не их прямые должностные обязанности, но, поскольку мы функционируем в режиме стартапа, все сотрудники понимают важность каждого в достижении поставленных целей. Все знают экономику проекта и регулярно предлагают идеи по новым «фишкам» для сервиса. Так как мы достаточно самостоятельный проект, стараемся экспериментировать с методологией «бирюзовых компаний»: у нас практически нет иерархической структуры, мы максимально прозрачны, наши сотрудники свободны в самовыражении и принятии решений.

Мы сознательно не нанимаем маркетинговые агентства, не завешиваем Самару пестрыми билбордами, не пиаримся на ТВ и радио, не привлекаем

«СЕЙЧАС ГЛАВНОЕ ДЛЯ ВСЕХ ИГРОКОВ РЫНКА E-GROCERY - НАЙТИ БАЛАНС МЕЖДУ ЖЕЛАНИЯМИ КЛИЕНТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ И ПО СТОИМОСТИ ЗАКАЗОВ, И ЭКОНОМИКОЙ ПОДОБНЫХ ПРОЕКТОВ»

дорогостоящих медийных личностей. Сами придумываем все свои рекламные креативы, сами рисуем, считаем и внедряем маркетинговые активности. Что-то работает, что-то - нет. Но лучше сделать и пожалеть, чем не сделать и пожалеть.

Мы уверены, что «сарафанное радио» - лучшая реклама. Подтверждения этому получаем регулярно. Считаю: лучше сохранить низкие цены для покупателей и направить средства в улучшение сервиса, чем тратить деньги на рекламу. Тем более что в сравнении с федеральными сетями у нас ее все равно будет меньше. Люди - существа социальные: если что-то понравилось - расскажут знакомым. А те - своим знакомым. Какой бы интересной не была реклама, если человека не устроило качество сервиса, это разовая продажа, которая едва ли окупит вложенные в маркетинг средства.

- Каков среднестатистический клиент «Домашкино.ru» и средний чек заказа в вашем интернет-магазине?

- По среднестатистическому клиенту складывается интересная ситуация. У нас делают заказы как представители поколений Y и Z, так и пенсионеры - их порядка 40 процентов. Средний чек постоянно растет. Не буду называть точную сумму, но он выше среднего чека в e-grocery у федеральных компаний. Разумеется, первые один-два раза клиенты делают заказы на минимальный чек, «подбивают» его под бесплатную доставку, а она у нас от 1900 рублей. Прибыли с таких заказов немного, но это нормально. Думаю, любой человек осторожничает, когда дает шанс новому сервису. Постепенно сформировался неплохой пул лояльных клиентов.

- Что в планах «Домашкино»?

- Есть планы глобальные - рост продаж и дальнейшее развитие клиентской базы, в том числе и за пределами региона. Самарцам, думаю, будет интересно узнать, что с осени мы начнем доставлять готовые торты с фудкорта Wilkins. Это небольшое, но очень уютное заведение, расположенное в ОРЦ «Купино» в Советском районе Самары. Завсегдатаи знают, что именно там делают вкуснейшие пиццы на неаполитанском тесте - их, кстати, тоже скоро можно будет заказывать на сайте нашего интернет-магазина. И там же уже несколько месяцев готовятся, на мой взгляд, лучшие торты в городе. Таких точно нет в кондитерских магазинах. «Медовик», «Морковно-карамельный», «Наполеон» - они такие, какими многие помнят их из советского детства! Это не просто вкусные десерты, они еще и изготовлены качественно - из натуральных продуктов, без добавления каких-либо консервантов. Уже сейчас готовимся к Новому году - уже продумываем ассортимент к моменту старта предпраздничных продаж.

СПРАВКА

Интернет-магазин «Домашкино»:

- Дата основания - апрель 2020 года.

- Зона доставки - Самара и область.

- Ассортимент - 4000 наименований товаров (продукты, напитки, готовые блюда, корма для животных, бытовая химия).

- 200 поставщиков и производителей

«Щелково Агрохим»: качественный урожай при оптимальных затратах

Защита урожая от вредителей, болезней, сорных растений - главная задача любого агрария. Разработкой комплексных инновационных мер, позволяющих ежегодно повышать продуктивность урожая при минимальном воздействии на экологию, занимается АО «Щелково Агрохим», а пользуются результатами успешных разработок сотни самарских сельхозпроизводителей, ежегодно их число увеличивается. Поволжская агролесомелиоративная опытная станция (АГЛЮС) - один из новых партнеров, сотрудничающих с АО с 2023 года.

МАРИЯ ИВАНОВА

ПРИУМНОЖАТЬ, СОХРАНЯЯ

Опытная станция неподалеку от Самары является филиалом Федерального научного центра агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук. Здесь уже 93 года на практике изучают насущный для нашего региона вопрос: как превратить засушливые степи в рукотворную лесостепь, что позволит разрешить две главные проблемы местных аграриев - непредвиденные засухи и эрозии почв. АГЛЮС - это уникальная агроэколандшафтная лаборатория под открытым небом, где разрабатывается, совершенствуется принцип улучшения сельского хозяйства в засушливом степном поясе России. Деятельность станции распространяется на несколько регионов ПФО - Самарскую, Ульяновскую, Оренбургскую области, а также южные районы Саратовской области, республику Татарстан, Башкортостан. Все эти регионы в той или иной мере считаются зоной рискованного земледелия.

«Мы работаем с естественными и искусственными ландшафтами, которые создает человек в процессе своей жизнедеятельности, с целью улучшения экологической ситуации», - рассказывает ведущий научный сотрудник Поволжской АГЛЮС **Валерий Панов**.

ГРАМОТНЫЙ НАУЧНЫЙ ПОДХОД

Кому, как не ученым, в полной мере сознавать, как важно достигать результатов в сельском хозяйстве: будь то большой урожай, продукция высокого качества или защита посевов от вредителей и болезней при минимальном воздействии на экосистему.

«Цель, подкрепленная знаниями, обновленными представлениями о сущности природных процессов, открывает возможность выстроить нашу деятельность так, чтобы это не противоречило природе, но в то же время давало возможность решать проблемы», - поясняет Валерий Панов.



САЛИС КАРАКОТОВ,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КОМПАНИИ «ЩЕЛКОВО АГРОХИМ»,
АКАДЕМИК РАН:

- За последние 20 лет объемы средств защиты растений, потребляемых в России, выросли примерно в девять раз - с 25 тысяч тонн до 230 тысяч. Отечественные предприятия обеспечивают потребности агрокомплекса полностью, даже с избытком, и поставляют свою продукцию на экспорт. При этом у нас в стране примерно 100 миллионов гектаров посевных земель - то есть на каждый гектар приходится 2 килограмма средств защиты. А в Европе - 8 килограммов, в Китае - 6, в Японии - 10 килограммов.

Одно из основных преимуществ «Щелково Агрохим» - бережный подход к сельскому хозяйству.

«Мы с АО «Щелково Агрохим» в одной упряжке. Здорово, что они грамотно занимаются вопросами отрасли АПК, понимают, какова роль правильной химии в выращивании урожая, повышении плодородия земли. Важно, что сотрудники АО работают по природоподобному подходу к деятельности человека», - говорит ведущий специалист.

Уникальность продукции компании состоит в особой форме препаратов. Препараты для защиты растений выпускаются в виде микроэмульсий, концентратов коллоидных растворов, масляных концентратов эмульсий и масляных дисперсий.

Поволжская АГЛЮС приняла решение развивать сотрудничество с АО «Щелково Агрохим» сразу по нескольким направлениям, включая обработку растений от вредителей, их защиту от болезней, сорняков и закупку селективных семян. Важно, что после разработки все препараты компании проходят трехлетнюю жесткую систему испытаний на безопасность

для теплокровных, млекопитающих, рыб, пчел, птиц и почвенных микроорганизмов, а также дождевых червей. По этим продуктам формируются безопасные уровни регламента применения.

«Мы используем всю линейку - гербициды, фунгициды, инсектициды, протравители. Испытали 26 сортов озимой пшеницы, а также семена подсолнечника, сою. Результаты оценили как высокие, семена нам понравились, заложили опыт на будущий год», - рассказала заместитель директора по производству Поволжской АГЛЮС **Елена Куликова**.

Среди самарских аграриев хорошо зарекомендовали себя также гибриды подсолнечника: Даха, Командор, Базик, Арэв, Комета, Фрэй, Кречет и Бомбардир. Урожайность гибридов, предлагаемых «Щелково Агрохим», не только не уступает импортным, но и превышает их. Соеводам «Щелковское» предприятие предлагает инкрустированные или протравленные семена сои высоких репродукций. Они производятся в центре селекции и семеноводства «Бетагран Семена» по нетравмирующей технологии.

СПРАВКА

Крупнейший российский поставщик удобрений, средств защиты растений и семян собственной селекции АО «Щелково Агрохим» работает в Самарской области с 2008 года и сегодня защищает каждый седьмой гектар сельскохозяйственных территорий в регионе.

Компания «Щелково Агрохим» образована в 1998 году в Щелковском районе Московской области на базе Щелковского филиала ВНИИХСЗР и ОАО «Щелковское предприятие Агрохим».

Основное направление деятельности - производство химических средств защиты растений. В ассортименте более 160 наименований: гербициды, инсектициды, фунгициды, протравители семян, фумиганты, родентициды, десиканты, феромоны, микробиологические препараты, аминокислотные биостимуляторы, микроудобрения для листовых подкормок и другие. Они используются для борьбы с вредителями и болезнями растений, сорняками, вредителями хранящейся сельскохозяйственной продукции, а также для протравливания семян, предуборочно-подсушивания, удаления листьев и регулирования роста растений. Продукция «Щелково Агрохим» позволяет защитить любые сельхозкультуры: зерновые, сою, горох, лен, подсолнечник, рапс, гречиху, а также сады и виноградники.

ДОСТОЙНОЕ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Один из очевидных плюсов сотрудничества, по словам Елены Куликовой, баланс цены и качества.

«По соотношению стоимость-качество это очень хорошие семена. Кроме того, не секрет, что с поставкой продукции на российский рынок последний год возникают проблемы, многие производители уходят. АО «Щелково Агрохим» предложило достойное импортозамещение. Если сою мы выращивали первый год, по подсолнечнику уже есть с чем сравнивать: до этого пользовались импортной продукцией. Урожай и там, и там по цифрам получается одинаковым, но стоимость отечественных семян оказалась почти вдвое ниже. По урожайности и качеству эта продукция не уступает зарубежной. Отлично зарекомендовали себя и протравители - корневая система развита хорошо, растения устойчивы к болезням во время роста. Также урожай оказался устойчив к заболеваниям и вредителям - цикадкам, хлебной блошке, пшеничной мухе и другим, помогли средства защиты», - прокомментировала специалист.

ОПЕРАТИВНЫЕ ПОСТАВКИ

Сельхозпроизводители Самарской области, которые сотрудничают с АО «Щелково Агрохим», высоко оценивают уровень логистики. Поволжская АГЛЮС - не исключение.

«Склады с «щелковской» продукцией находятся недалеко, в Куйбышевском районе Самарской

области. Все поступает к нам оперативно, предоставляется по потребности. Проблем с логистикой и поставками ни разу не возникало», - продолжает заместитель директора по производству АГЛЮС.

Оперативность вообще один из ключевых факторов в работе фермеров: способность быстро реагировать, в том числе на катаклизмы и нашествие вредителей, - залог хорошего урожая.

«Если пришли мотылек, гусеница, они могут съесть все посевы за один день», - рассказывает Елена Куликова. - Важно вовремя реагировать. Однако с началом СВО многие аграрии остались без нужной «химии». Несмотря на заключенные договоры и переведенные нами суммы, иностранные компании развели руками и заявили о санкциях. В тот момент важно было вовремя сориентироваться и выбрать надежного стабильного партнера, который работает на гарантиях. Мы проанализировали российский рынок, изучили статистику и решили, что компания «Щелково Агрохим» - одна из лучших. Важно и то, что это наша, отечественная селекция. Соответственно, дешевле производство, препараты и конечная стоимость».

В 2024 году Поволжская АГЛЮС намерена продолжать сотрудничество с АО «Щелково Агрохим». Договор на поставку семян подсолнечника уже заключен, отведено несколько гектаров земли под сою, посеян 31 сорт озимой пшеницы. Определена и главная цель: достичь качества при минимальных затратах.



Спрос рождает предложения

ПРОИЗВОДИТЕЛИ РОССИЙСКОЙ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ ПОШЛИ В РОСТ

С весны 2022 года рынок сельскохозяйственной техники в РФ претерпел массу изменений, связанных с геополитической ситуацией. Санкции, введенные европейскими странами и США, привели к нарушению поставок оборудования и самой техники.

МАРИЯ РЫЖОВА

На территории Самарской области работает большое количество предприятий, производящих сельхозтехнику, крупнейшими из которых являются АО «Евротехника», ООО «Пегас-Агро», ООО «Сельмаш», АО «Челно-Вершинский машиностроительный завод» и ООО «БСГ».

Многие предприятия были вынуждены внести серьезные коррективы в свою деятельность - искать новых поставщиков комплектующих, выстраивать новые логистические цепочки. Все это, безусловно, сказалось на себестоимости продукции и ее конечной цене и, как следствие, непосредственно на потребителях продукции - аграриях. Но обо всем по порядку.

НУЖДАЮТСЯ В ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКЕ

По данным представителей пресс-службы ассоциации «Росспецмаш», в январе-сентябре 2023 года объем производства российской сельскохозяйственной техники составил 218,6 млрд руб., что на 19,8% больше показателей аналогичного периода прошлого года. Объемы отгрузки на внутренний рынок выросли на 7,5% и составили 181,4 млрд руб., экспорт увеличился на 4,9% (14,9 млрд руб.).

«Именно снижающаяся доходность аграриев является на сегодня проблемой номер один для процесса модернизации отечественного АПК. В связи с установившимися низкими ценами на зерно многие из них отложили приобретение сельхозтехники. К тому же изначально в 2023 году было значительно уменьшено финансирование Программы 1432 (госпрограмма субсидирования производства сельхозтехники для ее продажи аграриям на льготных условиях. - Прим. ред.), что также привело к сокращению объема отгрузок и производства в РФ сельхозмашин», - отмечают в пресс-службе Росспецмаша.

В пресс-службе министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области в свою очередь сообщили, что за девять месяцев текущего года областные аграрии потратили на закупку сельхозтехники 6,6 млрд рублей.

«За январь-сентябрь 2023 года темп роста отгруженной продукции к соответствующему периоду 2022 года составил 84% (14,5 млрд рублей) ввиду снижения спроса на выпускаемую предприятиями отрасли продукцию из-за сокращения инвестиционных программ у сельхозтоваропроизводителей», - рассказали в областном министерстве промышленности и торговли, но при этом подчеркнули, что региональные производители сель-



ИГОРЬ КАЗАНОВСКИЙ



ИГОРЬ КАЗАНОВСКИЙ

СЕРГЕЙ ПИЯКОВ,

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР АГРОХОЛДИНГА «ЗЕРНО ЖИЗНИ»:

- Уже четверть века агрохолдинг «Зерно жизни» ориентируется на отечественного производителя, так что менять поставщиков и проводить «импортозамещающие» эксперименты нам не пришлось и сейчас. Как сказал классик, знакомые все лица. Те же «Ростсельмаш», Кировский тракторный, «Пегас-агро», НАИР, «Евротехника» и прочие производители. То же старание поставщиков и дилеров, та же отменная обратная связь, тот же неплохой сервис. А вот техника, судя по всему, становится немного другой, поскольку имеют место санкции и неоднозначность ситуации, и многие сельхозпроизводители не знают, как скажется на надежности новых машин замена «бывших в употреблении», то есть проверенных практикой ключевых узлов, агрегатов и систем на отечественные или зарубежные аналоги. Некие нарекания на качество уже слышны, но мы по этому поводу ничего определенного пока сказать не можем.

хозтехники стабильно развиваются, а некоторые даже наращивают объемы.

РАБОТАЮТ «В ПЛЮС»

Самарское ООО «Пегас-Агро» (выпускает инновационные самоходные опрыскиватели-разбрасыватели линейки «ТУМАН») уже реализует свою продукцию в различных регионах РФ, а также экспортирует в страны ближнего и дальнего зарубежья, в том числе в Казахстан, Узбекистан, Беларусь, Молдову и Монголию. «На сегодня предприятие занимает 24% рынка в своем сегменте продукции», - отмечают в пресс-службе регионального Минпрома и добавляют, что предприятие являет-

ся растущими объемами продукции. В третьем квартале 2022 года состоялось официальное открытие новой производственной площадки размером 20 тыс. кв. м. Массштабный переезд производства позволит увеличить численность персонала на плановые 25%, что совокупно составит более 500 человек», - подчеркнули в Минпроме.

Другая находящаяся на территории региона компания - АО «Евротехника» - входит в пятерку крупнейших сельхозмашиностроительных предприятий России. По данным областного министерства промышленности, она активно инвестирует в развитие производства: в целом за последние пять лет общий объем инвестиций в развитие предприятия был в 2,5 раза больше, чем за предыдущие 15 лет. «Приобретено современное оборудование для механической обработки, лазерной и плазменной резки, логистическое оборудование, несколько сварочных роботов», - подчеркнули в пресс-службе Минпрома.

ООО «БСГ», занимающееся производством мелиоративной техники и комплектующих для дождевальных машин, является единственным российским производителем широкозахватной техники типа «Кубань». «За 2023 год компания увеличила объем производства более чем в три раза. Если говорить об абсолютных цифрах, то мы произвели и продали 200 дождевальных машин. В 2023 году заняли 20% рынка. События, которые произошли весной 2022 года, нашу компанию сильно не затронули ввиду большой локализации производства - 90%», - рассказал председатель совета директоров ООО «БСГ» Николай Лысов и добавил, что в планах компании увеличить присутствие на рынке до 60%, и производственные мощности на это имеются.

НУЖНА ПОМОЩЬ «СВЕРХУ»

Рассуждая о перспективах российского рынка производства сельскохозяйственной техники, эксперты сходятся во мнении, что для развития отрасли необходима

СПРАВКА

По данным министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области, за девять месяцев текущего года областные аграрии потратили на закупку сельхозтехники 6,6 млрд рублей.

поддержка властей - причем не только финансовая.

«Увеличение производства различной техники в сельскохозяйственном машиностроении в дальнейшем возможно. Зависит это от того, удастся ли найти все необходимое для ее выпуска, внутри страны или за рубежом. Будет иметь значение и спрос на нее со стороны аграриев, меры по стимулированию продаж, удобство покупки техники. Большое значение имеет помощь отрасли со стороны государства, причем как производителям, так и потребителям. А выражаться эта помощь будет в снижении различных налогов и взносов, компенсации части расходов, предоставлении государственных гарантий, снижении тарифов на перевозку сельхозтехники, поддержке экспорта и других шагах», - рассуждает ведущий эксперт УК «Финан Менеджмент» Дмитрий Баранов.

Представители пресс-службы Росспецмаша в свою очередь отмечают, что в прошлые годы реализация постановления №1432 при условии достаточного финансирования сглаживала негативный эффект от снижения цен на зерно и позволяла сохранять темпы производства и обновления парка техники. «В целом же финансирование Программы 1432 увеличено с 2 до 8 млрд руб., что позволит аграриям приобрести больше сельхозтехники на льготных условиях», - отмечают в пресс-службе Росспецмаша, но при этом добавляют, что, по их мнению, на 2024-2030 годы финансирование программы необходимо увеличить до 15 млрд руб. в год.

В ассоциации также добавляют, что средства из федерального бюджета и региональных программ господдержки нужно направлять исключительно на приобретение российской сельхозтехники, согласно поручению президента России Владимира Путина.

Кстати, о необходимости поддержки именно отечественных производителей говорят и самарские производители. Так, Николай Лысов отмечает, что сегодня главной проблемой для ООО «БСГ», а также для других отечественных производителей мелиоративной техники и оборудования, является неоднозначная ситуация с субсидированием затрат по проектам мелиорации. «Департамент мелиорации МСХ РФ, согласно проводимому конкурсному отбору, осуществляет субсидирование затрат в размере 50% независимо от того, где была техника выпущена. И в результате деньги, которые могли бы остаться в России и развивать отечественную экономику и создавать рабочие места для наших соотечественников, уходят в сторону иностранного производителя, в том числе и в недружественные страны», - подытоживает он.

Полную версию текста читайте на портале «Волга Ньюс».

В 2024 году в России будет запущена программа льготного лизинга беспилотников отечественного производства.

КИРИЛЛ МИШИН

Предполагаемый объем программы 2,5 млрд рублей. Соответствующее постановление в декабре 2023 года подписал премьер-министр России **Михаил Мишустин**.

Отмечается, что программа будет осуществляться на условиях софинансирования с Государственной транспортной лизинговой компанией (ГТЛК). Последняя добавит еще 600 млн рублей. Лизинг будет предоставляться на следующих условиях: ставка от 3,5% до 8,5% годовых (в зависимости от типа беспилотника), на 3-5 лет, без авансовых платежей от лизингополучателей. Аппараты могут использоваться в самых разных секторах экономики: сельском хозяйстве, строительстве, энергетике. С помощью БПЛА может осуществляться мониторинг, съемка и картографирование местности в научных или иных целях, доставка почты и других грузов, оказание помощи в чрезвычайных ситуациях.

СТАВКА НА БЕСПИЛОТНИКИ

Для Самарской области вопрос развития беспилотной авиации является стратегически важным. В 2023 году наша губерния вошла в тройку субъектов страны, где создается научно-производственный центр испытаний и компетенций в сфере беспилотных авиационных систем (БАС). В нем будут сосредоточены все основные виды комплексной поддержки производства беспилотников.

Помимо этого идет создание кластера полного цикла про-

Полетели в лизинг



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПРЕСС-СЛУЖБОЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЮРИЙ КОЗАРЕНКО,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КОМПАНИИ «ТРАНСПОРТ БУДУЩЕГО»:

- Самарский регион находится в авангарде реализации национального проекта, завершает год открытием завода, с введенным экспериментальным правовым режимом, с зафиксированным юридически и начавшим действовать научно-производственным центром и с большими планами дальнейшей работы.

изводства БАС: от разработки, проектирования и проведения летных испытаний до серийного производства, подготовки кадров, обслуживания, сервиса и создания сети потребления. Проект реализует компания «Транспорт будущего». 25 декабря 2023 года губернатор Самарской области **Дмитрий Азаров** и генеральный директор компании «Транспорт будущего» **Юрий Козаренко** запустили первый этап производства беспилотных авиационных систем. На текущем этапе компания «Транспорт будущего» вложила в разработку моделей БАС

и строительство инфраструктуры в Тольятти более 3 млрд рублей. Общий объем планируемых инвестиций на все этапы проекта - 20 млрд рублей.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕЖИМ ДЛЯ ПОЛЕТОВ

Осенью 2023 года в Самарской области Правительством РФ установлен экспериментальный правовой режим (ЭПР) для эксплуатации беспилотных авиационных систем (БАС) в Самарской области. Всего в стране установлено шесть экспериментальных правовых ре-

СПРАВКА

В России принят упрощенный порядок применения БАС в сельском хозяйстве. Он вступит в силу с 1 марта 2024 года. Речь идет об уведомительном порядке и возможности свободной эксплуатации в отдельных зонах на высоте до 150 м.

В развитие гражданских дронов до 2030 года будет вложено около 898,4 млрд. Об этом говорится в паспорте национального проекта «Беспилотные авиационные системы» (БАС). Предполагается, что в рамках нацпроекта, который заработает в 2024 году, 696,9 млрд рублей на его реализацию будет выделено из федерального бюджета, 143,6 млрд рублей - из региональных, остальное - из внебюджетных источников.

жимов в сфере БАС. В нашей губернии он будет действовать три года и позволит проводить коммерческую воздушную перевозку грузов и авиационные работы, например, по защите сельскохозяйственных культур от вредителей и охране лесов от пожаров.

«В рамках ЭПР Самарской области впервые будут тестироваться как легкие, так и «тяжелые» беспилотники массой более 30 кг. Планируется порядка 18 тысяч полетов. Их результаты будут использоваться для подтверждения эффективности технологических решений и доработки дронов, которые производит самарский научно-производственный центр, созданный в рамках нацпроекта «Беспилотные авиационные системы», - заявил директор департамента развития цифровой экономики Минэкономразвития России **Владимир Волошин**.

Он добавил, создание ЭПР подразумевает комплексное изучение, моделирование и тестирование цифровой среды для отработки типовых бизнес-миссий применения БАС и их встраивания в общее воздушное движение в интересах новых видов бизнеса, связанных с оказанием услуг с помощью беспилотных технологий. Проект предусматривает применение беспилотников для воздушной перевозки грузов, выполнения авиационных работ, включая работы по обработке сельскохозяйственных угодий, МЧС, мониторингу протяженных объектов инфраструктуры и др.

ГЛАВНОЕ - БЕЗОПАСНОСТЬ

«Одна из ключевых задач - отработка механизмов безопасного и эффективного использования БАС в воздушном пространстве с ориентацией на реальную текущую обстановку в регионе, - заявил генеральный директор компании «Транспорт будущего» **Юрий Козаренко**. - С введением ЭПР Самарская область может стать одним из первых регионов в России, где работа всех БАС будет систематизирована и автоматизирована. Это не только повысит безопасность полетов всех аппаратов, но и обеспечит важный вклад в развитие всей отрасли».

Для обеспечения эффективного и безопасного применения БАС в рамках ЭПР предусматривается введение в эксплуатацию системы управления опытным районом, которая включает применение цифровой платформы «Небосвод» и сервиса «Ранавиа» - они обеспечат организацию и безопасность полетов беспилотников.

ВОЗРОЖДЕНИЕ 98

Член Национального союза Селекционеров и Семеноводства России

ЯРОВАЯ ПШЕНИЦА

твердая

Марина Элита
Безенчукская Нива Элита
Безенчукская Крепость - Элита

мягкая

Кинельская Нива Элита
Кинельская 2010 Элита

ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА

твердая

Крупинка Элита
Круча Элита
Одари Элита

мягкая

Скипетр Элита
Сварог Элита
Собербаш Элита
Гром Элита, Граф Элита
Школа Элита

ЛЕН

Северный РС-1

СУДАНСКАЯ ТРАВА

Кинельская 100 РС-1

ПОДСОЛНЕЧНИК

Скороспелый 87 РС-1



8-939-700-99-51, 8-927-744-69-69, 8-927-204-27-17, 8-927-688-75-20
443528, Самарская область, Волжский район,
п. Стройкерамика, ул. Народная, д. 2А

E-mail: semena@vozrozhdenie98.ru

www.vozrozhdenie98.ru

8 (846) 999-21-22

Ольга Малышева: «В 2023 году мы обработали от борщевика 178 муниципальных образований по России»

Если взглянуть на интерактивную карту распространения ядовитого борщевика, станет ясно, отчего болит голова у многих отечественных аграриев и чиновников из региональных Минсельхозов. Красными точками усыпана львиная доля европейской части страны. Борщевик - бич времени. Но совладать с ним, искоренив подчистую, способны пока единицы. Самарское ООО «Оплот» - одна из компаний, где всего за три года сумели выстроить и отладить эффективную и экономически оправданную систему по борьбе с борщевиком. О том, как завершился в 2023 году сезон борьбы с карантинными растениями и вредителями, в интервью «Итогам года» рассказала специалист «Оплота» Ольга Малышева.

МАРИЯ ИВАНОВА

ТРУДНО ИСКОРЕНЯЕТСЯ И ОЧЕНЬ ОПАСЕН

- Ольга Васильевна, сразу о главном: в чем корень зла борщевика и почему его необходимо уничтожить?

- Борщевик - огромное зонтичное растение с большими листьями, сильным трубчатым стеблем. Оно многолетнее, размножается стремительно и дает больше 300 000 семян за раз. У него две беды: во-первых, его практически невозможно вывести, во-вторых, это, действительно, очень опасное растение, оставляющее сильные ожоги на теле человека, которые лечатся годами.

Многие подрядчики, которые пытаются с ним бороться, делают из года в год одну и ту же ошибку: обрабатывают землю обычными гербицидами, всем привычными «Торнадо», «Силачом», но не учитывают строение борщевика. При такой обработке сжигается лишь верхушка, листья и стебель на начальной стадии. Корень же остается не убиваемым. Результата такой обработки хватает только на один сезон, а на следующий год растение появляется снова. Злое растение нацелено на размножение. Оно при кошении даже не тратит времени на листья: вырастает пенек и из него тут же появляется корзинка с семенами.

- Как давно вы работаете с борщевиком, вернее, против него? В каких регионах и сколько гектаров обработали в 2023 году?

- Этот проект мы взяли недавно, ведем его третий год. Участвуем в торгах, выигрываем тендеры. Первый регион три года назад стал Высокогорский район Татарстана. Здесь мы впервые применили препарат АНКОР 85, который предоставили наши партнеры - компания «Гербицид-холдинг». Химикат хоть и сильный, но безопасный, относится к третьему классу опасности. Мы целенаправленно искали средство для борьбы с борщевиком, и АНКОР 85 оказался настолько эффективен, что теперь работаем только на нем. Он действует медленнее, чем обычные гербициды, не пару недель, а около месяца. После обработки карантинное растение стоит где-то 3-4 недели. За это время, проходя через зеленую массу, яд доходит до корня. И когда это происходит, борщевик рассыпается в труху и больше не встает. На следующий год на этом месте происходит замещение другими растениями.

Когда мы оценили эффективность применения этого препарата,

стали играть в тендерах и в других регионах. В этом году расширили географию: отыграли Кировскую область, Удмуртию, Чувашию, еще один район в Казани и Подмосковье. В общей сложности обработали более 2000 га.

- В Самарской области борщевика нет?

- Если посмотреть на интерактивную карту РФ по распространению борщевика, то можно увидеть, что Самарская область окружена со всех сторон. Но пока здесь не зафиксировано случаев произрастания.

- А что может спровоцировать его появление в нашем регионе? Ветра?

- Ветра вряд ли, реки опаснее. В основном он сплавляется по воде и распространяет семена. Еще машины на колесах перевозят. И если где-то в губернии возникают вопросы или сомнения, а не борщевик ли тут проклюнулся, мы немедленно выезжаем и фотографируем. Уезжаем, перекрестившись и убедившись, что это не ядовитый борщевик Сосновского, а другая, безобидная разновидность. Но мне известны случаи в других регионах, когда люди даже дома оставляли и ухаживали в другое место, потому что очень трудно существовать в условиях, когда тебя окружают шелестящие четырехметровые ядовитые заросли.

ЭТА РАБОТА И ОПАСНА И ТРУДНА

- Как выстроена система по борьбе с этим растением в компании?

- Мы работаем несколькими бригадами, оборудование предоставляем сами. Все машины с прицепами отправляются на места в начале агросезона. Важно застать борщевик в ранней фазе, пока он маленький. Технологический цикл обработки такой же, как при работе с обычными ядохимикатами: важно успеть обработать площади до наступления жары, в безветренную погоду, без осадков, обычно это, как правило, с 5 до 10 утра. Затем еще один проход - вечером. И так - в течение месяца. В 2023 году у нас в работе было 178 муниципальных образований по всей России.

- Вы уже упомянули, что опасность растения в том, что человек получает сильный и мучительно долго заживающий ожог с волдырем. Сами не страдали от ожогов?

- Все работают в спецодежде. За три года мы перебрали, наверное, 40 видов разных костюмов, пока, наконец, не нашли тот, кото-



рый действительно не пропускает сок борщевика. Одежда должна быть влагоотталкивающей, достаточно плотной и в то же время дышащей, потому что приходится ходить пешком, носить в руках опрыскиватели.

- Кроме вас кто-то работает с борщевиком?

- Многие работают, но некоторые, прямо скажем, не совсем подкованы в вопросах обработки и специфике деятельности. Проблема в тендерных закупках: человек увидел цифры: «400 га, 6 млн рублей» и в глазах счетчики закрутились. Но, во-первых, это торги и цена падает. Во-вторых, никто не учитывает, что кроме выигранного тендера потом надо еще и работать, и не просто «вышел, полил, как в огороде сорняки, и все». На такие объемы всегда требуется целое производство со своим циклом: необходима техника безопасности, важно соблюдать технологический цикл по химии, правильно выбирать время обработки. Не всем это известно, и специалистов мало.

«МЫ ГОТОВЫ К БОРЬБЕ С ПОВИЛИКОЙ»

- Как обстоят дела с другими карантинными растениями? Стало ли их меньше, чем, скажем, 10-15 лет назад? Или, напротив, появились какие-то новые?

- По Самарской области мы принимали участие в борьбе с карантинным растением «Амброзия трехраздельная» с 2019 года, по программе министерства сельского хозяйства Самарской области. Это тоже карантинное растение, очень опасное, вызывает сильную аллергию вплоть до отека Квинке. Охватили практически все северные районы: Елховку, Кошки, Сергиевск, Исаклы, Похвистнево, Камышлу. В этом году обработали от амброзии четыре района - Камышлинский, Клявлинский, Исаклинский и Красноярский. За четыре года количество амброзии намного сократилось. Сейчас эта программа заканчивается. Мы уничтожили амброзию процентов на 70%, а в некоторых селах ее сейчас вообще нет.

Но появилась новая проблема: в Самарской области обнаружили новый карантинный сорняк - повилку. Точнее, его давно знают, но никто с ним не боролся, и он распространил свое влияние. Это паразит, питается от культурных растений. У него нет корней, листьев, он как паутина и имеет вегетативную систему размножения. Колесо машины проехало, мелкий кусок ото-



рвался - и понеслось: повилка тут же прижилась в новом месте.

Мы подготовили программу-презентацию по его уничтожению. У нас есть все технические возможности, чтобы начать борьбу.

- Каких насекомых-вредителей в этом году уничтожили?

- В этом году обрабатывали лесные территории от гусениц непарного шелкопряда. Был очень большой очаг по лесам - в Самарской, Ульяновской областях, в Татарстане. В лесах мы работаем на КАМАЗах с помощью установки ГАРД, придуманной нашими башкирскими коллегами. Проезжаем по техническим просекам, которые делают лесники для своих нужд. Установка обрабатывает территорию вокруг на 600 метров, а лес еще дальше в себя затягивает, благодаря чему эффективность выше, нежели у обработки с самолета, когда ядохимикат распыливается сверху и не доходит до корней. А вся зараза лезет именно снизу.

Преимущество у установки ГАРД много. Она за короткое время делает очень большой объем работы - около 2000 гектаров за смену. Эффективность при обработке установкой достигает 98%.

ДЕШЕВЛЕ И ЭФФЕКТИВНЕЕ

- А мелкие фермерские хозяйства обрабатываете?

- Зовут и, как правило, мы откликаемся, нам это нетрудно. Если у какого-то заказчика поле всего

на 100 или 200 гектаров, то вряд ли к нему полетит самолет. Наемная штанговая установка тоже, скорее всего, не поедет. А мы самоходные, нам проще. К тому же у нас преимущество в оптимизации процесса. Если работает штанга или самолет, всегда нужно держать еще три бригады на поле: одна подвозит воду, вторая ядохимикаты, третья ГСМ. А это все - расходы. В нашем случае все гораздо проще: заливаем несколько тонн воды, берем на борт препараты - все. Нам нужен только один человек от заказчика - поле показать. Далее мы выставляем по навигатору треки и работаем. Все это, разумеется, отражается на стоимости. У нас услуги дешевле, чем у самолетов и штанговых опрыскивателей, но эффективность от этого не страдает.

- Осень и зима для фермеров - время подводить итоги, анализировать эффективность совокупных действий и думать, как повысить производительность. Успели подвести итог?

- В этом году мы расширили географию своей работы и вышли в завершение агросезона с хорошими показателями. Результативность была видна невооруженным глазом, во всех регионах нашу работу по достоинству оценили. Кроме того, мы сделали неплохой задел на будущий год. Нас уже ждут в Татарстане, Удмуртии, Кировской области. Сейчас начинаем серьезную подготовку, а также в планах - расширить объем работ по борщевiku.

СПРАВКА

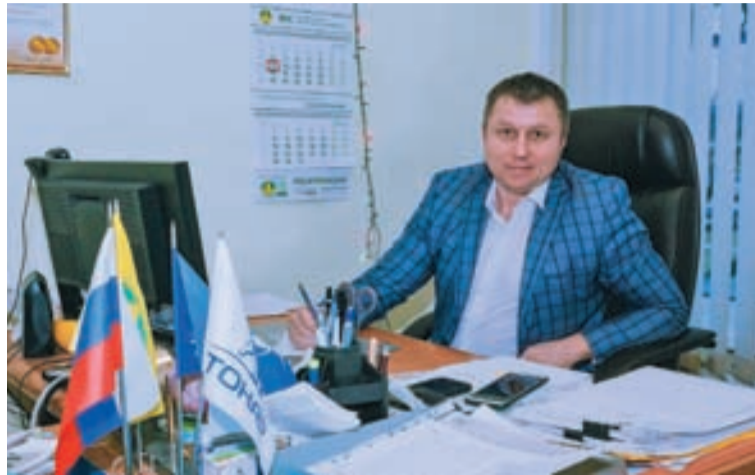
ООО «Оплот», при обработке от карантинных растений в соответствии с ФЗ 490 «О пчеловодстве», предупреждает пчеловодов заранее о предстоящих работах и на время обработок они убирают или закрывают пасеки. У компании имеются документы, подтверждающие минимальное влияние на рыб, пчел и птиц. Все документы прилагаются к сертификату соответствия препарата.

«Агролизинг» - техника эффективного агробизнеса

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР-АГЕНТ КОМПАНИИ АО «РОСАГРОЛИЗИНГ» ПРЕДЛАГАЕТ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЯМ ТЕХНИКУ ОТ БОЛЕЕ ЧЕМ СЕМИСОТ ПОСТАВЩИКОВ

«Агролизинг» - официальный представитель ведущих заводов-изготовителей сельхозтехники, среди которых WEIHE, «БДМ-Агро», МЗ «Тонар», «Радиозавод», «Навигатор - НМ», «АгроТехМаш», «Алмазсельмаш», «Большая Земля», «SOLAR FIELDS», «ТатАгроХимСервис» и многие другие.

ТАТЬЯНА ЖЕЗЛОВА



СЕРГЕЙ АРТЕМЬЕВ,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ООО «АГРОЛИЗИНГ»:

- Наша компания работает с 2012 года и является официальным дилером более десятка ведущих заводов-производителей различной сельскохозяйственной техники. Мы - официальный дилер-агент АО «Росагролизинг». Сельхозпроизводителям Самарской области и других регионов России предлагаем широкую номенклатуру техники для эффективного земледелия. На льготных условиях федерального лизинга можно приобрести более 25 тысяч единиц сельскохозяйственной, а также автомобильной техники. Помимо лизинга, можно приобрести в кредит или оформить покупку за счет собственных средств.

Сентябрьское пополнение списка - производственная компания «Агромастер» из Татарстана, которая по европейским стандартам изготавливает широкую линейку посевных комплексов, почвообрабатывающей техники, тракторов, самосвалов и полуприцепов. Для создания посевных комплексов современного уровня «Агромастер» использует комплектующие известных производителей, например, используются двигатели «Honda», лапы испанские «Bellota», вариаторные дозаторы «Zero Max» Дания.

ЦЕНЫ РОССИЙСКИЕ, КАЧЕСТВО ЕВРОПЕЙСКОЕ

С помощью «Агролизинга» сельхозпроизводители могут подобрать на выгодных условиях технику не только российских заводов. Как сообщил генеральный директор «Агролизинга» Сергей Артемьев, в 2023 году компания вышла на новый уровень: география партнеров-производителей техники существенно расширилась за счет техники и сельхозоборудования из Китая и Турции. Эти машины могут стать достойной заменой покинувшей российский рынок европейской технике. Так, например, «Агролизинг» стал эксклюзивным дилером сельскохозяйственной техники китайского завода WEIHE в Самарской, Ульяновской и Оренбургской областях.

Определенные страхи клиентов по поводу иностранных производителей могут быть связаны с тем, что это относительно новые для России бренды. К примеру, техника WEIHE пришла на российский рынок в 2022 году, а на самарских полях появилась с весны текуще-

го года. Между тем тракторы, телескопические погрузчики и комплектующие от WEIHE хорошо известны европейским фермерам-бренд уже много лет представлен там. Эта компания из Поднебесной успешно работает на китайском и мировом рынках более 20 лет и уже выпустила из своих цехов более 150 000 единиц сельскохозяйственной техники. При этом ценовая категория WEIHE сравнима с российской и белорусской техникой, а по некоторым позициям даже ниже.

В этом году компания «Агролизинг» стала участником первого в Самарской губернии Дня поля-2023, на котором она впервые показала широкой публике технику WEIHE. Фермеры и руководители сельхозпредприятий региона проявили большой интерес к новым китайским тракторам. Не осталась незамеченной и система параллельного вождения FJ Dynamics с базовой станцией GremionRTK BFS компании SOLAR FIELDS. Данное подруливающее устройство помогает повысить урожайность и производительность при обработке полей, а также снизить производственные затраты и сократить расходы на СЗР и посевной материал.

ОТ ЗАЯВКИ ДО ОБУЧЕНИЯ

«Можно смело утверждать, что мы готовы подобрать любую технику для наших клиентов, даже если запрос строится по принципу: «хочу вот такую» - мы найдем именно такую! У нас представлен весь спектр техники, которая задействована в сельском хозяйстве: для овощеводства, животноводства, кормозаготовки и кормораздачи, для уборки и переработки продуктов жизнедеятельности, зерносушильная и зерноперерабатывающая техника, плюс еще большой перечень позиций. И мы можем заверить, что вся техника, продаваемая через «Агролизинг», обеспечена и запчастями, и комплектующими, в том числе и китайская», - рассказывает Сергей Артемьев, показывая корреспонденту «Итогов года» технику, представленную на демонстрационной площадке в Самаре по адресу: ул. Московское шоссе 20 км, дом 33.

Важно, что весь спектр техники можно приобрести на льготных условиях АО «Росагролизинг», либо с использованием заемных средств любого банка, а также за счет собственного капитала.

«Специалисты «Агролизинга» берут на себя все администрирование сделки, от подбора техники до ее доставки. Но и после сделки мы не бросаем своих клиентов! - продолжает экскурсию по площадке руководитель «Агролизинга». - Наша сервисная служба присутствует при выгрузке техники после покупки на территории клиента, специалисты производят сборку, запуск техники и обучение персонала новых счастливых обладателей техники для эффективного агробизнеса. Также осуществляем гарантийное и постгарантийное обслуживание».

Отдел по обслуживанию клиентов компании «Агролизинг» с удовольствием ответит по возникающим вопросам по телефонам: (846) 255-66-06, 8-927-207-07-04.

С НОВОГО ГОДА ДВЕ СУБСИДИИ ДЛЯ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ БУДУТ ОБЪЕДИНЕНЫ

Поддержать, но не стимулировать

Единая субсидия для предприятий АПК предназначена для поддержки двенадцати приоритетных направлений агропромышленного комплекса.

КИРИЛЛ МИШИН

По сути Минсельхоз принял решение вернуться к алгоритму, который работал прежде. Разделить господдержку развития отрасли на две части: стимулирующую, что направлена на развитие приоритетных отраслей, и компенсирующую - для возмещения аграриям выпадающих доходов производителей - было предложено в 2019 году. К последней отнесли оказание поддержки в растениеводстве (погектарная поддержка) и молочном скотоводстве, поддержку племенного животноводства и агрострахования.

Предполагалось, что такое разделение поможет регионам специализироваться на том или ином направлении. Однако большие урожаи последних лет в России наглядно продемонстрировали, что растениеводство уж точно не нуждается в стимуляции. Правда, этого не скажешь про молочное и мясное животноводство. Да и показательная история с двукратным ростом цен на отечественное пищевое яйцо наглядно продемонстрировала, что мотивировать некоторые сферы сельского хозяйства еще требуется.

С нового года в рамках единой субсидии выделено 12 приоритетных направлений развития сельского хозяйства и государственного субсидирования. Пять из них будут

действовать для всех регионов. Это поддержка агротехнологических работ, элитного семеноводства, племенного животноводства, малых форм хозяйствования, агрострахования.

Остальные семь направлены на поддержку традиционных подотраслей сельского хозяйства и северного оленеводства, производства льна-долгунца и (или) технической конопли, производства продукции плодово-ягодных насаждений, на поддержку производства молока, мясного скотоводства, развития овцеводства, козоводства и производства шерсти, а также глубокой переработки зерна и (или) переработки молока крупного рогатого скота, козьего и овечьего в пищевую продукцию. Из этих направлений каждый регион может выбрать для субсидирования три.

Личные подсобные хозяйства с 2024 года будут включены в основные приоритетные направления развития. Если раньше ЛПХ предоставляли субсидию напрямую по отдельному приоритетному направлению господдержки, то начиная с 2024 года они будут получать поддержку наравне со всеми остальными аграриями.

СПРАВКА

В 2023 году был запущен федеральный проект «Развитие овощеводства и картофелеводства». Всего в 2024 году на поддержку аграриев, специализирующихся на овощах, планируется направить 4,5 млрд руб. Как и в 2023 году, будут давать субсидии на агротехнологические работы и производство овощей, в том числе элитных сортов, в открытом и защищенном грунте - в теплицах на досвечивании.



С 1 ЯНВАРЯ 2024 ГОДА АГРАРИЯМ ОБЕЩАЮТ ПРЕДОСТАВЛЯТЬ ПОВЫШЕННЫЕ СУБСИДИИ НА СТРОИТЕЛЬСТВО И МОДЕРНИЗАЦИЮ ОВОЩЕХРАНИЛИЩ (ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ОТ 18 АПРЕЛЯ 2022 Г. №695)



От морозов, засухи и



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО СК «РСХБ-СТРАХОВАНИЕ»

Страхование стало неотъемлемым элементом агропромышленного комплекса, обеспечивающего благополучие страны.

КИРИЛЛ МИШИН

Национальный союз агро-страховщиков сообщил, что по итогам трех кварталов 2023 года Самарская область прочно закрепилась среди лидеров российских регионов по объему застрахованных посевных площадей. К тому же за год на 83% нарастила объем страхования сельхозкультур. Если в прошлом году в нашем регионе насчитывалось 217 тысяч гектаров посевов, имеющих страховую защиту от жары, морозов и прочих напастей, то в этом году, по данным НСА, таких уже 397 тысяч гектаров.

ЗАЩИТА ОТ НЕОЖИДАННОСТЕЙ

Надо констатировать, что рост агрострахования в последнее время характерен не только для Самарской губернии, но и для большинства российских сельскохозяйственных субъектов. Как отметил представитель в Совете Федерации от Самарской области **Андрей Кислов**, открывая круглый стол «Агрострахование как инструмент обеспечения продовольственной безопасности

в условиях глобального изменения климата» на Международной конференции Russian Insurance Summit 2023, показатели страхования рисков растениеводства в нашей стране за 5 лет выросли в шесть раз. А страхование в такой сфере, как животноводство, увеличилось за тот же период более чем вдвое.

Одним из ключевых вызовов, которые влияют на развитие рынка агрострахования, становится изменение климата и нарастание в связи с этим рисков, которым подтверждены агрохозяйства во всем мире. Ситуация усугубляется непредсказуемостью изменений, поэтому аграрии стараются искать защиту от них.

К тому же устойчивый и стабильный рост агрострахованию в последние годы обеспечивают такие ключевые факторы, как цифровизация экономики, повышение осведомленности аграриев о пользе страхования благодаря грамотной работе страховых компаний и, конечно же, государственная поддержка, где российские власти берут на себя значительную часть расходов аграриев.

ГОСУДАРСТВО ПОДДЕРЖИТ

Как ранее сообщила заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области **Рузалия Насырова**, агрострахование - это единственный вид господдержки, который на уровне Российской Федерации каж-



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО СК «РСХБ-СТРАХОВАНИЕ»

дый год прирастает в объемах финансирования. Например, в прошлом году в нашем регионе на эти цели было направлено порядка 186 млн рублей из федерального бюджета. В этом году финансирование увеличилось и составило более 300 млн рублей.

«В отличие от других видов страхования, полис агрострахования можно приобрести на весьма выгодных условиях - 50% платит государство за

сельхозтоваропроизводителю напрямую в страховую компанию, с которой аграрий заключил договор, а 50% аграрий должен заплатить сам», - пояснила заместитель министра.

Отдачу от такой работы видно хорошо. Национальный союз агростраховщиков сообщил, что за 9 месяцев 2023 года рынок сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой достиг 7,8 млрд рублей, что на 16% больше,

чем за аналогичный период годом ранее. Основную долю от общего показателя - свыше 70% - занимает сегмент страхования рисков растениеводства. Страховая премия по данным договорам за январь-сентябрь текущего года составила 5,5 млрд рублей (плюс 17%). Из них 4,2 млрд рублей поступило по договорам мультирискового страхования и более 1,2 млрд рублей - по программе страхования на случай чрезвычайной

других неожиданностей



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АО СК «РСХБ-СТРАХОВАНИЕ»

СПРАВКА

Национальный союз агростраховщиков сообщил, что за 9 месяцев 2023 года рынок сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой достиг 7,8 млрд рублей, что на 16% больше, чем за аналогичный период годом ранее. Основную долю от общего показателя - свыше 70% - занимает сегмент страхования рисков растениеводства. Страховая премия по данным договорам за январь-сентябрь текущего года составила 5,5 млрд рублей (плюс 17%). Из них 4,2 млрд рублей поступило по договорам мультирискового страхования и более 1,2 млрд рублей - по программе страхования на случай чрезвычайной ситуации, запущенной всего год назад.

ситуации, запущенной всего год назад.

ЗАЩИТА ОТ КАПРИЗОВ ПРИРОДЫ

Наблюдения АО СК «РСХБ-Страхование» показывают, что более 90% убытков в сельском хозяйстве приносят именно природные катаклизмы. Отметим, что на данный момент сельхозпроизводители имеют возможность застраховать посевы или посадки или по программе страхования ущерба от объявленной чрезвычайной ситуации (ЧС) природного характера, или по мультирисковой программе. Нередко сельхозпроизводители выбирают защиту сразу по обеим программам. В условиях негативных изменений климата, когда урожай с каждым годом угрожает все больше неприятностей, такая усиленная защита позволяет снижать возможные потери.

Мультирисковое страхование предполагает, что аграрий выбирает перечень опасных природных явлений, от которых хочет защитить посевы. Например, от засухи, внезапных заморозков, выпревания или града. Если урожай на застрахованной территории из-за природных катаклизмов будет ниже среднестатистических значений в целом по хозяйству за последние пять лет, то это можно считать наступлением страхового случая. Но не стоит забы-

самого предприятия и природно-климатических условий региона.

Для программы страхования от чрезвычайных ситуаций страховым событием служит факт введения режима ЧС в регионе, а страховым риском - гибель урожая. Такой полис от рисков ЧС покрывает только прямые расходы производителя. Он обойдется сельхозпроизводителю дешевле, а получить страховые выплаты будет проще. При объявлении режима ЧС на региональном, межрегиональном или федеральном уровнях сельхозпроизводитель должен сообщить об этом представителю страховой компании. Вместе с комиссией по ЧС зафиксировать гибель посевов и направить акты в страховую компанию. Страховщик подтверждает данные актов с помощью системы космического мониторинга или наземного обследования при необходимости. К главному преимуществу программы страхования на случай ЧС можно отнести быструю выплату, средний срок которой, по опыту АО СК «РСХБ-Страхование», составляет 8 дней с даты получения документов для урегулирования. В сентябре 2023 года минимальный срок перечисления возмещения хозяйствам по программе страхования на случай ЧС составил в страховой компании 4 дня, максимальный - 12 дней.

Данные АО СК «РСХБ-Страхование» показывают, что приоритет в выборе программ страхования на случай ЧС у малого бизнеса. Более 40% клиентов, которые выбрали данный вид страховки - это индивидуальные предприниматели. Наибольшая доля застрахованных от ЧС посевов в страховой компании приходится на представителей среднего биз-

неса (49,9%), еще 15% - на крестьянско-фермерские хозяйства (КФХ), остальное - за крупными агрохолдингами.

Работающий с 2022 года вариант защиты от рисков ЧС является одним из наиболее растущих направлений агро-страхования. По договорам страхования ЧС объем страховой премии вырос на 52%, застрахованная по данной программе площадь достигла 3 млн гектаров, что в два раза превышает показатель годом ранее. Общая же застрахованная площадь сева увеличилась на 73% до 7,5 млн га, что обусловлено, прежде всего, вовлечением в систему сельскохозяйственного страхования новых клиентов, в том числе относящихся к малым формам хозяйствования.

ЗАМЕТНЫЙ РОСТ ПО ВСЕМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

Показатели АО СК «РСХБ-Страхование» подтверждают общую тенденцию. По состоянию на 30 сентября 2023 года АО СК «РСХБ-Страхование» заключило 145% от количества договоров по рискам ЧС, «РСХБ-Страхование», составляет 8 дней с даты получения документов для урегулирования. В сентябре 2023 года минимальный срок перечисления возмещения хозяйствам по программе страхования на случай ЧС составил в страховой компании 4 дня, максимальный - 12 дней.

Данные АО СК «РСХБ-Страхование» показывают, что приоритет в выборе программ страхования на случай ЧС у малого бизнеса. Более 40% клиентов, которые выбрали данный вид страховки - это индивидуальные предприниматели. Наибольшая доля застрахованных от ЧС посевов в страховой компании приходится на представителей среднего биз-

клиентов страховой компании в прошлом году - на старте - исчислялась 19 регионами, а по состоянию на 1 октября 2023 года добавились аграрии еще из 12 субъектов страны. Объем собранных премий по программе составил более 467 млн рублей, увеличившись на 78% к аналогичному периоду 2022 года. На сегодня страховая компания занимает лидирующие позиции по объему премий среди других участников рынка с долей 38%.

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ АГРОСТРАХОВАНИЯ

Инструменты агрострахования постоянно совершенствуются. Появилась возможность страховать аквакультуру с господдержкой. Лидерами в производстве аквакультуры традиционно являются регионы Дальневосточного и Северо-Западного федеральных округов. Анализ страховых случаев в АО СК «РСХБ-Страхование» показывает, что главной причиной гибели рыбы являются природные катаклизмы - это около половины урегулированных страховых компаний страховых случаев. Чаще всего встречаются такие причины, как ледоход и шуга (образование внутриводного льда). Крупнейшую страховую выплату в размере 229 млн рублей АО СК «РСХБ-Страхование» произвело как раз по причине гибели поголовья рыбы в результате стихийного бедствия - шуги.

Дополнительный потенциал создает расширение программы страхования с государственной поддержкой многолетних насаждений в садовых хозяйствах. Они страхуются от риска утраты или гибели в результате природных явлений и стихийных бедствий.

ЦИФРОВИЗИЦИЯ ПРОЦЕССОВ

Программа страхования урожая от риска ЧС открыла новые перспективы цифровизации агрострахования. АО СК «РСХБ-Страхование» работает с инструментами, с помощью которых можно дистанционно уточнить площадь посевов и размер пострадавшей площади. Перевести процесс передачи документов в онлайн-пространство тоже можно: у компании есть необходимая технологическая база. В большинстве случаев этого будет достаточно для выплаты по риску гибели посевов в результате ЧС природного характера.



АО СК «РСХБ-Страхование»
443080 г. Самара, шоссе Московское, д. 55, помещение №1311.
Тел. : +7 (846) 250 04 16, samara@rshbins.ru.
Лицензия Центрального банка Российской Федерации (Банка России) СИ №2947 от 23.10.2017,
СЛ №2947 от 23.10.2017, ОС №2947 от 23.10.2017, ОС №2947-04 от 23.10.2017, ОС №2947-05 от 23.10.2017.



Наш герой - учитель

ПО ИТОГАМ 2023 ГОДА САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ ВОШЛА В ПЯТЕРКУ ЛИДЕРОВ ПО КАЧЕСТВУ ОБРАЗОВАНИЯ СРЕДИ СУБЪЕКТОВ РФ

Ушедший год по решению президента страны Владимира Путина был объявлен годом педагога и наставника. «В знак высочайшей общественной значимости профессии учителя год 200-летия со дня рождения одного из основателей российской педагогики Константина Дмитриевича Ушинского, будет посвящен в нашей стране педагогам и наставникам, будет Год учителя, Год педагога», - объявил глава государства.

ТАТЬЯНА ЖЕЗЛОВА



Сделано это не только для того, чтобы сказать огромное спасибо миллионам российских педагогов за их знания, самоотдачу и терпение, но и чтобы привлечь внимание общества к этой профессии.

«Убежден, нужно больше рассказывать о том колоссальном вкладе, который внесли и вносят сегодня учителя, наставники в успех и достижения всей страны», - сказал Владимир Путин в марте 2023 года, давая старт этому важному событию длиной в год.

Для самарских учителей он стал очень интересным и ярким, полным разнообразных проектов, конкурсов профессионального мастерства, фестивалей, выставок и мастер-классов. В общей сложности в нашей губернии проведено 750 мероприятий, посвященных году педагога. Участие в них приняли две трети учителей региона.

ШКОЛЫ, В КОТОРЫХ ХОЧЕТСЯ УЧИТЬСЯ

Подводили итоги года представители профессионального сообщества, а также председатели окружных родительских собраний, ректоры вузов, главы муниципальных образований в новом тольяттинском образовательном центре «Галактика». На данный момент это самая большая и современная школа губернии. Она построена по нацпроекту «Образование» и приняла первых учеников только в этом учебном году. Здесь есть все для того, чтобы давать ученикам знания самого высокого уровня. 64 класса оборудованы проекторами и интерактивными досками, лабораторные классы оснащены самым современным оборудованием, имеются два больших игровых зала, тренажерный зал, замечательный бассейн на 25 метров и актовый зал на 1000 мест.

Помимо «Галактики» в 2023 году новоселье отпраздновали школьники села Тимофеевка

1 СЕНТЯБРЯ 2023 ГОДА ПРИНЯЛ УЧЕНИКОВ ТРЕТИЙ КОРПУС НА 1500 УЧЕНИКОВ В ЮЖНОМ ГОРОДЕ САМАРЫ. О ВОСТРЕБОВАННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ МОЖНО СУДИТЬ ХОТЯ БЫ ПО ОДНОМУ ФАКТУ: В ЭТОМ ГОДУ В ЭТОЙ ШКОЛЕ НАБРАЛИ 31 ПЕРВЫЙ КЛАСС



ДМИТРИЙ АЗАРОВ,
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Чтобы побеждать в сфере технологического суверенитета, научных открытий, чтобы одерживать военные победы, нам нужно, чтобы учитель чувствовал себя настоящим героем, человеком, который пользуется заслуженным уважением и авторитетом каждый день. Чтобы нам еще на более высокий уровень поднять уважение к учителю, систему образования, президентом нашей страны, национальным лидером Владимиром Владимировичем Путиным и принято решение о проведении Года педагога и наставника.

Ставропольского района. До этого дети вынуждены были учиться в здании 1965 года постройки, рассчитанном только на 145 человек. А школьников на селе уже более 700. К строительству новой школы приступили летом 2022 года, а осенью 2023-го в стенах нового здания прозвучал первый звонок. В нем 3 этажа и 28 учебных классов. Есть 4 мастерские, спортивный и тренажерный залы, библиотека, столовая. Появился и новый, современный музей школы и села. Отдельная экспозиция посвящена Великой Отечественной войне. Здесь же отражена история последних лет, представлены записи о выпускниках школы и жителях Тимофеевки - участниках специальной военной операции.

«Ждали новую школу очень долго. Впервые вопрос о строительстве школы поднимался более 20 лет назад. И буквально за год удалось построить такое современное здание», - поделился впечатлениями директор образовательного учреждения **Денис Борзаков**.

За последние 5 лет благодаря национальным проектам совершен значительный шаг в развитии образовательной инфраструктуры. В Самарской области построено 13 школ, 56 дошкольных учреждений, большое внимание уделяется ремонту школ - им охвачено 586 зданий образовательных организаций.

Обращаясь к учителям, **Дмитрий Азаров** подчеркнул важность укрепления существующей образовательной базы.

«Мы продолжим строить школы, но нам крайне важно привести в порядок те образовательные учреждения, которые уже имеют многолетнюю историю. Мы каждый год добавляем бюджетные средства и на эти цели. И в этом году при принятии бюджета на 2024 год между первым и вторым

В ТЕКУЩЕМ ГОДУ НА РЕАЛИЗАЦИЮ МЕРОПРИЯТИЙ 6 РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ НАЦПРОЕКТА «ОБРАЗОВАНИЕ» ИЗ БЮДЖЕТОВ ВСЕХ УРОВНЕЙ НАПРАВЛЕНО ОКОЛО 2,4 МЛРД РУБЛЕЙ, 1,3 МЛРД РУБЛЕЙ ИЗ КОТОРЫХ - СРЕДСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА

чтениями мы добавили дополнительно порядка 300 млн на ремонт образовательных учреждений. Совершенно точно, к этому вопросу мы будем возвращаться. Прекрасно понимаем, что работы здесь еще очень много. И на этом будем концентрировать свои усилия».

На ближайшие три года запланированы средства на ремонт более 350 образовательных учреждений губернии.

ЛУЧШИЕ УЧИТЕЛЯ ГУБЕРНИИ

В Год педагога и наставника различными наградами были отмечены более 11,5 тысячи педагогов губернии. Лучшим преподавателем детской школы искусств во всероссийском конкурсе стала преподаватель истории изобразительных искусств, рисунка, живописи и композиции детской художественной школы №1 Тольятти **Лариса Кабина**. По ее мнению, «педагог - это человек, который может не только научить, но и подсказать путь для дальнейшего применения своих талантов и возможностей». Награду тольяттинскому преподавателю 30 ноября в Государственном академическом Большом театре России вручила министр культуры России **Ольга Любимова**.

Победителем конкурса профессионального мастерства «Учитель года Самарской области» стал учитель истории и обществознания тольяттинской школы №93 **Артем Степанов**. Молодой педагог уверен, что ему не грозит со временем превратиться в скучного учителя. Потому что ученики его заряжают.

«Одна из причин того, почему я участвую в конкурсах, - педагог должен быть примером для своих детей. Мои ученики также принимают участие в различных мероприятиях, и я всячески их поощряю и поддерживаю в этом», - считает Артем Владимирович.

В ежегодном областном конкурсе работников дошкольного образования «Воспитатель года-2023» победителем стала педагог детского сада №385 Самары **Нина Беляева**. Она создает для малышей игровую среду, в которой дети проявляют самостоятельность, инициативность, учатся контролировать свои эмоции и знакомятся с разными профессиями.

Подводя итоги года, Дмитрий Азаров в торжественной обстановке также отметил лучших педагогов губернии: пятерым присвоено почетное звание «Заслуженный работник образования Самарской области», двоим - почетное звание «Заслуженный учитель Самарской области», несколько человек отмечены почетными грамотами и благодарностями губернатора Самарской области.

Говоря об итогах Года педагога и наставника, глава региона выразил уверенность в том, что системная работа по повышению престижа педагогической профессии будет продолжена.

СПРАВКА

Высокий уровень среднего образования в Самарской области подтверждают результаты единого государственного экзамена.

По данным министерства образования и науки Самарской области, в 2023 году ЕГЭ сдавали 12,5 тысячи человек. Практически по всем предметам учащиеся региона набрали средний балл выше, чем в среднем по России.

По результатам всех экзаменов в Самарской области 196 человек получили стобалльные результаты, 15 выпускников набрали 100 баллов по двум предметам.

В этом году 1567 выпускников региона закончили общеобразовательные учреждения с «золотыми» медалями.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

Руководитель Тольяттинского управления министерства образования Самарской области Ирина Кочукина считает, что подготовка конкурентоспособного молодого специалиста - актуальная задача профессионального образования.

НАТАЛЬЯ СИНИЦЫНА

- Ирина Васильевна, как прошел Год педагога и наставника в Тольятти? Какие были наиболее яркие мероприятия, события, результаты?

- В этом году было очень много интересных мероприятий. И в нашей копилке есть блистательные победы! Лауреат окружного этапа конкурса «Учитель года» **Артем Степанов**, учитель истории и обществознания школы №93, стал победителем областного этапа и представлял регион на Всероссийском конкурсе «Учитель года России».

Призером регионального этапа Всероссийского конкурса среди мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций «Мастер года» стал мастер производственного обучения из Тольяттинского машиностроительного колледжа **Сергей Балчугов**. В рейтинге регионального конкурса профессионального мастерства «Преподаватель года профессиональных образовательных организаций Самарской области 2023» преподаватель Тольяттинского индустриально-педагогического колледжа **Ирина Лысенко** заняла призовое место.

Педагоги лицея №57 (Базовая школа РАН) традиционно активно участвуют в профессиональных конкурсах и олимпиадах для

педагогов. В этом году перечень достижений пополнился новыми победами: призовым местом регионального этапа профессиональной олимпиады для учителей информатики ПРО-IT и выходом в финал регионального этапа Всероссийского конкурса «Флагины образования».

Конкурс профессионального мастерства в системе дошкольного образования «Большой педагогический турнир Самарской области», учреждениями которого являются министерство образования и науки Самарской области и Автономная некоммерческая организация дошкольного образования «Планета детства «Лада» г.о. Тольятти, привлек в этом году рекордное количество участников - 74 команды из всех образовательных округов Самарской области - 30.

«Год педагога и наставника завершается, но это не значит, что завершается работа по развитию образовательной сферы. В 2024 году уровень, достигнутый в текущем году, мы обязаны не только сохранить, но и двигаться вперед», - отметил в своем выступлении глава региона.

- Какие выпускники учебных заведений сейчас наиболее востребованы рынком труда?

- С каждым годом растет престиж рабочих профессий. Современные предприятия сегодня - это высокотехнологичное оборудование, современные условия труда, высокая зарплата, достойный социальный пакет. Наиболее востребованы на рынке труда специалисты ИТ-отрасли, автомобилестроения, строительства, здравоохранения и педагогики. Все эти направления активно реализуются в колледжах города. Ежегодно порядка 4 тысяч выпускников выходят на рынок труда и более 87% трудоустраиваются.

Освоение производственного процесса изнутри - это еще и пря-

Престиж рабочих профессий с каждым годом растет

ПРОГРАММЫ ОБУЧЕНИЯ СЕГОДНЯ АДАптируются ПОД ЗАПРОСЫ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

мая дорога к карьерным вершинам. Рабочие специальности тем и хороши, что позволяют наращивать компетенции в короткие сроки. Эффективное взаимодействие профессионального образования с экономикой уже сегодня приносит свои плоды, около 450 студентов проходят практическую подготовку на АО «АВТОВАЗ», получая достойную заработную плату, это порядка 80 тысяч рублей, и хороший социальный пакет. Большинство студентов с удовольствием вернутся на завод после получения диплома.

- Какие есть основания к тому, чтобы назвать следующую пятилетку «Пятилеткой среднего профессионального образования».

- На встрече с победителями и наставниками Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» **Владимир Путин** отметил: «Сейчас происходит технологическая революция. Она требует совершенных новых квалифицированных кадров. И поэтому для нас в высшей степени важно, чтобы процесс подготовки высококлассных специалистов был тесно связан с рынком труда и с работодателями - с теми, кто ждет специалистов высокого класса на своих предприятиях. Потому что развиваться крупным, особенно высокотехнологичным предприятиям без этих кадров невозможно».

В своем Послании депутатам Самарской губернской думы и жителям региона наш губернатор **Дмитрий Азаров** обратил внимание на то, что «необходимо готовить людей для работы в реальном секторе экономики, где у нас колоссальный дефицит рабочих рук и квалифицированных специалистов». Это определяет приоритеты деятельности системы среднего СПО на ближайшую перспективу и накладывает особую ответственность за решение кадровых задач государственного уровня.

Программы обучения адаптируются под запросы работодателей - в учреждениях профобразования вносятся изменения в учебные планы, корректируются образовательные программы, открываются новые, интересные, востребованные рынком труда специальности (например, «аддитивные технологии»). Все это способствует набору замотивированных абитуриентов и, в конечном итоге, решению кадровых задач экономики территории.

Востребованность наших студентов на рынке труда подтверждается и количеством заключенных договоров дуального обучения. За последние 5 лет втрое возросло число студентов, занимающихся с применением дуальной технологии, и в четыре раза - количество предприятий-партнеров. И если на первом этапе активно в эту работу включались учреждения дошкольного и общего образования, то сейчас преимущественно подготовки специалиста под конкретное рабочее место активно используют предприятия

реального сектора экономики, так, с сентября 2023 года АО «АВТОВАЗ» заключил 116 договоров дуального обучения.

Примером неформального эффективного сотрудничества может служить взаимодействие ПАО «КуйбышевАзот» и ГБОУ СО «Тольяттинский химико-технологический колледж», в рамках которого ведется работа по согласованию и корректировке учебных планов под конкретные запросы предприятия, организуются профориентационные мероприятия, разрабатываются меры поддержки молодых специалистов, действует региональная инновационная площадка.

Говоря про практическую подготовку студентов, нельзя не отметить немаловажное значение материально-технической базы, которая соответствует вызовам времени. В этой связи сегодня создаются учебные, ресурсные центры технического профиля по конкретным компетенциям.

Все это и дает основание назвать следующую пятилетку пятилеткой среднего профессионального образования.

- Какие программы национальных проектов, затрагивающие среднее профессиональное образование, реализуются в Тольятти?

- Национальный проект «Образование» открывает широкие горизонты перед средним профессиональным образованием. Среди основных направлений национального проекта для системы СПО можно отметить следующие: «Молодые профессионалы», «Социальная активность», «Социальные лифты для каждого», «Патриотическое воспитание».

В числе ключевых направлений федерального проекта «Молодые профессионалы» - обновление материально-технической базы для повышения качества обучения. За счет средств регионального и федерального бюджетов созданы современные мастерские, специализированные центры компетенций, площадки для проведения демэкзаменов, оборудованные в соответствии с современными требованиями, в том числе на уровне международных стандартов. На проведение демонстрационного экзамена в 2022-2023 годах учреждениям среднего профессионального образования было выделено около 19 миллионов рублей.

Тольятти не первый год входит в группу региональных лидеров по показателям демонстрационного экзамена. При этом уровень демонстрационного экзамена, соответствующий национальным или международным стандартам, за последние годы составляет 6,9 процента. Но сейчас наша за-

дача не только увеличить количество участников демэкзамена, но и обеспечить получение высоких результатов, конечно же, в сотрудничестве с работодателями.

Одним из ключевых показателей подготовки кадров является участие в чемпионатном движении по профессиональному мастерству.

В 2023 году 104 обучающихся образовательных организаций г.о. Тольятти приняли участие в региональном этапе Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», 49 из них стали победителями и призерами (16 золотых, 20 серебряных и 13 бронзовых медалей). В финале чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» (Санкт-Петербург) **Сергей Гаврилов** занял 3-е место в компетенции «Кузовной ремонт-юниор».

Ежегодно студенты колледжей активно принимают участие и побеждают в чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс». В 2023 году победителем в компетенции «Ландшафтный дизайн» стал студент ГАПОУ СО «Тольяттинский колледж сервисных технологий и предпринимательства», призерами стали 4 обучающихся (ГБОУ СО «Школа-интернат №4», ГБПОУ СО «ТМедК», ГБПОУ СО ТСЭК, ГАПОУ СО «ТМК»).

В колледжах формируются не только профессиональные компетенции, но и гражданственность. Этому способствуют просветительские программы и поддержка поисковых, военно-исторических, краеведческих, волонтерских отрядов. В 2023 году в Казани в финале десятой Российской национальной премии «Студент года» профессиональных образовательных организаций студентка Тольяттинского социально-экономического колледжа **Маргарита Мальцева** стала лауреатом в номинации «Общественник года».

В наступающем 2024 году определены основные приоритеты, развивается новое направление - профессионалитет. Как пояснил глава Минпросвещения **Сергей Кравцов**, проект «призван соединить и усилить взаимодействие колледжа, отрасли и дать максимальную подготовку с максимальным трудоустройством». Самое главное, что требуется сейчас от профобразования - отвечать на запросы рынка труда, минимизировать кадровые дефициты в экономике региона, готовить высококвалифицированных востребованных специалистов.

Среди ключевых задач национального проекта - развитие системы среднего профессионального образования, оснащение колледжей современным оборудованием.

ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ ВТРОЕ ВОЗРОСЛО ЧИСЛО СТУДЕНТОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДУАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ, И В ЧЕТЫРЕ РАЗА - КОЛИЧЕСТВО ПРЕДПРИЯТИЙ-ПАРТНЕРОВ

СПРАВКА

Совместно с Самарским социально-педагогическим университетом и тольяттинскими вузами разработан проект годичной оплачиваемой практики для студентов последних курсов, направленный на привлечение в сферу образования молодых специалистов. Продолжится реализация проекта по созданию в регионе профильных педагогических классов, сегодня они есть уже и в 12 тольяттинских школах.

Выросло количество целевых договоров на обучение, а это реальные обязательства предприятия перед студентами по будущему трудоустройству, так, в 2022 году количество целевых договоров составляло 842 договора (5,5%), в 2023 году - 1052 договора (6,7%).

Джон Шемякин: «Нам нужно ответить на вопрос, кого воспитывает школа»

Историк, писатель, сценарист, успешный бизнесмен, сын шотландца и камчадалки, прошедший значительную часть жизни за границей, Джон Шемякин третий учебный год работает учителем в образовательном центре Южного города, пригорода Самары. В интервью нашему изданию он поделился своим видением проблем системы образования и их решений.

АЛЕКСАНДР СИДОРОВ

- Что вас сподвигло вернуться в Россию и устроиться обычным учителем в школу? И не после начала СВО, а с 1 сентября 2021 года?
- Инстинкт самосохранения. Сказать по совести, я не могу жить так, как живут многие мои друзья. Я им завидую - живут полной жизнью. На охотах, на лыжах...
- У вас возник дефицит смыслов или появилось желание быть полезным?
- Трудно сказать. Я набит всеми источниками для извлечения смыслов, я не самый тоскливый человек. Очень хочется подбодриться приосаниться и сказать, что я решил «во имя» и все такое прочее... Но, к сожалению, не очень получается.

Я считаю, что бороться с этим дефицитом нормальности можно через такую альтернативную возрастную службу. Это и для здоровья очень полезно, в первую очередь ментального. Дети учат тебя дисциплине. Ты делаешь вид, что учишь дисциплине их, на самом деле ты сам становишься самым дисциплинированным на свете. Ты начинаешь совершенно по-другому говорить, у тебя даже дыхание меняется. Тебе становится много чего интересно.

Ваши ожидания от работы в школе и реальность совпадают?

- Я представлял, что, когда приду в школу, все упадут на колени. Что за мной будут ходить школьники и переглядываться молча, потому что они онемели от восторга. Все пошло прахом, ничего этого нет...

Наши школьники исполнены чувством собственного достоинства. Неловко даже иногда спрашивать домашнее задание. У них есть интернет, и любой преподаватель конкурирует не просто с Сетью в целом, а с релевантой для каждого ученика ее частью.
Я при этом не опасаясь конкуренции с интернетом, потому что понимаю всю условность своего всезнания, я могу и ошибаться.

Почувствовали ли вы изменения в системе образования после февраля 2022 года? Как проявило себя государство?

Сейчас я созрел до некоего призыва к тому, чтобы мужчина, перевалив через 50 или 55 лет, год отработал в школе. Показал - какие бывают мужчины старше 50 лет, если их не показывают в криминальной хронике. Дело в том, что у нас чудовищный дефицит нормальности. При этом любая форма аномальности - она востребована. Я включаю телевизор и вижу мальчика, который плачет молоком на конкурсе, тысячи аварий, абсолютно каких-то исчадий ада - сидят семьи алкоголиков и в прайм-тайм выясняют, кто чья дочь.

«У НАС ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ШКОЛУ ЗАМЕТИЛИ, ЕЙ НУЖНО ПОСТОЯННО ГЕНЕРИРОВАТЬ КАКИЕ-ТО ИЗМЕНЕНИЯ. ХВАТИТ ВАМ! ШКОЛА - ЭТО ПРЕДПРИЯТИЕ. ЕСЛИ МЫ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПОСТОЯННО БУДЕМ МЕНЯТЬ СПЕЦИФИКАЦИИ, ГОСТЫ, ТЕХУСЛОВИЯ И ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ, ТО ЭТО И СТАНЕТ ОСНОВНЫМ ЗАНЯТИЕМ, А НЕ ВЫПУСК ПРОДУКЦИИ. ТАК И В ШКОЛЕ. ПОЭТОМУ ИЗМЕНЕНИЯ В ШКОЛЕ НУЖНЫ. НО ОНИ НЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ОТНОШЕНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА. МЕНЕДЖМЕНТ ШКОЛЫ - ДА, МОЖНО ИЗМЕНИТЬ. НАПРИМЕР, УМЕНЬШИТЬ КОЛИЧЕСТВО ОТЧЕТОВ»



ФОТО: ИРИНА НИКОЛАЕВА/WWW.KAMCHADALKA.RU

Подходящего к чему, к кому?

- Мы обходим все вопросы, связанные с тем, как мы видим будущее страны. Это базовый вопрос, на который мы по-прежнему отвечаем слова гимна: «Россия - великая наша держава». И все. «Все будет хорошо». Да, я верю, что все будет хорошо. Но не понятно - нам рабочие нужны будут? Нам инженеры нужны? Вроде бы нужны. Но тогда почему мы не можем спустить в школы такой запрос, почему мы стесняемся этого?

При этом, что касается перемен, я всех прошу - дайте школе 10 лет, не трогайте ничего. Ничего не вводите, ничего не выводите. Школа - это институт консервативный, он и придуман для консервации, для стабилизации. Он не придуман для революций и экспериментов. Школе необходимо освободить от новаторского ража.

Нужно разбираться с высшим образованием. Это что такое - 90 процентов людей в стране с высшим образованием. Мы учим наших детей 16 лет, а потом они работают консультантами в салонах связи. Нам надо повышать престиж среднего специального образования. Произносить слово колледж, а слышится «кабулка». Некий штампик есть. Образ рабочего, ремесленного, цехового человека должен быть раскручен.

Я не хочу говорить, что нужно как при Хрущеве гонять на заводы школьников, чтобы они там работали, но нужно снижать ценность высшего образования и повышать престиж человека труда. Потому что рассказать мне о Манделпштаме может 60 человек, а пошить костюм мне в Самаре не может никто. Вот серьезно. Я не очень капризный, просто фигура нестандартная. И вот, чтобы меня костюмом устроил - мне приходится ездить в Москву. Нормальный хлеб пекут в трех местах в городе. Вы с ума по-

СПРАВКА

Джон Шемякин родился в Могилеве 18 октября 1969 года. Его отец Джон Фрэнсис Дуглас Мак-Гиллиланд по национальности шотландец, а мать Людмила Георгиевна Шемякина происходила из камчадалской семьи.
Окончив в 1991 году исторический факультет Куйбышевского государственного университета, несколько лет преподавал на кафедре всеобщей истории родного факультета. В 1997 году возглавил Управление по связям с общественностью мэрии Самары. В 1998 году был назначен заместителем главы администрации города Самары. С 2002 года ушел в бизнес. Много жил за границей. Опубликовал в издательстве «АС» несколько книг. В 2017 году был главным консультантом художественного фильма реж. Авдотьи Смирновой «История одного назначения». Выступил в качестве сценариста фильма Надежды Михалковой «One Manjo, Please», который вошел в конкурсную программу фестивалей «Кинотавр 2020» (программа «Короткий метр») и «День короткометражного кино» и был удостоен премии «Золотой орел» за лучший короткометражный фильм года. Принимал участие в работе над сценарием сериала «Вертинский», где также снялся в роли второго плана.

сходили? Хлеб! В Самаре! И так за что ни возьмись...

Почему мы не можем делать нормальные часы, хотя бы электронные. Ну что за ерунда, почему мне приходится покупать одежду, сшитую в Бангладеш? Я там был, это гигантская помойка. Я по стоимости джинсов я бы не сказал, что они шиты дешевыми руками, вот честно.

Я понимаю, что не надо превращаться в осажженный лагерь и все производить самим, но почему мы не можем делать такие простые вещи?
- Что у нас со статусом учителя, его нужно менять?

- Здесь нужно работать с родителями. Утрачено полностью доверие к учителю у всей страны. У меня при этом очень хорошие отношения со всеми родителями в школе.

Учитель беззащитен, абсолютно. Мы допустили в 90-е и нулевые годы отношение к учителю как к обслуживающему персоналу, который оказывает услугу. А так как услуга эта бесплатная, то и отношение соответствующее.

Могут сказать, что зарплата учителя - она и сейчас стыдная, но позорно стыдная, но стыдная. Зар-

плата учителя равна зарплате специалиста банка, который только что пришел сидеть в окошке. Простое девочка, которая приходит в банк и говорит, у кого какой талончик, получает столько же, сколько учитель на полторы ставки.

- При этом говорят на полном серьезе, что учителю нельзя повышать зарплату, потому что в школе работать надо по призванию...

- Да, а то вздрог учителя разгонят инфляцию, начнут скупать меха, жемчуга, икру. Дело не в зарплате даже. Я государству благодарен, потому что оно на финансовую сторону внимание обратило, реально. Я вижу, что люди сейчас идут в педвузы, конкурсы такие, какие были в мое время в универе - 10-12 человек на место.

Изменилась обстановка в школе, и это тоже огромная роль государства. В 90-е годы в школах были деньги и наркотики. И сама атмосфера тотальной разрухи. Исчезло пиво, сигареты. Очень много чудовищного исчезло. Это только государству спасибо, что с этим покончено.

Из школы ушло насилие в массе своей. По сравнению с уровнем агрессии, которое было в мое время - уж точно. Дети перестали



ФОТО: ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ ВЛАДИМИРА ШЕМЯКИНА

«махаться». Им есть чем заняться. В нашей школе дети буквально до ночи заняты в кружках - начиная от авиамоделизма и робототехники до театральных студий. У нас четыре конкурирующих между собой танцевальных сектора, барабанщики. У нас есть спелеологи, есть люди, занимающиеся историческими реконструкциями, у нас кузина работает, мне приносит какие-то подарки постоянно - колечки, наклейки. У нас духовно-просветительский центр потрясающий.

Это я сейчас не рекламирую школу, я просто рассказываю, что изменилось в позитивную сторону.

Позитивного очень много. Потрясающая база. Такой материально-технической базы я не видел нигде. Я не говорю сейчас про свой образовательный центр, я говорю вообще. Атмосфера улучшилась. Честнее стало в школе.

Все-таки у вас нестандартная школа...

- А в чем наша нестандартность? Мы финансируемся по нормам.

Значит вам повезло с директором и коллективом.

- Да, у нас прекрасный коллектив и лучший директор.

Возвращаясь к незавидному статусу учителя - что нужно сделать, чтобы его поднять?

- Быстро это сделать невозможно. Сейчас, говорят, будут создаваться какие-то комитеты при школе для защиты учителей. Посмотрим, что это будут за комитеты и чем они будут заниматься.

Если снять фильм в духе «До живем до понедельника» и сделать это талантливо, то отношение к учителю изменится. Если сделать сериал про учителей, но не в духе Гай Германики, а нормальный сериал, с хорошими актерами и режиссером, посвященный школьному учителю - отношение к учителю изменится.

Отношение к милиции после Сталина было чудовищное - стали снимать про них фильмы. Отношение к сотрудникам государственной безопасности после 1956 года стало безобразным - стали снимать про потрясающих красавцев-чекистов.

Забота о создании высокого образа учителя - это забота всенародная. Потому что есть у нас презумпция учительской вины, есть презумпция того, что учитель не дорабатывает, что он истерит, что он дурак, старая жаба. Все раскручивают видео, где учительница орет или что-то творит и никто не раскручивает видео, где учительница учит и где она спасает, в глубоком смысле слова.

Школа - это концентрация жизни, человек учится жить. Это не только социализация. Человек через школу учится жить и говорить со всем миром в самом широком смысле этого слова. Важно, кто его этому учит, ведет за руку.

У меня сейчас некоторые старшеклассники пытаются написать заявление с просьбой перевести на домашнее обучение. Я им говорю, что они там погибнут. Я понимаю, что они хотят с репетиторами в виртуальном пространстве закрыть вопрос знаний, присидеть у экрана монитора. Но они же ржунутся, им необходимо то, что кажется бесполезным и ненужным - астрономия, физкультура. Чтобы быть, как они сейчас говорят, в ресурсе, нужно выполнять то, что вроде бы тебе и не нужно. А когда у тебя только онлайн-просвещение и так день за днем, ничего хорошего не будет, это мое глубочайшее убеждение.

Как оцениваете новый учебник истории?

- Учебник Владимира Медведского - это учебник, который государство просило у исторического сообщества с 2003 года. Профессиональное историческое сообщество

отказалось. С 2003 года четыре академика отказались. Апофеоз - это был 2013-2016 годы, когда была уникальная возможность создания единого учебника. Нет, не пошли на это. Были письма от академиков ко всем участникам, что это все не надо, что это нехорошо.

Мединский создал учебник вонючего времени - за четыре месяца. Ну что вы хотите от такого учебника, который написан в условиях СВО? Адекватен ли он? Да, он адекватен. Можно ли по нему учиться? Да.

Самое страшное, что произошло - это то, что в школах появление этого учебника не вызвало никакого отклика - ни позитивного, ни негативного. Мы принесли бомбу-единичный учебник - а я с ужасом понял, что даже если мы объявим, что истории вообще не будет, дети скажут: «А она была?».

Помимо учебников истории какие еще требуют обновления?

- В точных науках ничего плохого в учебниках нет. В гуманитарных в общем-то тоже, но наши учебники по литературе мне не нравятся. Вернее, не столько учебники, сколько подбор литературы. Я занимаю такое промежуточное положение - преподаю историю и обществознание, но под предлогом, что я писатель, вместе с нашим преподавателем литературы Светланой Александровной Карнаутовой мы делаем мастер-классы, статьи печатаем, на метод-объединениях выступаем.

Мы изучаем «Войну и мир». И это хорошо. Но не изучаем «Анну Каренину», что гораздо более актуально. Мы изучаем «Обломов», где рассказываем, что Леня - это плохо. Но мы не изучаем «Обыкновенную историю», лучший роман Гончарова, в котором рассказывается, как молодой человек строит свою карьеру. Я бы поменял программу, потому что если мы упустим это поколение и следующее

«В НАШЕЙ ШКОЛЕ ДЕТИ ПО СВОЕЙ ИНИЦИАТИВЕ СТАЛИ ДЕЛАТЬ НОСИЛКИ. И ЭТО САМОЕ ПОТЯСАЮЩЕЕ ОТКРЫТИЕ ДЛЯ МЕНЯ. У НАС ЕСТЬ НОСИЛКИ, У КОТОРЫХ ОФИЦИАЛЬНОЕ НАЗВАНИЕ «НОСИЛКИ 8А», ПОТОМУ ЧТО ЭТОТ КЛАСС ИХ ПРИДУМАЛ И СДЕЛАЛ. ЭТО ПЕРЕРАБОТАННЫЕ НОСИЛКИ ТИПА «ФОМА». У НАС МНОГИЕ РОДИТЕЛИ, БРАТЬЯ, ВЫПУСКНИКИ ТАМ - НА ФРОНТЕ. ЕСТЬ СВЯЗЬ»

поколение, то русская классическая литература превратится в ископаемое.
- У вас в одном из эфиров мелькала фраза «мы взяли за ум». В смысле как страна, общество. То есть у вас есть это ощущение, что все всерьез?
- Да, конечно. Меня только смущает, что мы это делаем всякий раз, когда по небу не птицы летают, понимаете, да? Как только начинаются тучи, как только эйфория сменяется тревогой, мы беремся за ум. Да, мы стали строже, ответственнее, в нас проснулась национальная гордость, к чему это приведет - пока не знаю, но я вижу, что она просыпается, и это славно. К огромному сожалению, что это только в годину испытаний прореживается, а потом оно испаряется. Мы не чувствуем себя вправе защищать себя так, как можем. А это же грандиозный комплекс неполноценности, а это ведь не от того, что в нас втихивали последние 20-30 лет, а где-то с 1956 года.

У меня соседи на острове, на котором я жил - половина немцы. Прекрасные были такие крепкие. Чем занимались во время войны? Жгли наши танки, зигвалы, были в гитлеровцев. У них не было раскаяния, они говорили, что время было «удивительное». С другой стороны - есть один тип европейцев - швед. Он мне говорит, ты знаешь, я родился 22 июня 1941 года. Я спрашиваю - когда война началась? А он спрашивает - какая война? Для них это ни о чем - они не воевали. И они в полном обалдении - откуда в России столько агрессия, недоумевают. Действительно, откуда? Они же просто пришли нас убивать, и не в первый раз. Какое еще может быть отношение? Даже Норвегия, Голландия, - и те накладки дивизии против нас. Я не по поводу сведения счетов, я по поводу объяснения.
- При этом у каждого патриота свой кусок истории, который он считает золотым и он за это спорит с другими патриотами. Единого фронта не получается. У не патриотов таких проблем не возникает.

- Мы друг друга за кусок хлеба не загрызем, но за идею - запросто. Мы же гражданскую войну закончили давно, а по-прежнему человек с имперской ориентацией и человек с ориентацией на Сталина - они просто не могут находиться в одном помещении, одним воздухом дышать не могут. Потому что у них дела нет общего. Им поручить построить школу - через год эти люди будут на мотив «Боже, даря храни» петь «Вихри враждебные веют над нами».

«Любовь к детям передаем друг другу по наследству»

2023 ГОД ПРОШЕЛ ПОД ЗНАКОМ ГОДА ПЕДАГОГА И НАСТАВНИКА – МЫ ЦЕЛЫЙ ГОД ЧЕСТВОВАЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ЭТОЙ БЛАГОРОДНОЙ ПРОФЕССИИ. ПОД ЗАНАВЕС ГОДА В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОДВЕЛИ ИТОГИ ЕЖЕГОДНОГО КОНКУРСА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ДИНАСТИЙ. ПОБЕДИТЕЛЕМ СТАЛА ДИНАСТИЯ ГРИГОШКИНЫХ ИЗ СЕЛА ДОМАШКА КИНЕЛЬСКОГО РАЙОНА – ЭТО УЧИТЕЛЯ В ЧЕТЫРЕХ ПОКОЛЕНИЯХ, ЧЕЙ ОБЩИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СТАЖ СОСТАВИЛ ПОЧТИ ДВА ВЕКА - 192 ГОДА.

НИНА МИЛЮТИНА

Представитель семьи, педагог, художник, основатель образцовой студии детского творчества «Радуга» **Юлия Тарасова** рассказала об истории династии, ее традициях, и о том, какой она видит роль учителя в XXI веке.

МАМА УЧИЛА ДОМОВОДСТВУ, СЫН – ПЧЕЛОВОДСТВУ

Педагогическое древо дало свои корни в прошлом веке - основателем стала Мария Дмитриевна Григошкина. Она родилась в селе Домашка в 1929 году, после школы закончила курсы пионерских вожатых и с 1 сентября 1951 года работала старшей пионерской вожатой в Домашкинской школе. Позже начала вести уроки домоводства - учила девочек искусству смотреть за хозяйством: шить, вязать, готовить. Ее супруг Петр Григошкин тоже стал учителем - обучал детей в сельском профессиональном училище.

По примеру родителей в педагогику пришли и дети семейной пары: сын Виктор Григошкин открыл в училище направление «пчеловодство». В том же учебном заведении мастером производственного обучения работала и жена Виктора Петровича, Анна Григошкина. Уже позднее по стопам родителей пошли их дети Дмитрий и Ольга. Ольга учителем до сих пор - много лет трудится учителем начальных классов и завучем в школе №174 в городе Самара.

Дочь родоначальницы династии - Валентина Ходакова вместе с мужем Александром Ходаковым посвятила всю свою жизнь Домашкинской школе.

«Мой папа и моя мама много лет проработали вместе в нашей сельской школе. Папа, Александр Ходаков, много лет трудился учителем английского и истории, а потом стал директором школы. Мама тоже преподавала русский язык и литературу 42 года - всю свою профессиональную жизнь. В ее

трудова есть всего две записи - «принята» и «ушла на пенсию». Кстати, в один год она заменила своего мужа на посту директора. Бывает и такое», - рассказывает Юлия Тарасова.

Юлия вместе с родной сестрой **Татьяной** - самые младшие представители уважаемой педагогической династии. При этом обе уже известны в профессиональных кругах. Юлия окончила Домашкинскую школу с серебряной медалью и поступила в Самарский педагогический университет на факультет декоративного и прикладного искусства. Сейчас она работает в детской школе искусств села Домашка педагогом дополнительного образования, основав 10 лет назад студию детского творчества «Радуга».

Ее сестра Татьяна занимается развитием молодежного движения поселения, руководит молодежным волонтерским отрядом «Рука помощи» и продолжает свое обучение в Домашкинском техникуме на факультете «Дошкольное образование».

Юлия признается, что не всегда хотела стать учителем, но как только попробовала преподавать, быстро втянулась, осознав, что педагогика - ее истинное призвание.

«Наша профессия сочетает в себе творчество и энергию вечной молодости - мы перенимаем от наших учеников желание познавать что-то новое, расти и развиваться. Думаю, именно это удерживает в профессии и меня, и многих других моих коллег».

ПРАЗДНИКИ ПРЕВРАЩАЮТСЯ В ПЕДСОВЕТ

В кругу родных, объединенных общим делом, не нужно объяснять и другую сторону медали учительства - жизнь на работе. Учительство - этот тот случай, когда работа становится образом жизни, не прекращаясь вечером, на праздниках и выходных.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО СЕМЬЕЙ ГРИГОШКИНЫХ

«Мы, Григошкины, понимаем друг друга всем сердцем, каждой клеточкой организма. Только учитель способен понять другого учителя, глядя на то, как много он времени проводит, например, сидя за проверкой тетрадей или при подготовке к урокам. Само собой, к нашему семейному делу приобщились и мужья - относятся с работой с пониманием и помогают, как могут», - говорит Юлия Александровна.

Отдых в семье тоже особенный - там обмениваются опытом, обсуждая рабочие моменты.

«Я шучу, что любой семейный праздник превращается для нас в небольшой педсовет, где все немного спорят: обмениваются новостями и открытиями. Главный праздник у нас в семье, конечно, - День учителя. А отдыхаем мы просто сменой деятельности. Люблю читать, гулять по Самаре в одиночестве, рисовать. Моя сестра **Татьяна Мазурин** в свободное от работы время занимается волонтерской деятельностью - она создала волонтерскую группу «Рука помощи», а с первого сентября она еще и советник по воспитанию в школе. И все считаем село Домашка местом силы и восстанавливаем силы в его живописных окрестностях. Наше село расположено в очень красивом месте Самарской области», - рассказала Юлия Тарасова.

УЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГИИ НЕ ЗАМЕНЯТ

Современная сельская школа не отстает в плане оснащения от крупных городов Самарской области: компьютеры, удаленный формат и прочие прогрессивные новинки точно также используют в обучении. Однако, как считают представители династии, планшеты и нейросети не заменят педагога.

ЮЛИЯ ТАРАСОВА:

«НАША ПРОФЕССИЯ СОЧЕТАЕТ В СЕБЕ ТВОРЧЕСТВО И ЭНЕРГИЮ ВЕЧНОЙ МОЛОДОСТИ - МЫ ПЕРЕНИМАЕМ ОТ НАШИХ УЧЕНИКОВ ЖЕЛАНИЕ ПОЗНАВАТЬ ЧТО-ТО НОВОЕ, РАСТИ И РАЗВИВАТЬСЯ. ДУМАЮ, ИМЕННО ЭТО УДЕРЖИВАЕТ В ПРОФЕССИИ И МЕНЯ, И МНОГИХ ДРУГИХ МОИХ КОЛЛЕГ»

«Мы с детьми работаем в жанре реализма - тренируем глаз, ставим руку, рисуем кубы, розетки, гипсовые фигуры, натюрморты из подручного материала. Со стороны такая работа может показаться рутинной, однако это та база, без которой нельзя научиться рисовать. Заменить этап в обучении не способен даже самый прогрессивный гаджет или модное приложение», - говорит наша героиня.

Такой подход дает свои плоды - воспитанники Юлии Тарасовой недавно вернулись с наградами с международной премии «Артис» - это один из ведущих фестивалей проектов России, который проходит в Санкт-Петербурге и получил поддержку и признание во всех 8 федеральных округах, а также странах ближнего зарубежья.

В этом году на событие съехались более 380 делегаций со всей России, около 3000 человек приняли участие в творческом мероприятии, и воспитанники педагога выступили там достойно.

«Дети - большие молодцы! Лауреатом стал **Виктор Мальков** в номинации «Живопись». Лучшим художником сезона в номинации «графика» старше 13 лет назвали **Ксению Мазурину**. Лучшим художником младше 12 лет в номинации «графика» стал мой ученик **Станислав Щукин**. Горжусь

своими воспитанниками и приятно, что отметили и меня, удостоив звания «Лучший педагог творческого сезона 2023. Изобразительное творчество», - рассказала Юлия Тарасова.

Что же касается глобальной роли педагога в современном мире, представитель династии уверена, что ответственность учителей в последнее время выросла многократно.

«Чем дольше я тружусь в педагогике, тем больше осознаю: душа ребенка - очень хрупкий сосуд. Важно обращаться с ним трепетно, бережно, но при этом уверенно. Без сомнения, многое идет из семьи, но хотелось бы, чтобы у каждого ребенка на пути встретился наставник и друг, которому можно доверять. Человек, способный поддержать, понять и дать ориентиры в нашем сложном и бурном мире.

Тот, кто поможет найти свое признание и обязательно сохранить человечность. Так меня учили моя мама, бабушка, дедушка, так говорили и мои учителя - классики педагогики - Василий Сухомлинский и Шалва Амонашвили. Василий Сухомлинский называет профессию учителя «наукой человековедения» - если я освоила ее хотя бы немного, если становлюсь для своих учеников другом - это и есть то, ради чего стоит работать», - говорит Юлия Тарасова.

СПРАВКА

Основателем педагогической династии Григошкиных стала Мария Дмитриевна. Она родилась в селе Домашка в 1929 году. После окончания школы закончила курсы пионерских вожатых и с 1 сентября 1951 года работала старшей пионерской вожатой в Домашкинской школе.



Новый студенческий городок к 2027 году должен быть построен на уникальной рекреационной территории, прилегающей к стадиону «Солидарность Самара Арена». Этот масштабный проект в сфере образования и науки будет реализован по поручению Президента страны Владимира Путина как часть национального проекта «Наука и Университеты».

ЕКАТЕРИНА ШЕВЦЬ

На территории 143 384 кв. метров разместятся современные учебные и исследовательские корпуса, комфортные общежития, научные лаборатории, библиотеки, технопарки для воплощения в жизнь студенческих стартапов и комплексы для занятия спортом. Здесь в едином пространстве смогут жить, учиться и работать 5000 студентов, аспирантов и педагогов вузов.

Предполагается, что создание такого мощного образовательного центра не только сделает жизнь студентов и преподавателей комфортнее, но привлечет в Самарский регион со всей нашей страны и из-за рубежа новое поколение молодежи, одаренной талантами, знаниями и амбициями. И, несомненно, выведет на новый уровень научные исследования местных вузов. Свое активное участие в проекте по созданию Международного межвузовского кампуса подтвердили ведущие учебные заведения губернии: Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самарский государственный экономический университет, Самарский государственный технический университет, Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, Самарский государственный университет путей сообщения, Самарский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ, Самарский филиал Московского городского педагогического университета.

ЖИТЬ, УЧИТЬСЯ, ОТДЫХАТЬ

В конце 2022 года завершился отбор заявок российских регионов на федеральное финансирование строительства современных студенческих кампусов. На конкурсе поступило 39 заявок из 34 регионов России. Победителями были признаны 17 российских городов - крупных университетских центров, в том числе и Самара. Как отметил глава региона **Дмитрий Азаров**, Самарская область добилась права реализации проекта благодаря мощному научно-образовательному потенциалу региона и качествен-

Точка притяжения

СТРОИТЕЛЬСТВО САМАРСКОГО МЕЖВУЗОВСКОГО СТУДЕНЧЕСКОГО КАМПУСА ДАСТ ТОЛЧОК РАЗВИТИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ ГОРОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ



ФОТО: ИМАЭС-ПРОЕКТА. ПРЕДСТАВЛЕНО ДЕПАРТАМЕНТОМ ИНФОРМАТИКИ СО

ДМИТРИЙ АЗАРОВ,
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- Мы создаем новое современное научно-образовательное и общественное пространство в сердце Самарско-Тольятинской агломерации - самой перспективной на сегодняшний день территории. Кампус - главный магнит, благодаря которому регион, вне всякого сомнения, получит новый импульс для дальнейшего развития.

но подготовленной заявке. Заявка нашей губернии была признана одной из лучших.

Почти весь 2023 год губерния решала, каким будет новый студенческий городок. Проектирование объекта было доверено архитектурному бюро «Студия 44» из Санкт-Петербурга. Эта компания имеет успешный опыт по разработке проектов для вузов. Студия является автором проекта кампуса Высшей школы менеджмента Санкт-Петербургского государственного университета, а также спроектировала территорию образовательного центра «Сириус».

Осенью на суд общественности главным архитектором бюро «Студия 44» **Антоном Яр-Скрябиным** были представлены два эскизных проекта будущего самарского студенческого кампуса, концепции которых принципиально различались.

Первый вариант, с высоты птичьего полета чем-то похожий на раскрытый веер, называется «Мегаструктура». Он предполагает соседство жилого и образовательного секторов в едином комплексе. А вот технопарк и зеленая зона в этом случае оказались в стороне. Второй проект с говорящим наименованием - «Учебный корпус и жилые башни» предусматривает разделение дорогой учебно-лабораторных блоков и высотных жилых корпусов, а также зеленую зону по соседству.

АРХИТЕКТОРЫ ПОСЛУШАЛИ РЕКТОРОВ

После рассмотрения проектов свои замечания и предложения высказали ректоры ведущих вузов Самарской области, члены Общественной палаты региона. Так, ректор главного бенифи-

циара проекта - Самарского национального исследовательского университета имени академика Сергея Королева **Владимир Богатырев** посчитал, что жилые и учебные кластеры в студгородке должны располагаться неподалеку, но все же стоит их отделить друг от друга. Руководители вузов напомнили проектировщикам, что университеты собираются размещать в новых корпусах кампуса научные лаборатории с очень тяжелым оборудованием. А значит, надо заблаговременно позаботиться об усиленных фундаментах зданий, чтобы не было проблем в будущем. Было предложено создать в новом кампусе выставочное пространство, где можно было бы презентовать достижения самарских вузов. И не стоит забывать о автомобильных парковках, острый дефицит которых постоянно ощущается в старых районах Самары. Было бы удобно соединить здания закрытыми переходами, чтобы педагогам и студентам было проще перемещаться между аудиториями и кабинетами в холода. В итоге участники презентации поддержали второй эскизный проект кампуса, заявленный проектировщиком. Но при условии внесения корректировок, с учетом пожеланий вузов и руководства губернии.

НАШЛИ КОМПРОМИСС

А уже в ноябре на совещании в правительстве Самарской области главный архитектор проекта Антон Яр-Скрябин доложил Дмитрию Азарову, что при доработке проектов были учтены все заявленные ранее предложения и инициативы. В итоге появился третий вариант эскизного проекта, кото-

рый был вынесен на обсуждение. В рамках новой концепции сохранилось единое городское общественное пространство, которое будет сменяться зданиями и помещениями для размещения непосредственно учебно-образовательного кампуса. За ними последует жилой сектор, школы, офисные центры, сервисные объекты, спортобъекты, объекты культуры и выставочные зоны. Разделять их будет буферная зона - благоустроенная территория с возможностью дальнейшего использования под строительство дополнительных спортивных площадок или капитальных объектов. «В рамках нового проекта мы предлагаем на первом этаже учебных блоков разместить лаборатории, а на верхних - лекционные аудитории», - добавил Антон Яр-Скрябин.

По итогам обсуждения Дмитрий Азаров утвердил представленную концепцию международного студенческого кампуса. «Мы обра-

СПРАВКА

Вкладывая средства в строительство межвузовского студенческого кампуса в Самаре будут федеральный и региональный бюджеты, а также компания-концессионер. 16 июня 2023 года на Петербургском международном экономическом форуме было заключено соответствующее концессионное соглашение между правительством Самарской области и управляющей организацией ООО «ПроКампус №1» - ООО «ПроШкола» (корпорация ВЭБ.РФ). Предварительный объем вложений - 27 миллиардов рублей.

тились к нашему партнеру «ПроШкола» и архитектурному бюро для уточнения целого ряда позиций, высказали замечания, послушали ректоров. Концепция была уточнена и фактически сегодня был представлен третий вариант, - подчеркнул Дмитрий Азаров, подводя итоги совещания. - На совещании мы утвердили концепцию. Также принято важное решение о начале реализации проекта с жилой части - размещения студентов, что наиболее востребовано сегодня нашими университетами. Начинается активная фаза проектирования».

Предполагается, что в будущем рядом со студенческим кампусом будут построены новые жилые кварталы, появятся офисные здания, торговые центры, гостиницы. Также здесь запланировано возведение двух школ в общей сложности на 1100 мест и двух детских садов на 550 мест. Предусмотрено и развитие транспортной системы для комфортного передвижения из исторической части города до кампуса.

В дальнейшем можно будет расширить проект еще на 3 тысячи жилых мест. В перспективе возможно строительство партнерами кампуса и НОЦ «Инженерия будущего» своих зданий: научных, лабораторных, офисных и других для усиления взаимодействия и достижения синергетического эффекта в науке и образовании.

При проектировании учли мнение всех будущих пользователей кампуса, было проведено 7 стратегических сессий с представителями вузов, институтов развития, потенциальными индустриальными партнерами, жителями города и студенческим советом кампуса, созданным в рамках соучаствующего подхода к проектированию.

На первом этаже учебного корпуса разместятся просторные лаборатории с высотой потолка в 6 метров. Фасады здания предполагается выполнить из стекла, что создаст дополнительную привлекательность объекту и позволит максимально осветить пространство. Там же спроектированы офисные помещения для преподавательского состава. В цокольно-подвальных помещениях будет оборудована защита от вибрации специального оборудования. Лифты предусмотрены большие, чтобы была возможность перемещать объемные экспонаты или оборудование.

Таким образом, самарский кампус объединит в одном пространстве современные лаборатории в области искусственного интеллекта, двигателестроения, беспилотных технологий, передовых медицинских технологий и даже производственно-испытательный комплекс для малых космических аппаратов.

Помимо этого в корпусах кампуса спроектированы сервисные помещения, магазины, три детских центра, спортивный блок с бассейном 25 м, фитнес-залом, спортивным залом. В учебном корпусе будут располагаться выставочные пространства, отделение банка, магазин и интернет-клуб.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ПГУТИ

В ИНТЕРВЬЮ «ВОЛГА НЬЮС» РЕКТОР ПОВОЛЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ (ПГУТИ) ВАДИМ РУЖНИКОВ РАССКАЗАЛ ОБ ИТОГАХ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ 2023, ОЗВУЧИЛ НАИБОЛЕЕ ВОСТРЕБОВАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ИТ, ПОДЕЛИЛСЯ ПЛАНАМИ ПО СОЗДАНИЮ ПРОФИЛЯ, СВЯЗАННОГО С РАЗРАБОТКОЙ ИГР, И ОБЪЯСНИЛ, ПОЧЕМУ ЗА ИСКУССТВЕННЫМ ИНТЕЛЛЕКТОМ - БУДУЩЕЕ.

МАРИЯ ИВАНОВА

Вадим Ружников: «К цифровому будущему нужно быть готовым уже сегодня»

- Вадим Александрович, начнем с самого главного вопроса для каждого вуза - насколько ПГУТИ сейчас востребован у абитуриентов, как прошла приемная кампания 2023 года?

- В этом году в вузе был большой конкурс. Мы закрыли все имеющиеся бюджетные места по высшему (в ПГУТИ) и среднему профессиональному (колледж связи ПГУТИ) образованиям, их было 819 и 300 соответственно, и в аспирантуре - 10 мест. Из года в год количество только увеличивается. Наиболее востребованы у абитуриентов направления ИТ и информационной безопасности как отдельного элемента информационных технологий. На втором месте традиционные связисты из укрупненной группы направлений «Электроника, радиотехника и системы связи». ПГУТИ готовит по этому направлению более 50 процентов от общего числа специалистов в регионе.

Пока везде и всюду говорили про ИТ, стало не хватать связистов. Согласно исследованию компании HeadHunter, сегодня на рынке наблюдается дефицит специалистов связанного профиля. В связи с этим наблюдается тенденция по росту зарплаты связистов.

Добавлю по приемной кампании: в этом году мы набрали большое количество магистрантов, которые поступали не только на бюджетные, но и на платные места по связанному профилю и ИТ. Кроме того, в вузе есть специализированная магистратура для предприятий - наших промышленных партнеров. Например, для «Почты России» создан отдельный профиль, на нем обучаются айтишники по профилю «Цифровые клиентские сервисы и почтово-логистические технологии».

- С какими еще предприятиями сотрудничаете, помимо «Почты России»?

- Уточню: «Почта России» открыла базовую кафедру в ПГУТИ. Если говорить о партнерах, мы активно сотрудничаем с российскими компаниями «ЭР-Телеком Холдинг», Ростелеком, Positive Technologies, Яндекс, Билайн, Сбер, Интегра-С, Мегафон, Открытый код, Банк ВТБ, Тинькофф и многими другими. Недавно подписали соглашение с международной компанией «Лаборатория Касперского». Соглашение направлено на сотрудничество в сфере подготовки кадров и включает оплачиваемую стажировку в Москве для наших студентов. Очень много взаимодействия с банками, их ИТ-отделами.

Уже сейчас «Лаборатория Касперского» готова передать нам специализированные курсы по информационной безопасности. Также ожидается передача специализированных программных продуктов, которые студенты смогут использовать на занятиях.

Кроме того, из партнеров могу выделить телекоммуникационную компанию Yadro. Недавно они к нам приезжали и обозначили актуальную проблему: катастрофическую нехватку традиционных связистов. Сейчас компания выходит на новый виток развития благодаря форвардным контрактам на производство базовых станций. Спонсорами выступили государство и операторы сотовой связи. Стоит задача

к 2030 году наладить отечественное производство базовых станций. Специалисты Yadro готовы платить своим сотрудникам-связистам высокие зарплаты и ждут притока новых кадров.

- Какие специальности в ПГУТИ оказались наиболее востребованными среди абитуриентов в этом году?

- На факультете цифровой экономики и массовых коммуникаций лидируют направления «Бизнес-информатика», «Реклама и связи с общественностью».

По направлению «Бизнес-информатика» готовятся не столько программисты, сколько аналитики, которые понимают, как строится бизнес, как его анализировать и выводить на новый уровень.

По направлению «Реклама и связи с общественностью» мы, в отличие от других вузов, готовим не просто пиарщиков, а специалистов, которые имеют широкие знания, разбираются в технологиях. То есть они должны уметь пользоваться камерой, знать видеомонтаж, звуковой монтаж и т.д.

Мы планируем закупить оборудование, которое позволит студентам организовать свое телевидение, радио. Выпускники должны понимать, как строится реклама в соцсетях, как считается статистика, уметь разбираться в специфике цифрового маркетинга. Готовим технически продвинутых медийщиков.

Ну и, конечно, среди востребованных - информационная безопасность и информационные технологии, где самые высокие баллы по ЕГЭ.

- Планируется ли открытие новых направлений подготовки в вузе?

- В этом году у нас был тестовый запуск профиля, связанного с разработкой игр для компьютеров и мобильных устройств. В 2024 году планируем выделить на это направление бюджетные места. Это позволит сформировать первый набор.

И еще: у нас уже есть направление, связанное с искусственным интеллектом (ИИ), функционирует специализированная лаборатория.

В следующем году вуз планирует совместно с самарской компанией «Открытый код» открыть еще одну специализированную лабораторию по искусственному интеллекту. И это уже не просто тренд, назрела необходимость. Человечество накопило настолько большой объем данных, что обычный человек не в силах обработать его, нужен помощник. Таким помощником как раз станет ИИ, позволяющий быстро и оперативно найти нужную информацию.

- Что нового ожидает студентов в следующем учебном году?

- С 1 сентября 2024 года несколько компаний - «Лаборатория Касперского», «ЭР-Телеком Холдинг», Positive Technologies - предоставят либо программные продукты, которые станут частью образовательного процесса, либо целиком передадут собственные образовательные курсы. Предлагая такой подход, компании фактически готовят студентов для работы у себя.

- Что значит быть айтишником сегодня, как изменилась профессия за последние годы?

- Быть айтишником - быть готовым к постоянным изменениям. То, что актуально сегодня, через два-три года скорее всего может морально устареть: уже появился искусственный интеллект, который сам за тебя напишет код по заданным параметрам. Важно держать ухо востро.

- Какие профессии в сфере ИТ, на ваш взгляд, будут наиболее востребованы на рынке труда в ближайшие годы?

- Я бы подчеркнул, что это не столько профессии, сколько люди с уникальными компетенциями. Нельзя четко сформулировать запрос, что требуется исключительно программисты. Нужен симбиоз разных профессий. Мы идем к тому, чтобы размывать грани. Например, у нас есть коллаборация со СГЭУ по интеллектуальным цифровым системам и сервисам в управлении. С нашей стороны идут айтишники, знающие теорию, с их стороны студенты-менеджеры. Вместе мы создаем новый уникальный продукт для рынка труда. Сейчас это актуально, людей нужно готовить более широко, чтобы уже сегодня быть готовым к цифровому будущему.

- Выпускнику важно не только получить диплом, но и решить проблему трудоустройства. Насколько легко найти работу выпускникам ПГУТИ? В каких сферах, компаниях они трудятся? Кого можно особо отметить и за что?

- На базе университета функционирует собственный центр трудоустройства, благодаря которому на работу устраиваются более 90 процентов выпускников. Сегодня центр заключил контракты с 172 промышленными партнерами, что дает широкую базу практик для студентов. Также благодаря центру предусмотрена возможность для студентов и выпускников работать с карьерной средой, где, заполняя карточку (резюме), можно сразу просматривать варианты вакансий в более 300 подключенных компаний. Кроме того, регулярно проводятся ярмарки вакансий, где работодатели озвучивают требования для трудоустройства, проводят собеседования с потенциальными сотрудниками - студентами старших курсов.

- На какую среднюю зарплату сейчас может рассчитывать выпускник-айтишник ПГУТИ?

- По данным портала superjob.ru, зарплата выпускника ПГУТИ по ИТ-направлению - 120 тысяч рублей. Это высокая и конкурентоспособная начальная зарплата не только в Самарской области, но и на уровне РФ. Студенты проходят платные стажировки, на которых, помимо практики, получают зарплату. Компании отбирают наиболее успешных. Такой подход становится стандартной практикой для нашего вуза. По поводу связистов пока говорить рано, но, с учетом нынешнего дефицита, думаю, что их зарплата в ближайшие годы окажется даже выше, чем у айтишников.

Полную версию интервью читайте на портале «Волга Ньюс».



В Самарской области продолжается реализация национальной программы «Цифровая экономика». В 2023 году регион перевел в электронный формат 87 массовых социально-значимых услуг, которые оказывают более 500 организаций в разных направлениях: здравоохранение, образование, имущество, социальная сфера, строительство, общественный транспорт.

ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВА

В 2023 году в Самарской области продолжилась цифровая трансформация процессов, охватывающих деловую и социальную жизнь региона. Такую задачу поставил президент **Владимир Путин** еще в 2020 году. На сегодняшний день область заняла 10 место среди субъектов России в рейтинге мониторинга Минэкономразвития России по качеству предоставления государственных услуг в электронной форме.

Для государственного сектора цифровая трансформация - это удобный и эффективный способ взаимодействия с гражданами и бизнесом. Она позволяет повысить качество и скорость обслуживания граждан, создать комфортные условия для бизнеса при оказании государственных, муниципальных и иных услуг, расширить их количество, а также повысить уровень информационного взаимодействия органов власти при реализации процессов государственного управления.

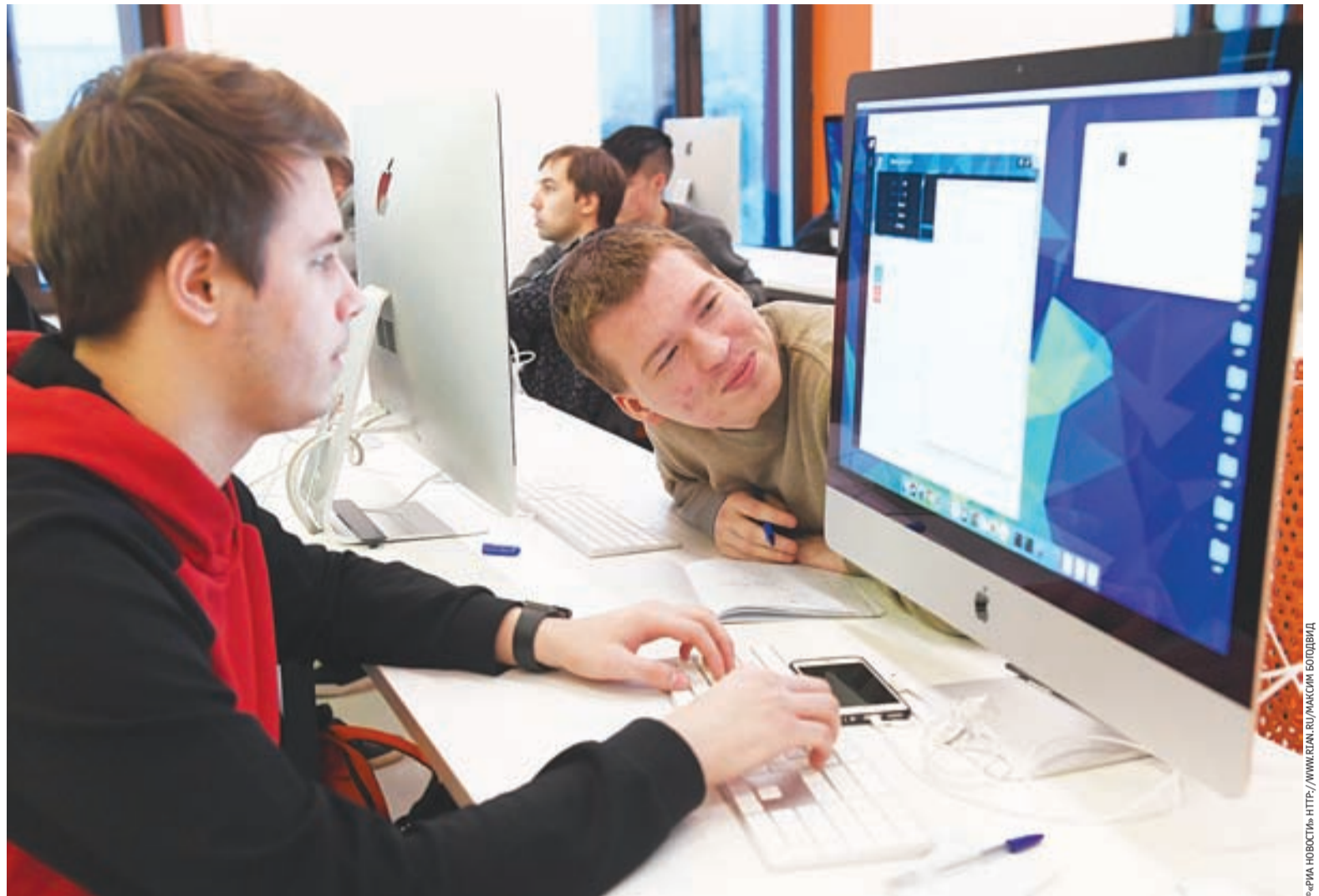
В уходящем году решались две основные задачи: сокращение времени оказания электронных услуг на портале «Госуслуги» и повышение удовлетворенности граждан качеством обслуживания. Как результат: время оказания услуг в электронном виде сократилось на 9%, уровень удовлетворенности граждан при этом составил 4,3 балла (из 5), а доля обращений граждан на портал - 41%. По итогам года планируется достичь уровня цифровой зрелости в регионе порядка 78,4%.

Одним из значимых результатов также стали высокие показатели губернии по развитию ИТ-индустрии - среди субъектов в группе «Лидеры» Самарская область заняла 5 место. Кроме того, регион вошел в топ-8 субъектов России по экспорту софтверных компаний, расположившись в группе «Лидеры». А в рейтинге регионов по динамике развития софтверной индустрии Самарская область - в топ-3 в группе «Лидеры», уступив только Воронежской и Ростовской областям.

ДОЛОЙ НЕРАВЕНСТВО

В регионе продолжается реализация проекта «Устранение цифрового неравенства 2.0», в рамках которого в 19 населенных пунктах с численностью населения от 100 до 500 человек обеспечен доступ

Цифровая трансформация



к качественной мобильной связи и сети интернет - установлены базовые станции подвижной радиотелефонной связи со стандартами 2G/4G.

Всего за три года реализации проекта у жителей 117 населенных пунктов региона появилась возможность воспользоваться услугами голосовой связи и мобильным доступом к сети интернет. В 2024 году к высокоскоростному интернету 4G и мобильной связи подключат еще 12 малых населенных пунктов губернии, а до 2030 года будут обеспечены связью еще 65 из них.

Примечательно, что места для установки базовых станций выбрали сами жители, проголосовавшие на портале «Госуслуги» летом 2023 года. Также учитывались голоса, полученные Минцифры РФ по почте.

В настоящее время воспользоваться услугами широкополосного доступа к сети интернет имеют возможность 99,8% населения Самарской области (3 166 659 человек), проживающих в 99,75% домохозяйств региона (1 262 388 ед.).

В 2023 году операторами связи проведены мероприятия по увеличению скорости мобильного интернета 4G на 25-30%. Также осуществлялась прокладка более 800 км ВОЛС и установка более 200 базовых станций (БС). С начала 2023 года операторы переоборудовали более 100 БС по всей области со стандарта 3G на стандарт 4G.

«Модернизация оборудования помогла перераспределить сетевую нагрузку, улучшить качество связи и дать жителям отдаленных районов доступ к 4G-скоростям. Операторы на постоянной основе, несмотря на сохраняющиеся проблемы с логистикой и импортозамещением оборудования, поддерживают существующую

инфраструктуру, модернизируют имеющееся оборудование и устанавливают новые базовые станции», - отметил врио заместителя председателя правительства - руководителя департамента информационных технологий и связи Самарской области **Константин Пресняков**.

По его словам, качество сотовой связи и доступа к сети интернет в Самарской области только улучшается, а стоимость тарифов на услуги связи незначительно выросла, но все еще находится в нижнем диапазоне по сравнению с другими субъектами РФ.

НАВСТРЕЧУ ЖИТЕЛЯМ

Более 220 тыс. человек уже оформили заявки на выпуск «Карты жителя Самарской области» - самый важный цифровой проект 2022-2023 гг., реализуемый по инициативе губернатора **Дмитрия Азарова**. Проект направлен на развитие платежных и нефинансовых продуктов и сервисов, а также получение дополнительных преимуществ для клиентов - физических лиц.

Карта жителя объединяет в себе целый комплекс возможностей: оплата покупок, проезда в общественном транспорте, получение скидок и предложений партнеров программы, получение социальных льгот. Ее можно использовать как аналог медицинского полиса и ключа от «умного» домофона. Таким образом, в одном пластике реализовано большое количество сервисов.

«Самарская область - в числе регионов с успешной практикой технологической реализации проекта: Карта жителя запускалась с нуля и без привлечения уже готовых решений. Наш регион - один из первых запустил возможность оформления Карты жителя онлайн - через сайт или мобильное

приложение, а с 1 апреля оформление карты стало доступно в любом офисе МФЦ», - уточнил Константин Пресняков.

Одна из приоритетных целей в развитии проекта - обеспечение доступности, прозрачности и адресности государственных услуг и сервисов для широких слоев населения, опираясь на технологический опыт АО «НСПК» в проектах социальной сферы на базе карт платежной системы «Мир». В настоящее время в 32 субъектах Российской Федерации реализуются подобные региональные проекты.

В проекте на сегодняшний день участвуют 268 торгово-сервисных предприятий (из них 101 - это региональные партнеры и 167 - участники федеральной акции «Привет!» от платежной системы «Мир»), которые предлагают различные программы лояльности: скидки, бонусы, акции при оплате своих услуг или товаров.

ПОДДЕРЖАЛИ ИТ-ОТРАСЛЬ

В Самарской области действует комплекс региональных мер для развития ИТ-отрасли. Так, ИТ-компании, работающие по упрощенной системе налогообложения, могут воспользоваться налоговыми льготами, что позволит им направить дополнительные средства на развитие своего бизнеса и создание новых рабочих мест. Также есть возможность получить субсидию из областного бюджета на возмещение затрат, понесенных организацией на

оплату труда привлеченных работников.

Действует программа компенсации ИТ-сотрудникам 50% расходов от уплаченных процентов по ипотеке. Оператором программы выступает региональный департамент информационных технологий и связи.

Самарские ИТ-специалисты могут улучшить жилищные условия и в рамках льготной ипотечной программы, оператором которой выступает банк ДОМ.РФ, по ставке не более 2% годовых. Реализация программы осуществляется на платформе Единой информационной системы жилищного строительства (наш.дом.рф), что обеспечивает автоматизацию взаимодействия всех участников процесса.

ГОТОВЯТ КАДРЫ

В области ведется активная работа по подготовке кадров в цифровой отрасли. В настоящее время несколько областных вузов готовят специалистов по информационным технологиям. Ежегодно они выпускают около 3,5 тысячи специалистов.

Особое внимание уделяется работе с вузами: за последние три года количество бюджетных мест на ИТ-направлениях увеличилось почти в два раза - до 117 тыс. мест с 62 тысяч. Только в этом году по нацпроекту в выделено 12 235 бюджетных мест. Из них 1035 мест - подготовка по направлению «Информатика и вычислительная техника».

СПРАВКА

Более 220 тыс. человек уже оформили заявки на выпуск Карты жителя Самарской области - самый важный цифровой проект 2022-2023 гг., реализуемый по инициативе губернатора Дмитрия Азарова. Проект направлен на развитие платежных и нефинансовых продуктов и сервисов, а также получение дополнительных преимуществ для клиентов - физических лиц.

Самарский университет им. Королева подвел итоги научно-исследовательской работы за 2023 год и наметил пути развития на ближайшую перспективу.

ТАТЬЯНА ВАСИЛЬЕВА

Коллектив ученых Самарского национального исследовательского университета им. академика С.П. Королева подвел итоги научно-исследовательской деятельности в 2023 году, а также представил стратегические планы развития университета на ближайшее будущее.

Самарский университет имени С.П. Королева участвует сразу в нескольких крупных федеральных проектах. В рамках программы «Приоритет-2030» университет получает финансовую поддержку по национальным проектам «Наука и университеты» и «Цифровая экономика», а также является одним из 50 вузов - участников проекта «Передовые инженерные школы».

Помимо развития основных научных направлений, таких как аэрокосмическая техника и технологии, двигателестроение, новые материалы, геоинформационные системы и фотоника, в университете созданы новые точки роста на стыке наук: искусственный интеллект, биомедицинские системы, агротехнические технологии.

По словам ректора **Владимира Богатырева**, университет стремится к тому, чтобы стать научно-образовательной корпорацией. «Те изменения, которые происходят сейчас в университете, как в образовательной, так и научной деятельности, позволяют нам перейти от отдельных разработок к серийному производству», - отметил он, подчеркнув, что ключевым трендом развития университета является развитие мультидисциплинарности в научной и образовательной деятельности.

ДОБАВИЛИ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Радиолокационный космический аппарат «АИСТ-СТ» разрабатывается учеными Самарского университета им. Королева совместно с компанией «Специальный Технологический Центр» («СТЦ») из Санкт-Петербурга. Уникальность разработки заключается в том, что аппарат размером с 12-юнитовый кубсат сможет вести наблюдение за поверхностью Земли в X-диапазоне. Запуск на орбиту запланирован на 2024 год, а в 2025-2030 годы на базе университета будет развернуто серийное производство таких спутников с перспективой создания группировки из 600 аппаратов.

Как рассказал **Иван Ткаченко**, заместитель ректора, директор Института авиационной и ракетно-космической техники Самарского университета им. Королева, руководитель стратегического проекта «Космос для жизни», в российской орбитальной группировке сегодня критически не хватает средств всепогодного радиолокационного мониторинга поверхности Земли, который обычные космические аппараты, работающие в оптическом диапазоне, обеспечить не могут.

ОБЕСПЕЧИЛИ ЭНЕРГИЕЙ

Завершено проектирование малоразмерной газотурбинной энергоустановки мощностью 75 кВт, создаваемой в рамках

Расставили приоритеты



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО САМАРСКИМ УНИВЕРСИТЕТОМ



ВЛАДИМИР БОГАТЫРЕВ,
РЕКТОР САМАРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМ. КОРОЛЕВА:

- За последние три года в университете получили развитие такие новые для университета направления, как медицинские, биологические и агротехнические технологии. Реализуются мультидисциплинарные проекты в области искусственного интеллекта, мониторинга окружающей среды, экономики космической деятельности. Грантовую поддержку получили инициативные научные проекты, реализуемые на стыке наук: разработка насосного агрегата для пациентов с сердечной недостаточностью, создание продуктов питания для лиц, работающих в экстремальных условиях, разработка коленного модуля с активным демпфированием для протезов нижних конечностей и другие.

импортзамещения. Такие установки смогут применяться на объектах энергоснабжения удаленных населенных пунктов, на газоперекачивающих станциях, промышленных предприятиях, туристических объектах, в больницах и т.д. Потребность рынка в них составляет порядка 2000 единиц до 2030 года. К 2026 году университет планирует запустить серийное производство таких установок.

Как отметил **Виталий Смелов**, директор Института двигателей и энергетических установок, данный проект является флагманом института, в проекте задействованы все кафедры и, самое главное, междисциплинарные команды студентов.

БЕСПИЛОТНАЯ АЭРОЛОГИКА

В этом году разработана концептуальная модель многоцелевого БПЛА вертикального взлета и посадки грузоподъемностью до 150 кг, ведется проектирование, создается программное обеспечение для управления и навигации, а в следующем году начнется изготовление отдельных элементов планера и поршневого двигателя. Запуск опытного производства мощностью до 100 аппаратов в год запланирован на 2027 год.

«В Самарской области создается кластер по формированию отрасли беспилотной аэрологистики - перевозки грузов с помощью беспилотных авиационных систем - одного из приоритетных направлений развития науки и промышленности в регионе и стране в целом», - поделился **Давид Овакьян**, директор Центра беспилотных систем.

ВЫРАЩИВАЮТ ЛАЗЕРОМ

Завершен проект по созданию высокотехнологичного производства промышленных газотурбинных двигателей. Конструкторы

разработали и испытали комплексную типовую технологию аддитивного производства деталей и узлов горячей части промышленных газотурбинных двигателей, которая передана для внедрения на ПАО «ОДК-Кузнецов». В ее состав входят технологические процессы селективного лазерного сплавления, прямого лазерного выращивания, термообработки, механической обработки.

Виталий Смелов пояснил, что инфраструктурные проекты подобного рода позволяют нарастить компетенции молодых сотрудников, студентов и младших научных сотрудников, так как требуют полного погружения в технологическую подготовку «повзрослому», как на заводе.

ПЕРВЫЙ В РОССИИ

Выигран грант на создание первого в России аграрного карбонового полигона площадью 4785,8 га. Как отметил **Владимир Платонов**, заведующий кафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности Самарского университета им. Королева, план научно-исследовательских работ по разработке наземных и дистанционных методов измерения и регулирования секвестрационного потенциала земельных участков карбонового полигона рассчитан на период до конца 2025 года.

«Помимо решения специфических задач по развитию в России углеродного рынка, обобщения и распространения опыта почво-сберегающего земледелия, участие в проекте по созданию карбонового полигона позволит университету внести серьезный вклад в обеспечение технологического суверенитета страны и развитие отечественных методов и аналитического оборудования для мониторинга парниковых газов», - подчеркнул он.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО САМАРСКИМ УНИВЕРСИТЕТОМ



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО САМАРСКИМ УНИВЕРСИТЕТОМ

В РАМКАХ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА ЗА 2023 ГОД БЫЛО ВЫПОЛНЕНО 219 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ. ПРИ ЭТОМ ВОЗРОСЛА ДОЛЯ ВНЕБЮДЖЕТНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО ЗАКАЗАМ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ. ДОХОДЫ ОТ НИОКТР ВЫРОСЛИ ЗА ГОД НА 15% И СОСТАВИЛИ В 2023 ГОДУ 950 МЛН РУБЛЕЙ

Образование будущего

В образовательной деятельности сделан акцент на внедрение индивидуальных образовательных траекторий, развитии дополнительного образования и цифровых компетенций. Численность обучающихся по программам дополнительного образования увеличилась на 42% и составляет более 13 тысяч человек в год, по программам ИТ-направлений - на 15% и составляет 2800 человек в год.

В университете реализуется новая модель инженерного образования - Передовая инженерная аэрокосмическая школа. Ее основная задача - подготовка инженеров новой формации, которые будут владеть наукоемкими и мультидисциплинарными технологиями. Сегодня в ПИАШ обучается около 250 человек.

Вуз получает господдержку в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства». Совместно с университетами-партнерами проводятся тренинги предпринимательских компетенций во всех 14 регионах ПФО. За это время 16 923 студента из 21 вуза ПФО прошли обучение технологическому предпринимательству. 98 студенческих команд защитили выпускные квалификационные работы в формате стартап-проекта.

СПРАВКА

Основные достижения Самарского университета им. Королева за 2023 год

- Подтверждена возможность космического происхождения веществ для жизни на Земле (созданы аналоги межзвездного льда);
- Найдены способы предотвратить инфаркт и выявлять болезни сердца по коже;
- Разработана научная аппаратура для орбитальной лаборатории «Бион-М» №2;
- Разработаны компактные гиперспектрометры, значительно расширяющие возможности отечественных наноспутников;
- Изготовлен образец плазменной «кольчуги» для ракетных и авиационных двигателей;
- Разработан проект малоразмерного двигателя для БПЛА;
- Разработан наноматериал для создания гибких солнечных батарей и высокочувствительных фотодетекторов;
- Разработаны простые и дешевые линзы для оптических систем наноспутников.



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

ПРИБОР, РАЗРАБОТАННЫЙ В ТОЛЬЯТТИ, ОБЕЗОПАСИТ РАБОТУ ОПЕРАТОРОВ ДРОНОВ НА ЛИНИИ ФРОНТА.

АННА КОНДРАТЬЕВА

Сергей Сычугов: «Мы все готовы помогать нашей армии»

Новый 2023 год для Самарской области начался с трагедии. В праздничную ночь был произведен ракетный удар по расположению подразделения российской армии в Макеевке. Погибли 89 военных, наших земляков. Враг воспользовался желанием недавно мобилизованных поздравить в новогоднюю ночь своих близких по сотовому телефону. Украинская разведка с помощью специального оборудования зафиксировала массовое скопление в одном месте сигналов с сим-карт российских операторов. И этого им было достаточно для нанесения ракетного удара по зданию бывшего студенческого общежития в Макеевке. Страшный и горький опыт для российской армии и большие потери для нашей губернии.

Руководитель одной из компаний-резидентов технопарка «Жигулевская долина» **Сергей Сычугов** не смог остаться равнодушным к этой трагедии. Среди погибших в Макеевке оказался и его знакомый. Производственная компания, которую возглавляет Сергей, не первый год занимается проектами, связанными с современными технологиями безопасности, и плотно работает как с правоохранителями, так и с МЧС. А вот с военными прежде дела не имели. В силу специфики профессиональной деятельности Сергей не только понял причины, которые привели к макеевской трагедии, но предложил способ, как российской армии избежать повторения такой страшной ситуации.

- Я хорошо знаю, как работают спутниковые системы, маяки, GPS-трекеры и какие именно обстоятельства и технические действия стали причиной того ракетного удара. Для этого даже больших разведанных собирать не нужно было. Службой радиолокационной разведки очень легко были запеленгованы множество сигналов сотовых телефонов на украинские вышки. Верные выводы были сделаны. Этого оказалось достаточно для нанесения

ударов ракетами «Хаймерс» по скоплению российских военных. Не зря же им категорически запрещают на боевых позициях пользоваться сотовыми телефонами. Сегодня сбор разведанных ведется с помощью самых современных технологий. Но те же самые технологии позволяют противостоять сбору информации, - объясняет Сергей.

В качестве противодействия специалисты резидента «Жигулин» за два месяца разработали нехитрое, но очень полезное в зоне боевых действий устройство, которое должно ввести в заблуждение радиолокационную разведку противника. Тем самым обезопасив наших бойцов.

- Идея появилась еще летом 2022 года. Осенью начались разработки. А после трагедии в Макеевке мы бросили все силы на данный проект. Сам прибор недорог и компактен. Им буквально «усевивается» территория, требующая защиты. Раскидать устройство можно с помощью дронов, армейских систем залпового огня или даже с вертолетов. Разработчики специально упаковали всю нежную высокотехнологичную «начинку» в прочный корпус мины «лепесток». Эта оболочка не только позволит раскидать оборудование с высоты и без церемоний, так еще и защитит от ненужного внимания, - рассказывает Сергей Сычугов. - В нужный момент на каждый такой «лепесток» дистанционно подается сигнал, который активирует рассыпанные по площадям приборы. После этого каждый из них, будь их сотня или тысяча, начинает с определенной периодичностью в заданное время имитировать работу сотового телефона. Они могут действовать автономно и достаточно долго - 2-3 месяца бессистемно выходить в эфир. В эфире будет царить хаос. Появится огромное количество ложных целей. Тем самым радиолокационная система противника вводится в заблуждение, сводя на нет систему наведения. Представьте, если мы сбросим

10 тысяч на участке фронта в 50 километров. Это выведет из строя все службы радиолокационной разведки. Никто не в состоянии обработать такой массив данных. Система наведения по GPS просто потеряет актуальность, - рассказывает про возможности своего творения Сергей Сычугов.

- А их работа не помешает нашим подразделениям?

- Мы не обладаем таким арсеналом спутникового подавления.

- Украинцы обладают технологиями, которых нет у нашей армии?

- Не об украинской армии в данном случае речь. Все эти технологии у НАТО, включая доступ к данным космических спутников. На Украину сейчас работают разведки Европы и США. Они и передают данные нашим противникам. Сегодня сбор разведанных - вопрос высокотехнологичный. Например, сейчас на орбите Земли работают спутники, которые могут фиксировать возгорания и пожары на всей планете. С недавних пор свободный доступ к этим данным закрыли. Потому что спутники могут фиксировать резкое повышение температуры на определенной точке Земли, что происходит при ракетном выстреле. То есть можно фактически в режиме онлайн мониторить запуски ракет по изменению температур на определенном участке через пожарные спутники.

Когда был разработан прототип прибора, встал вопрос - как тольяттинским разработчикам выйти на структуры, которые могли бы оценить возможности нового прибора. Не в Ютубе же проект выкладывать...

К нашей удаче, в «Жигулевскую долину» приехал министр экономического развития Самарской области **Дмитрий Богданов**. Я ему рассказал о нашем проекте, позже подготовил на рассмотрение пакет документов. Через несколько ступеней вышли на Министерство обороны РФ. В конце февраля я уже отправился в Москву представлять проект военным. На представление специальной комиссии со всей страны съехались российские инженеры, которые были готовы предложить Министерству обороны свои разработки, полезные нашей армии. Были ребята от компании КАМАЗ, из Нижнего Новгорода дроны привезли. Были проекты высокой степени готовности, которые сразу же отправ-

лялись к **Суровикину** (генерал армии Сергей Суровикин. - Прим. ред.), а оттуда на испытательный полигон.

Специальную комиссию помимо полезности и эффективности разработки интересовало еще три ключевых фактора: сколько это будет стоить для Министерства обороны, когда можно будет произвести первые полевые испытания и сколько сможете производить.

- Прибор дорогой?

- На данный момент при сборке небольших партий выпуск одного прибора обойдется примерно в 10 тысяч рублей. При крупном производстве себестоимость можно снизить вдвое.

- Так сколько ваша компания сможет производить таких приборов ежемесячно?

- На данный момент около 3000. Но мы постепенно движемся к госзаказу от Минобороны. В этом случае нам по силам будет выпускать порядка 10 тысяч приборов за месяц. Сейчас нет проблемы с технологическими возможностями. Прибор не сложно собрать. Есть сложности с комплектующими. Сейчас платы, GPS и ГЛОНАСС-модули, транзисторы - все это производится в Китае. Если бы все это было на российском рынке, ждал по 2-3 месяца не пришлось бы.

- Такие комплектующие не производят в России?

- Даже то, что есть, обходится дороже раз в пять. Вопрос цены важен, особенно когда мы пока работаем на альтруистических началах, не понимая, будет у нас заказ от Минобороны или нет.

- А потенциально потребность армии какая?

- Несколько сотен тысяч точно. Прибор работает 2-3 месяца, пока у него тянут батареи, но перезарядить их нельзя, да и не имеет смысла. Значит, с определенной периодичностью приборы на территории надо обновлять.

Пообщавшись в Москве с ребятами, которые разработали и производят дроны, мы узнали, что на фронте есть еще одна проблема, в решении которой мы можем помочь. Нам сказали: «Вы создаете зону безопасности. Вот бы такую создать для операторов дронов».

На фронте противник буквально охотится на них. Пульт управления дроном, который в руках оператора, и сам летательный аппарат связан радиосигналом. Служба радиолокационной раз-

ведки врага отслеживает этот сигнал и атакует. Бьют минометами. Наши ребята, чтобы обезопасить себя, применяют солдатскую смекалку: таскают с собой огромные катушки с проволокой, растягивают ее на 50-100 метров вокруг себя, тем самым создавая помехи. Если запрограммировать наше устройство на передачу не ложного сигнала сотового телефона, а сигнала пульта управления дроном, то наш прибор можно использовать и под задачу обеспечения безопасности конкретным оператором.

Эта задача на порядок сложнее. Мы пообщались с сотрудниками МЧС, которые сегодня работают в Донецкой и Луганской областях, конкретизировали задачу. И сегодня готов прототип прибора. Сделали образцы. Десять штук. Провели испытание на фронте в Луганской области. Тестировало разведывательное подразделение. Пришлось внести изменения в конструкцию корпуса. Сегодня мы находимся на завершающей стадии готовности. Завершаем разработку программного обеспечения. Делаем программатор, чтобы можно было дистанционно перепрограммировать приборы: менять время, продолжительность и другие характеристики. Очень надеемся, что скоро все наши операторы дронов получат зону безопасности.

А пока на нашу компанию вышли представители другого армейского подразделения. Поставили еще одну схожую задачу. В этом случае рассказывать о проекте не могу, потому что контракты уже подписаны.

- Таких как вы активистов-изобретателей сегодня в России много?

- Много. И мы готовы помогать нашей армии. Но и нам нужна поддержка. Главный фактор, сдерживающий таких российских кулибинных - нехватка финансирования. СВО, западные санкции, программа импортозамещения дали большой толчок для развития отечественных высоких технологий. Очень надеемся, что в скором времени именно государство станет главным инвестором таких разработок. Военные технологии дают импульс и для гражданских проектов. Ведь если бы во время Второй мировой войны Правительство СССР не взялось плотно работать над реактивными двигателями, то и Гагарин в 1961 году в космос бы не полетел.

С НАШИМ УСТРОЙСТВОМ ОНИ БУДУТ ЗНАТЬ, ЧТО, НАПРИМЕР, В ЧАС ДНЯ ДИСТАНЦИОННО ВКЛЮЧАТСЯ НАШИ УСТРОЙСТВА. И НА ПЛОЩАДИ В 20-30 КВАДРАТНЫХ КИЛОМЕТРОВ БУДЕТ НЕВОЗМОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ, КТО И ГДЕ УПРАВЛЯЕТ БЕСПИЛОТНИКОМ

ПРОЕКТ САМАРСКИХ
УЧЕНЫХ ПРИЗНАН
НА ФЕДЕРАЛЬНОМ
УРОВНЕ

Деньги из воздуха. Первые итоги

На заседании комитета по карбоновым полигонам было принято решение поддержать региональные исследования. Три года ученые из нескольких вузов Самарской губернии и очень ответственные землепользователи реализует проект первого аграрного карбонового полигона в нашей области.

АНАТОЛИЙ НОВИКОВ

ЛАБОРАТОРИЯ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ

Энтузиазм председателя некоммерческого партнерства «Национальное движение бережливого земледелия» Людмилы Орловой, поддержанный НОЦ «Инженерия будущего», позволил собрать команду исследователей из трех вузов на базе одного из ведущих предприятий Похвистневского района Самарской области. По сути, на базе АИЦ «Орловка» была образована огромная лаборатория под открытым небом, в которой реализовывались исследовательские проекты сразу нескольких научных групп, объединенных главной идеей - сохранить почву и снизить выбросы углерода. Именно здесь проводятся исследования, связанные с адаптацией к климатическим изменениям, анализ различных техник и технологий по обработке почвы и изучение влияния на почву и урожай технологий «no-till» (без вспашки).

Кандидат технических наук, завкафедрой экологии и безопасности жизнедеятельности Самарского национального университета имени С.П. Королева Владимир Платонов объясняет: «На полях АИЦ-Орловка практикуется не только no-till, но и ряд других практик, связанных с микробиологическими удобрениями, с минимизацией химии в аграрном производстве. Данная лаборатория интересна не только для аграриев, но и для современной нефтехимии, промышленного производства. Ведь ни для кого не секрет, что сейчас мировая экологическая повестка завязана на выбросе углекислого газа и на технологиях его улавливания и хранения. Сельское хозяйство (растениеводство и животноводство) дает порядка 30% выброса CO₂ за счет сельхозтехники, распашки, внесения удобрений и т.д. Помимо этого вред экологии при интенсивном сельхозпроизводстве приносит неконтролируемое использова-



ФОТОАРХИВ «РН»

ние минеральных удобрений, что порождает попадание их нерастворенных фракций в реки, что приводит к росту сине-зеленых бактерий в естественных водоемах. Технология no-till пока единственная из изученных, которая дает возможность перевести эмитента углерода в ряд секвенатора, т.е. выделять CO₂ меньше, чем поглощать. И эта дельта уже может быть зарегистрирована как климатический проект. Таким образом, АИЦ-Орловка это уже не просто полигон, а огромная карбоновая ферма по генерации углеродных кредитов...»

Это хорошая новость для нашего региона. С учетом того, что в России уже сформирована необходимая нормативно-правовая база, принята Климатическая доктрина и утверждены критерии проектов устойчивого развития, а также требований к системе их верификации. К тому же запущена биржевая торговля углеродными единицами.

СПЕШАТ УМЕНЬШИТЬ ПОГРЕШНОСТИ

В течение 3 лет в рамках функционирования карбонового полигона, в который вошли не только поля АИЦ «Орловка», но и ряд угодий аграрного университета, исследователями трех вузов изучалась динамика накопления углерода в почве, эмиссия парниковых газов. Кроме того, ученые Национального университета имени С.П. Королева занимались калибровкой гиперспектральной камеры, в т.ч. и лабораторной,

СПРАВКА

В декабре 2023 года, на климатической конференции в Дубае, министры финансов нескольких, ведущих в плане экономики, стран обсудили финансовые инструменты зеленого перехода в рамках 28-й конференции ООН, посвященной изменению климата. Если отметить главные тезисы, то, прежде всего, участники конференции выразили общее мнение, что климатическая повестка обязательно должна быть связана с национальными интересами стран и их возможностями. Кроме того, есть понимание, что переход к низкоуглеродной экономике должен быть реализован на справедливых условиях. В вопросе климата нельзя добиться успеха одних стран за счет других. Также отмечена важность стимулирования частных инвестиций в климатические проекты. И вот здесь, пожалуй, можно немало остановиться...

для того, чтобы удешевить процесс определения углерода в почве. Традиционный способ для обычного фермера практически невозможен, в силу сложности и дороговизны. И даже в рамках такого крупного полигона, как в Самарской области, он был бы недоступен, если бы не НОЦ «Инженерия будущего». Только благодаря слаженной работе университетов стали возможны дорогостоящие исследования, в рамках которого отбирались пробы почвы, еженедельно мониторились поля и проводились сложные замеры совместно со специалистами ФГБНУ «Агрофизический научно-исследовательский институт». Все эти результаты уже совсем скоро будут сформированы в отчет, который готовится для Министерства образования и науки РФ.

Калибровка гиперспектральной камеры для использования ее с помощью дронов, по словам Владимира Платонова, позволит значительно удешевить процесс определения карбоновых единиц и сделать его доступным для многих аграриев. Правда, сейчас измерения далеки от лабораторной точности, но на то вуз и носит имя Сергея Королева, чтобы не останавливаться на достигнутом и увеличивать точность измерений.

«Уже опубликована в ВАКовском журнале первая статья, где показан процесс калибровки гиперспектральной камеры по длинам волн. Кроме того, ребята

подключили еще и искусственный интеллект для того, чтобы уменьшить погрешность измерений. Сейчас погрешность измерений составляет порядка 10% от измеряемой величины - это еще очень много, но тем не менее мы идем к показателям, близким к метрологически обеспеченным методам, таким как оптико-эмиссионная спектроскопия, элементный анализ. Но и это еще не все. Гиперспектральная съемка, откалиброванная опытными химиками-аналитиками, позволит определять не только углерод в почве, но и микрэлементный состав, а это уже здоровье почвы, это помогает определить проблемные моменты, связанные с деминерализацией или наоборот, гиперминерализацией тех или иных участков, и будет обеспечивать комплексный анализ почвы...», - сказал Владимир Платонов.

В рамках следующего года запланирована закупка более точного оборудования для определения почвенного углерода - это позволит увеличить количество анализов, и, соответственно, валидность наших исследований. Ведь ни для кого не секрет, что сложные климатические проекты реализуются не один день и даже не один год. Для получения научно обоснованных результатов необходимо не менее 5 лет. Карбоновый полигон в своем нынешнем виде в регионе работает уже три года, и потому только через 2 года можно будет

**ЗА 7 ЛЕТ
ЭКСПЕРИМЕНТОВ
ПО ВНЕДРЕНИЮ
ЗЕМЛЕСБЕРЕГАЮЩИХ
ТЕХНОЛОГИЙ
И NO-TILL НА ПОЛЯХ
ПОХВИСТНЕВСКОГО
РАЙОНА УДАЛОСЬ
ПОВЫСИТЬ
СОДЕРЖАНИЕ УГЛЕРОДА
В ПОЧВЕ НА 1%. ЭТО
БЕЗУСЛОВНЫЙ УСПЕХ,
ПОСКОЛЬКУ ИМЕННО
СОДЕРЖАНИЕ УГЛЕРОДА
В ПОЧВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ЕЕ ПЛОДОРОДИЕ**

получить научное заключение об эффективности no-till как технологии для депонирования углерода.

ПЕРСПЕКТИВЫ УГЛЕРОДНЫХ БИРЖ

Если говорить о рынке углеродных единиц, то на сегодняшний день известны пока только две успешных сессии торгов на 100 тысяч и несколько миллионов. Российская углеродная биржа пока работает в тестовом режиме. Параллельно с этим большинство транснациональных компаний ищут климатические проекты, которые будут сами реализовывать. Самарские ученые предлагают технологию депонирования при помощи технологии no-till, которая позволит не только сгенерировать углеродные кредиты, но и, в первую очередь, сохранит здоровье почвы. А это значит, что можно будет эффективно противостоять таким климатическим изменениям, как ветровая и водная эрозия, к тому же это позволит сохранить и микробиоту почвы.

Перспективы рынка карбоновых единиц в России во многом зависят от государственной политики и международных соглашений в области изменения климата. Если Россия продолжит активно участвовать в международных инициативах по борьбе с климатическими изменениями, то рынок карбоновых единиц может получить дополнительное развитие и поддержку. Это будет способствовать привлечению инвестиций, развитию технологий и созданию новых рабочих мест.

Уже сейчас на государственном уровне обсуждаются процессы гармонизации национальных систем торговли квотами и интеграции их в общемировую. Единая система может стать хорошим инструментом декарбонизации. Для упрощения торговли углеродными единицами их можно выпускать в форме цифровых финансовых активов - углеродных токенов. Такая форма уже используется для финансирования климатических проектов в России. Так что фраза «деньги из воздуха» постепенно перестает быть афоризмом, а приобретает вполне конкретные очертания.

**В 2023 ГОДУ, ПОМИМО СТАНДАРТНОГО КОМПЛЕКСА
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПАРНИКОВЫМ ГАЗАМ
И НАКОПЛЕНИЮ УГЛЕРОДА, НА АГРАРНОМ
КАРБОНОВОМ ПОЛИГОНЕ НАЧАЛОСЬ
АКТИВНОЕ ИЗУЧЕНИЕ МИКРОБИОЛОГИИ
ПОЧВЫ. ЭТО СТАЛО ВОЗМОЖНЫМ БЛАГОДАРЯ
АКТИВНОМУ УЧАСТИЮ УЧЕНЫХ САМГМУ**



ФОТО АВТОРА



ФОТО АВТОРА

Шаг до гроссмейстера

В ноябре 2023 года наш земляк, 17-летний воспитанник тольяттинской спортивной школы №4 «Шахматы» Алексей Гребнев одержал блестящую победу на первенстве мира по классическим шахматам среди юношей до 18 лет. Здесь играют шахматисты уровня международных гроссмейстеров. Категория сильная, престижная и очень сложная. Такого славного достижения у России не было последние 15 лет.

АННА КОНДРАТЬЕВА

ПОЖЕРТВОВАЛ, НО ПОБЕДИЛ

В этом году соревнования проходили в итальянском городе Монтеильвано. Участниками мирового форума в этой возрастной категории стали 134 шахматиста из 69 стран, в том числе один гроссмейстер, 12 международных мастеров и 41 мастер Фиде.

Алексей числился в числе фаворитов. Но лидером первенства все же считался другой россиянин - **Володар Мурзин**. Каждому из спортсменов предстояло сыграть 11 партий, однако после 10-го тура тольяттинец обеспечил себе досрочное чемпионство, выиграв у без пяти минут гроссмейстера индийца **Вуппалу Пранита**. После 22-минутного раздумья на свой риск и страх он принес в жертву собственного ферзя и победил.

«Я стартовал третьим номером, поэтому считал, что шансы на победу довольно большие. Но первое место, конечно, было довольно неожиданным. Турнир складывался очень хорошо: в первых восьми партиях проблем особо не было. В десятом туре пожертвовал ферзя и зафиксировал победу. Очень волновался, но пересилил себя», - рассказал **Алексей Гребнев**.

В заключительной игре тольяттинец встретился с земляком Володаром Мурзиным, идущим на втором месте, и уступил ему. Как после турнира рассказал Алексей, возможно, расслабился после того, как чемпионство оказалось у него в кармане. А быть может, игра не задалась, потому что играли слишком рано утром.

Кстати, Володар на тех соревнованиях ни разу не проиграл, но четыре ничьих лишили его шансов на золото.

ШАХМАТЫ ВНЕ ПОЛИТИКИ

Шахматисты - люди умные, не склонные к скоропалительным решениям. Может быть, поэтому сегодня, когда многие международные спортивные федерации забыли, что спорт должен быть вне политики, у российских шахматистов нет запретов на участие в тех или иных турнирах. Правда, есть сложности с получением виз для поездки в Европу.

Алексей до последнего момента не знал, дадут ли ему разрешение для поездки в Италию и будет ли он участвовать в чемпионате мира. Но, несмотря на это, подготовка все равно велась.

ТАЛАНТ И УДАЧА

«Чтобы стать чемпионом, надо обладать работоспособностью,

талантом и еще немножко фартом. У Алексея все это оказалось в наличии. Все партии были очень сложные, но он добился результата», - подытожила единственный в Самарской области международный женский мастер по шахматам, директор СДЮС-ШОР №4 **Гульнара Салахова**.

Действительно, в 2023 году удача явно благоволил тольяттинскому спортсмену. В мае этого года Федерация шахмат России из Европейского шахматного союза (ECU) перешла в Азиатскую шахматную федерацию (ACF). И в первый же год Алексею удалось стать обладателем золотой медали чемпионата Азии среди юношей до 20 лет, проходившем в индийском городе Джемшедпуре. Победы были одержаны сразу в двух номинациях: турнире по блицу и соревнованиях с классическим контролем времени. Всего в соревнованиях участвовали 58 спортсменов из семи стран.

традиционная шахматная доска главный инструмент профессионального спортсмена-шахматиста, а компьютер. И хотя в этой игре колоссальное количество комбинаций ходов (больше имеется только в другой мудрой игре го), но теперь все они просчитаны машинами. Человек на данный момент уже не может конкурировать с искусственным интеллектом, как это делал почти 30 лет назад **Гарри Каспаров** (признан ино-агентом) в партиях с компьютером Deep Blue. Даже возникли мысли, что вмешательство машин убьет смысл игры и дух конкуренции в шахматах: зачем самому думать, если можно воспользоваться расчетами компьютера. Однако опытные спортсмены говорят, что уже научились определять, какая комбинация в партии - плод вдохновения, опыта и знаний человека, а какая - исключительно расчет машины. Алексей Гребнев считает, что компьютер

ДМИТРИЙ АФАНАСЬЕВ,
ТРЕНЕР ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ,
ВЫПУСКНИК ШАХМАТНОЙ ШКОЛЫ
И ШКОЛЫ ГРОССМЕЙСТЕРОВ
ТОЛЬЯТТИ, НАСТАВНИК
АЛЕКСЕЯ ГРЕБНЕВА:

- Алексей провел очень хороший турнир. Конечно, в таких турнирах без форта никуда. В целом, качество игры было на высочайшем уровне, это один из его лучших турниров во всей жизни.

ного общения и эмоциональная подпитка для спортсменов. Не зря же при всех современных возможностях для проведения онлайн-турниров все федерации после завершения пандемии оперативно вернулись к традиционному формату соревнований.

СДЕЛАЕМ ЭТО ПО-БЫСТРОМУ

Алексей увлекается шахматами с шести лет. И сегодня вся его жизнь вращается вокруг спорта. Даже книги и фильмы, которые в последнее время прочитал или посмотрел молодой человек, так или иначе посвящены шахматам. Авторитетами и кумирами в шахматах Алексей называет трех спортсменов: «У меня всего три любимых шахматиста - **Анатолий Карпов**, **Гарри Каспаров** (признан иноагентом) и **Магнус Карлсен**». Именно с ними он мечтает в будущем сразиться на шахматной доске. Что не исключено.

В конце декабря тольяттинец отправился в Самарканд на чемпионаты мира по быстрому шахматам среди мужчин и женщин. Стартовый лист турнира насчитывает более 200 участников из 44 стран. Это новый этап в спортивной карьере Алексея, и мы пожелаем ему удачи.

За победу на чемпионате мира среди юношей до 18 лет он получил один квалификационный балл. Еще один балл ему добавят за успех на юниорском чемпионате Азии. Алексею осталось завоевать третий балл, чтобы стать гроссмейстером.

АЛЕКСЕЙ ГРЕБНЕВ, ЧЕМПИОН МИРА ПО ШАХМАТАМ СРЕДИ ЮНОШЕЙ ДО 18 ЛЕТ:

«В 2024 ГОДУ ХОЧУ АКТИВНО УЧАСТВОВАТЬ В РАЗЛИЧНЫХ ТУРНИРАХ, СТАБИЛЬНО ПОКАЗЫВАТЬ ИНТЕРЕСНУЮ ИГРУ. ПОДНИМАТЬ СВОЙ РЕЙТИНГ И СТАТЬ ГРОССМЕЙСТЕРОМ»

А также в этом году на его счету «серебро» первенства мира среди спортсменов до 18 лет в рапиде и блице. Юноша пробует свои силы в соревнованиях со старшими и более опытными спортсменами. И даже учится побеждать их - Алексей бронзовый призер Кубка России по классическим шахматам среди мужчин 2023 года.

ИСКУССТВЕННЫЙ РАЗУМ ИГРЕ НЕ ПОМЕХА

Технологии приходят даже в такую древнюю игру, как шахматы. Сегодня отнюдь не тра-

должен помогать шахматисту в подготовке, а не заменять его. Человек не может бессмысленно зазубрить огромное количество ходов, возможных в шахматной партии. Можно это делать в начале партии, но чем дальше, тем больше вариантов. Любая игра - это не только передвижение фигур на доске, но и противостояние знаний, выдержки, концентрации игроков. А в этом пока искусственный интеллект все же отстает от людей. К тому же соревнования - это всегда отличная возможность для лич-

СПРАВКА

Сейчас Алексей является студентом факультета геологии и геофизики Уральского горного университета, где учиться на технолога геологической разведки. И даже выступает на различных студенческих соревнованиях за свой вуз. Однако, как признался сам шахматист, в горы его не тянет, просто там учатся много студентов-спортсменов, а учебное заведение лояльно относится к частым отлучкам перспективного шахматиста на соревнования.



Выявлять рак стали чаще и раньше

С 2019 года в России по инициативе президента Владимира Путина началась реализация федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями». Это одно из важнейших направлений нацпроекта «Здравоохранение». При поддержке губернатора Самарской области Дмитрия Азарова ведется активная работа по профилактике, раннему выявлению, лечению онкологических заболеваний, а также совершенствованию материально-технической базы медицинских учреждений.

ЕКАТЕРИНА ПОПОВА

Такое внимание к программе вполне обосновано. Ведь сегодня в России онкология - вторая по распространенности причина смертности населения. Впереди только сердечно-сосудистые заболевания. Особая опасность онкологии в том, что на начальных этапах некоторые ее виды протекают бессимптомно. Человек может долгое время даже не подозревать о наличии скрытой болезни.

СТАЛИ РАНЬШЕ ВЫЯВЛЯТЬ

Благодаря комплексной работе федерального проекта за последние пять лет выявляемость онкологии в нашей стране значительно выросла. Например, в Самарском регионе обнаруживают рак стали в 2 раза чаще прежнего. И не потому, что болеть стали больше, отмечают врачи. Просто теперь современное диагностическое оборудование позволяет определить злую болезнь даже на самой ранней стадии (прежде ее и не заметили бы). С начала года в Самарской области обнаружили более 2100 случаев онкологии. Но, как отметил врио министра здравоохранения Самарской области **Армен Бянян**, доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях, увеличилась и составила в 2023 году 62,8%.

«Растет потенциал учреждений первичного звена к проведению эффективных мероприятий по ранней диагностике - выявлению новообразований с помощью скрининга. Для этого поликлиники в городах и сельской местности оснащаются цифровыми маммографами, флюорографическими



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

системами, эндоскопическим и ультразвуковым оборудованием, мобильными медицинскими комплексами», - прокомментировал глава Минздрава.

И обследоваться наши люди стали охотнее и чаще благодаря проведению массовой бесплатной диспансеризации. Такое комплексное обследование здоровья включает ряд скринингов, которые помогают выявлять различные заболевания сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, пищеварения, в том числе злокачественные новообразования. Профилактический медосмотр и диспансеризацию, включая углубленную, в 2023 году прошли более 1,2 млн жителей нашей губернии старше 18 лет. Это почти на треть больше, чем в прошлом году.

«Каждый человек должен знать о состоянии своего здоровья и иметь фактически свой паспорт здоровья. Это помогает понимать на перспективу, что он должен предпринять касательно своего здоровья. Мы приглашаем на диспансеризацию всех. И тех, у кого нет симптомов болезней, имеются минимальные факторы риска, и тех, у которых есть и факторы риска, и уже диагностированы хронические заболевания. В этом году у нас показатель охвата по профилактическим мероприятиям 60% населения. Показатель на следующий год - 70%. В 2024 году мы должны охватить на 300 тысяч жителей больше», - обратился к жителям области **Армен Бянян**.

ДМИТРИЙ АЗАРОВ, ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- За время реализации нацпроектов у нас появилось 115 новых объектов здравоохранения. Это новые больницы, поликлиники, госпитали, большое количество ФАПов и ОВОПов. Ведется масштабная работа по капитальному ремонту объектов здравоохранения. Проведено полное обновление автомобильного парка скорой медицинской помощи, значительное укрепление автопарка первичного звена здравоохранения, колоссальная модернизация медицинского оборудования. Тысячи единиц новой медицинской техники, включая высокотехнологичное оборудование - аппараты КТ, МРТ, ангиографы, - поставлены в учреждения здравоохранения за эти годы. Думаю, что такого масштабного обновления, модернизации в региональной системе здравоохранения не было никогда. Мы с вами многое вместе сделали благодаря поддержке президента страны, инициированному им нацпроекту.

АРМЕН БЯНЯН, И.О. МИНИСТРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ:

- За последние годы роль онкологической службы в системе здравоохранения и в жизни общества возросла. Значительно обновлена и продолжает развиваться ее инфраструктура, внедряются новые технологии лечения заболеваний, совершенствуются подходы к диагностике. С 2019 года мы реализуем национальный проект «Здравоохранение» и в его составе - федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями». Одногодичная летальность больных злокачественными новообразованиями снизилась на 8,9%.

СОЗДАТЬ ЕДИНУЮ СИСТЕМУ

В 2024 году в рамках федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» по всей стране будут работать 536 центров амбулаторной онкологической помощи (ЦАОР). Их задача - минимизировать сроки от диагностики рака до начала лечения, повысить его доступность, приблизить возможности проведения химиотерапии к месту жительства пациента, а также предоставить реабилитацию онкологическим больным. В нашем регионе сегодня работают 10 таких центров. Первый из них был открыт в губернии в декабре 2019 года на базе Самарской клинической больницы №8. Подобные центры позднее были созданы в Самарской городской больнице №4, в Тольяттинской городской клинической поликлинике №3, Сызранской центральной городской больнице. В этом году заработали еще два специализированных центра в Самаре и Чапаевске.

Как отметил главный врач Самарского областного клинического областного диспансера **Андрей Орлов**, работа ЦАОР повышает доступность качественной медицинской помощи, а также снимает нагрузку как с первичного медицинского звена, так и с областного онкоцентра, куда обращаются люди со всей Самарской области и других регионов. Таким образом, жители могут недалеко от дома комплексно обследоваться, получить квалифицированную медицинскую помощь и вовремя пройти необходимое лечение, что спасает жизнь.

«Открытие подобных центров - это, в первую очередь, концентрация оборудования высокого уровня, благодаря которому мы сможем выявлять онкологию на ранних стадиях. Это залог излечения, а значит, и prolongation жизни пациентов», - подчеркнул **Андрей Орлов**. - Все оборудование замкнуто в единую информационную сеть, что позволяет специалистам

онкоцентра при необходимости проконсультировать врачей амбулаторного центра во время постановки диагноза».

ТЕХНИКА МИРОВОГО УРОВНЯ

По данным регионального Минздрава, за последние пять лет для своевременной диагностики и лечения в подразделения онкологической службы губернии поступили 287 единиц современного оборудования, 19 из них - в этом году. Один из таких высокотехнологичных аппаратов - ангиограф. «Он позволяет оказывать помощь пациентам даже с распространенным онкологическим процессом, тем самым позволяет увеличивать пациентам самое главное - продолжительность жизни. За год больше 1000 пациентов получили помощь на ангиографическом аппарате, как в диагностическом, так и в лечебном плане», - объяснил **Андрей Орлов**.

Врачи торакального отделения Самарского областного клинического онкологического диспансера также проводят высокотехнологичные операции благодаря новому оборудованию, полученному по национальному проекту «Здравоохранение». Для лечения пациентов с раком легких специалисты применяют современную стойку для выполнения видеоторакоскопических операций. Это вмешательство по поводу доброкачественных и злокачественных образований легких, трахеи, бронхов, пищевода и средостения.

«Малоинвазивная хирургия снижает болевой синдром у онкологического пациента. Также снижается риск хирургических осложнений и уменьшаются сроки госпитализации. Поэтому операции, при которых применяется оборудование с улучшенными техническими возможностями, удобно и врачу, и пациенту», - рассказал заведующий онкологическим отделением **Николай Ляс**.

В отделении широко используется весь арсенал оборудования, полученного по национальному проекту «Здравоохранение». Современные анестезиологические аппараты помогают, например, во время операции «выключать» одно легкое. Новое оборудование значительно облегчает работу хирургов, сокращая время операции и увеличивая ее точность, а для пациента операция становится более щадящей, и время восстановительного периода уменьшается.

ПРОЕКТ ПОЛУЧИТ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Изначально проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» должен был работать в России до 2024 года. Главный онколог Минздрава РФ, генеральный директор НМИЦ радиологии **Андрей Каприн** считает жизненно необходимым продлить его. Директор департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава **Екатерина Каракулина** сообщила, что федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» не завершится в 2024 году и планируется его продление до 2030 года.

ЗА ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦПРОЕКТА «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»:

- переоснащены все онкологические учреждения Самарской области;
- созданы 10 центров амбулаторной онкологической помощи, в том числе 2 - в этом году;
- расширена сеть подразделений, где пациенты проходят химиотерапию;
- внедрены новые технологии лечения новообразований, которые способны продлить жизнь онкологических пациентов и повысить ее качество.

Три года не замечалось



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ ТГКБ №5

Онкохирурги тольяттинской городской клинической больницы №5 избавили пациентку от гигантской опухоли.

КОНСТАНТИН ИВАНОВ

Вес опухоли диаметром 62 сантиметра составил более 24 килограммов. Врачи, делавшие операцию, признались, что опухоли такого размера и веса не встречали ни в своей практике, ни в сообщениях коллег.

Женщину 42 лет доставила в тольяттинскую больницу скорая помощь после того, как та упала на улице, потеряв сознание. Из приемно-диагностического отделения в тяжелом состоянии пациентка была экстренно переведена в отделение реанимации, там стабилизирована, затем начались обследования и лечение. При осмотре сразу определялась гигантская опухоль брюшной полости. Обхват талии у пациентки был 132 см при росте 164 см. В последние три года женщина видела, что ее живот странно увеличивается, периодически мучили схваткообразные боли, слабость. Но женщина панически боялась врачей, больниц, а тем более операций. И старалась не замечать проблему. Консилиумом онкологической службы было принято решение об оперативном лечении - лапаротомии и удалении опухоли.

Заведующий отделением абдоминальной онкологии ТГКБ №5, врач высшей квалификационной категории **Сергей Симатов** рассказал: «Пациентка была уже в таком положении, что на



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО ЦЕНТРОМ ТГКБ №5

операцию вынуждена была согласиться без вариантов. Проводила операцию бригада врачей - оперировал я сам, при участии онколога высшей категории **Константина Марченко** и под контролем руководителя онкослужбы **Александра Фролова**. Разумеется, использовали высокотехнологичное оборудование, поставленное за последние годы по нацпроекту «Здравоохранение» - ультразвуковые ножницы, коагулятор и другой высокоэнергетический инструментарий. Во время операции было выявлено, что опухоль оттесняет органы брюшной полости и плотно прилегает к стенкам брюшной полости и малого таза. Сосуды из-за сдавливания были увеличены в диаметре в 2-3 раза... Поэтапно прецизионно выделили опухоль - массу диаметром 62 см. Опухоль успешно удалили, функционирование органов восстановлено. И да, вес удаленной опухоли просто невероятный - 24 кг 300 г! Я такого никогда не встречал... Гистологическое заключение - «доброкачественная опухоль брюшной полости». Все прошло хорошо, послеоперационный период протекал без осложнений, на 12-е сутки женщина была выписана из отделения в удовлетворительном состоянии. Недавняя пациентка уже заходила в отделение больницы - как будто другой человек, будто даже характер изменился, бодрая, повеселевшаяся... Думаю, мы справились с проблемой».

МИНЗДРАВ ТЕСТИРУЕТ БЕСПИЛОТНЫЕ ЛЕТАТЕЛЬНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЕЙ

Дроны помогут врачам



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Первый беспилотник в проверочном режиме в декабре 2023 года вышел на патрулирование пятидесятикилометрового участка автомобильной трассы от города Кинель до Отрадного.

КИРИЛЛ МИШИН

Как рассказал врио министра здравоохранения Самарской области **Армен Бенин**, такой полет был совершен в Кинельском районе с целью мониторинга происшествий на трассе для оперативного выявления ДТП и реагирования службы центра медицины катастроф. Видеосигнал с дрона был доступен на диспетчерском экране в Самарском областном центре медицины катастроф и скорой медицинской помощи. Причем такая поисковая работа может проводиться и ночью, для этого аппарат может

быть укомплектован тепловизором.

За время пилотных полетов фактов возникновения ДТП и иных ЧС на участке трассы, выбранного под маршрут следования БАС, зафиксировано не было.

«Наш регион в числе субъектов, принимающих участие в федеральном пилотном проекте по применению беспилотных авиационных систем для решения задач отрасли здравоохранения. Тестовые испытания применения беспилотных авиационных систем продолжатся. В рамках пилотного проекта планируется использование беспилотников для доставки лекарственных препаратов в отдаленные населенные пункты и транспортировки из них биоматериала в лаборатории», - пояснил Армен Бенин.

В Минздраве полагают, что применение беспилотников позволит наладить логистику в сложных географических и погодных условиях.

Кстати, весьма успешный опыт доставки лекарств беспилотником в непростых погодных условиях минувшей осенью был получен компанией «Транспорт будущего». В качестве эксперимента беспилотная летающая машина с грузом лекарств была отправлена из технопарка «Жигулевская долина» на другой берег Волги. Через 20 минут груз был оставлен. Для сравнения, дорога на автомобиле заняла бы не менее 4 часов.

В 2023 году было принято решение о создании при Минздраве России межведомственной рабочей группы по вопросам развития БПЛА. На базе этой технологии планируется создать масштабную платформу неотложной медицинской помощи, которая может быстро развертываться при гуманитарных катастрофах, в сложных условиях и с многочисленными пострадавшими, чтобы медики могли дистанционно оказывать жизненно важную помощь в кратчайшие сроки.

Путь к здоровью

В 1994 году в Самаре был создан первый и единственный в области специализированный «Лечебно-диагностический центр Иммунологии и Аллергологии» под руководством доктора медицинских наук **Татьяны Суздальцевой** и **Владимира Солянова**.

Цель создания Центра - повышение качества медицинской помощи пациентам с заболеваниями иммунной системы, выходящими сегодня на первый план по распространению. Аллергические болезни, в том числе бронхиальная астма, хронический ринит, атопический дерматит, а также другая многоликая патология иммунной системы - более 200 тысяч пациентов за эти годы доверили свою жизнь врачам центра.

Сегодня здесь работают более 50 специалистов, среди которых врачи, имеющие научную степень и высшую врачебную категорию, неоднократно отмеченные наградами РФ и получившие признание мирового уровня.

В структуру центра входят 3 консультативно-поликлинических отделения, оказывающие помощь по специальностям: аллергология-иммунология, пульмонология, терапия, гастроэнтерология, ревматология; специализированная лаборатория, оснащенная оборудованием мирового уровня; специализированная аптека с широким ассортиментом противоаллергических и иммуномодулирующих лекарственных средств.

В 2003 году на базе Центра организован областной «Центр аспириновой патологии», занимающийся сложными проблемами лекарственной непереносимости. Важным направлением работы центра является профилактика развития иммунопатологии у детей и взрослых, а также разработка проблем иммуногеронтологии. Имеется 30-летний опыт работы по проблемам бронхиальной астмы и пищевой непереносимости.

Центр работает в системе обязательного и добровольного медицинского страхования,



оказывает платные медицинские услуги. В работе используются только высококачественные лабораторные технологии, в том числе проточно-лазерная цитометрия и иммуногистохимия, точный и быстрый анализ спектра причинно-значимых аллергенов и механизма развития аллергии, тестирование на пищевую и лекарственную аллергию, новейшие методы диагностики целиакии, аутоиммунных и инфекционных заболеваний.



«Лечебно-диагностический центр Иммунологии и Аллергологии» г. Самара, Отделение №1, Солнечная, 39. Отделение №2, проспект Кирова, 435. Отделение №3, Московское шоссе, 10. Тел. 8 (846) 201 10 51. Сайт: www.immun-center.ru

Реклама

ВОЗМОЖНЫ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

В 2023 ГОДУ
СОВЕРШИЛА
УПРАВЛЯЮЩАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ
«ЖИЛЦЕНТР»,
УВЕЛИЧИВ ПЛОЩАДЬ
ОБСЛУЖИВАЕМОГО
ЖИЛОГО ФОНДА
В НЕФТЕГОРСКЕ
БОЛЕЕ ЧЕМ В 10 РАЗ

Прорыв года

За год организация
взяла в управление
131 новый
многоквартирный
дом. Как
«ЖилЦентру»
удалось убедить
собственников
жилья довериться
компаниям и как она
справляется
с такой нагрузкой,
рассказал директор
управляющей
организации
Дмитрий Колотурин.

ЛЮДМИЛА КИСЛИЦЫНА



ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО АВТОРОМ

В ЭТОМ ГОДУ БЛАГОДАря
«ЖИЛЦЕНТРУ»
УСТАНОВЛЕНЫ
В 10 ДВОРАХ НОВЫЕ
УРНЫ, ЛАВОЧКИ,
ПОЧТОВЫЕ ЯЩИКИ,
ОТРЕМОНТИРОВАНЫ
ФАСАДЫ И ВХОДЫ
В ПОДЪЕЗДЫ
НА НЕСКОЛЬКИХ ДОМАХ,
УСТРАНЕНЫ ПРОТЕЧКИ
ТРЕХ ДЕСЯТКОВ КРОВЕЛЬ,
ЗАМЕНЕНО НЕСКОЛЬКО
СОТЕН ПОГОННЫХ
МЕТРОВ ТРУБ
В ПОДВАЛАХ
И КВАРТИРАХ
МНОГОКВАРТИРНЫХ
ДОМОВ НЕФТЕГОРСКА,
ПРОИЗВЕДЕНА
ЗАМЕНА БАТАРЕЙ
У СОБСТВЕННИКОВ

- Как вы оцениваете итоги года для сферы ЖКХ в целом и для вашей компании в частности?

- 2023 год для нефтегорской сферы ЖКХ был периодом огромных перемен. Государственной жилищной инспекцией в рамках полномочий и на основании действующего законодательства было принято решение об аннулировании лицензий ряда управляющих компаний, который ранее обслуживали МКД Нефтегорска. Во многом причиной этому послужило наличие задолженности перед поставщиками ресурсов. Перед городскими властями стояла задача не оставить жилой фонд без обслуживания. Наша компания предложила свои услуги жителям и удалось убедить собственников и городские власти в том, что у организации есть ряд преимуществ. А выбор, согласно законодательству, оставался исключительно за ними.

- То есть одни в кризисе ищут причины, другие – возможности.

- Да, наша компания не упустила такую возможность. 2023-й стал годом развития для управляющей организации «ЖилЦентр», которая по решению собственников приняла в управление 131 дом общей площадью более 330 000 квадратных метров в городе Нефтегорске (Самарская область). Наша компания динамично развивается, имеет положительную репутацию и завоевывает доверие и уважение собственников не только Нефтегорска, но и всей Самарской области, поскольку входит в группу компаний под управлением Золотарева Александра Александровича, давнего игрока на рынке профессиональных жилищных услуг.

- Как удается справляться с таким большим объемом работ?

- Шаг был серьезный, но мы подготовились к этому. У нас был большой штат инженерной службы, плюс к нам присоединились опытные сотрудники из управляющей компании, ушедшей с рынка. К сожалению, части жилого фонда Нефтегорска годами не уделялось должного внимания. И сейчас стоит задача привести ряд объектов в нормативное состояние. И благо в каждом доме есть активные собственники, которые выступают с предложениями. Впереди много работы, и это не просто красивые слова. Стоит задача изменить отношение целого города к сфере ЖКХ в лучшую сторону, показать, как можно и нужно работать на самом высоком уровне сервиса.

- В сложившихся обстоятельствах какие были действия управляющей компании?

- В этом году благодаря «ЖилЦентру» установлены в 10 дворах новые урны, лавочки, почтовые ящики, отремонтированы фасады и входы в подъезды на нескольких домах, устранены протечки трех десятков кровель, заменено несколько сотен погонных метров труб в подвалах и квартирах многоквартирных

«МЫ ПОЛУЧАЕМ ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ ОТКЛИК НА РАБОТУ НАШЕЙ УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОБРАТНУЮ СВЯЗЬ, А ЭТО САМАЯ ПРИЯТНАЯ НАГРАДА ОТ СОБСТВЕННИКОВ ЖИЛЬЯ»

домов Нефтегорска, произведена замена батарей у собственников. Это политика нашей компании, в основе которой стоит выстраивание конструктивных отношений с получателями услуг, с собственниками жилья, обеспечение комфортных условий их проживания, оперативное реагирование на ликвидацию внештатных ситуаций.

- Как в Нефтегорске обстоят дела с оснащением жилых многоэтажных домов приборами учета тепла и воды?

- В Нефтегорске практически на каждом доме установлены общедомовые приборы учета холодной воды, и лишь на нескольких домах установлены общедомовые приборы учета тепловой энергии. Нефтегорску есть куда стремиться и куда развиваться. При этом, важно понимать, что от этого зависит экономия средств самих граждан. Примером тому может служить Тольятти, где в свое время в этом направлении была проведена масштабная работа, и сейчас жители не несут лишних издержек. Но, повторюсь, здесь есть над чем работать, необходимы финансово емкие механизмы реализации такого технического сложного проекта. Но при должном уровне вовлеченности всех структур задачи будут непременно выполнены.

- Как сегодня формируются тарифы на услуги управляющей компании? Как найти компромисс между желаниями собственников жилья и интересами УК?

- По калькуляции тарифов управляющие организации зажаты между требованиями законодательства, муниципалитетов, которые формируют этот тариф, и интересами собственников. Точка безубыточности едва уловима при такой постановке дел. Мы должны понимать, что если ты оказываешь качественную услугу, то муниципальный тариф едва покрывает полностью все затраты обслуживающей дом организации. Но для нашей компании приоритетом являются интересы собственников.

- То есть в Нефтегорске тарифы на содержание низкие?

- На данный момент в Нефтегорске на большинстве жилого фонда действует тариф содержания 17,9 руб. за 1 кв. м. В тариф заложено выполнение нормативного перечня работ и услуг по содержанию, такие как обслуживание проектных сетей отопления, водоснабжения, водоотведения, обслуживание внутридомового электрооборудования, уборка и содержание внутридомовой и придомовой терри-

тории, обслуживание приборов учета и автоматики, содержание конструктивных элементов МКД. Также в работу УК входят проведение общих собраний собственников с ежегодной отчетностью, сезонные осмотры, проведение планово-предупредительных работ (ППР), ежедневные осмотры, выполнение аварийных работ, круглосуточная аварийная служба, работа с должниками, работа с ресурсоснабжающими компаниями, контроль качества предоставляемых нами услуг. Да, точка безубыточности рядом. Законодатель каждый год увеличивает минимальный размер оплаты труда, и мы обязаны повышать зарплату своих сотрудников. Фонд заработной платы увеличивается, дорожают расходные материалы, что ложится на статью «содержание». Но наша управляющая организация на общих собраниях дала слово собственникам жилья Нефтегорска, что до 2025 года не будет увеличивать тариф содержания, и мы намерены слово свое сдержать!

- А у вас сейчас есть долги перед поставщиками ресурсов?

- Нет, ни одной ресурсоснабжающей организации мы не должны.

- И одна из самых больших проблем ЖКХ - неплатежи населения. Как вы с ней работаете? Насколько это серьезная проблема в Нефтегорске?

- При передаче домов собственники пришли в нашу компанию без долгов, и сейчас по нашим домам серьезной задолженности по квартплате нет. Порядка 85% собственников платят исправно. Планируем довести эту цифру до 90-95 процентов. Мы готовы идти с должниками на компромисс, предлагая рассрочку и другие особые условия погашения долгов.

- Какие тут могут быть другие условия?

- Если у человека нет денег оплачивать коммунальные платежи, и собственник придет в управляющую организацию и честно заявит о проблемах с оплатой за коммунальные услуги, мы готовы предложить ему у нас работу. И частью зарплаты будем гасить его задолженность за квартплату. Мы готовы идти на такой компромисс.

- То есть ваша позиция не угрожать судом, исками, приставами, а идти к диалогу, находить решения, которые будут выгодны как для вас, так и для собственников жилья?

- Все верно. Но если мы видим, что человек не идет нам навстречу, мы будем действовать в рамках законодательства.

СПРАВКА

До 2023 г. большая часть жилого фонда Нефтегорска обслуживалась МУП (муниципальное унитарное предприятие) «Уютный дом». По состоянию на 1 января 2023 г. кредиторская задолженность МУП «УД» составляла 64 млн рублей.



Выбирают для себя

АКТИВНАЯ ПОЗИЦИЯ ЖИТЕЛЕЙ - ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ УСЛОВИЕ ОБНОВЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Пять лет в Самарской области работает федеральная программа «Формирование комфортной городской среды» как часть нацпроекта «Жилье и городская среда». Она создана, чтобы помочь нашим городам и селам обрести новый, современный облик, создать атмосферу комфорта и безопасности, в которой людям разных возрастов одинаково приятно жить, работать и активно отдыхать.

ЕКАТЕРИНА ШЕВЦЬ

ЧИЩЕ, КРАШЕ И МОЛОЖЕ

В 2023 году в рамках нацпроекта в Самарской области благоустроено более 450 локаций, из них 321 дворовых. Это даже больше запланированного. Изначально наводить порядок планировалось во 277 дворах области. В Тольятти в нынешнем году началась реконструкция сразу двух городских парков в Автозаводском и Центральном районах. За несколько лет преобразился парк «Юбилейный» в Похвистнево, который был основан в 1978 году. Жители Отрадного рады большому благоустройству сквера рядом с пансионатом ветеранов труда на ул. Нефтянников. Старый, но любимый сквер «помолодел» и стал спортивнее. В нем появились не только новые тротуары, но и велодорожка и солнечные часы в окружении красивых скамеек и качелей.

«Город в последние годы преобразуется, и это радует. Нацпроект, как волшебная палочка-выручалочка, превращает забытые уголки в приятные места для отдыха. Мы долго ждали, когда наш сквер обновят, и сейчас лично для моей семьи - это лучшее место для вечерних прогулок. А в выходные мы любим в парк ходить, он тоже благодаря нацпроекту обновился, даже колесо обозрения установили», - поделилась впечатлениями от благоустройства жительница Отрадного Светлана.

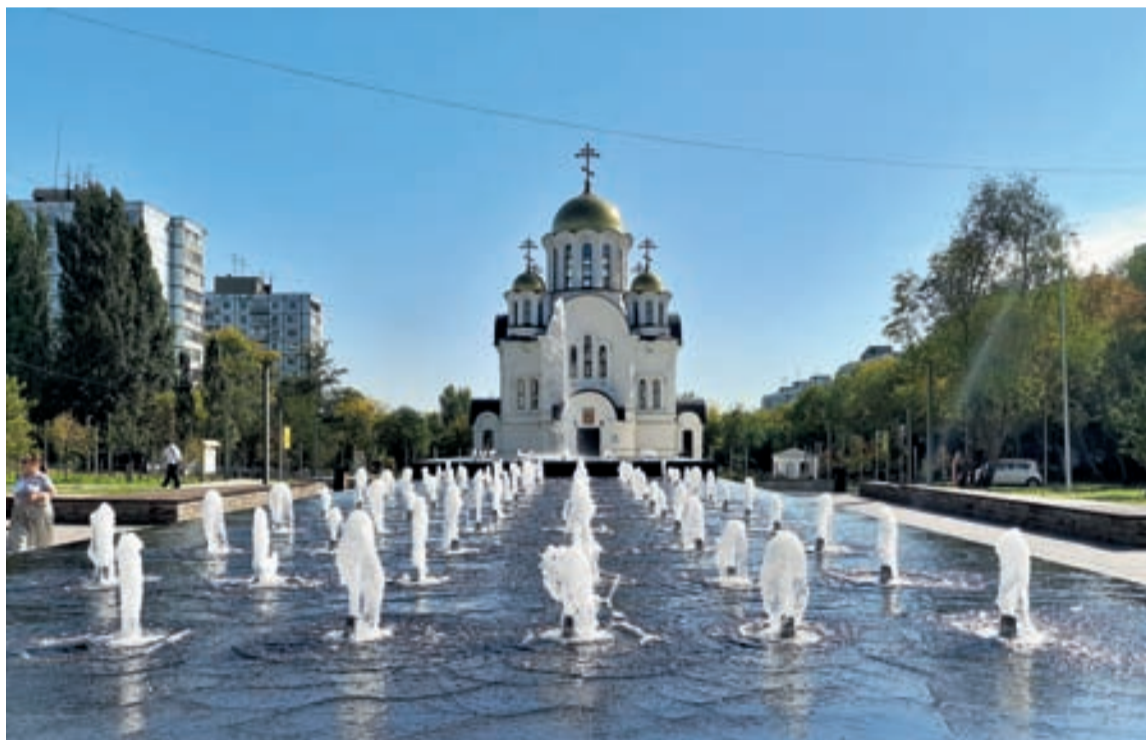
ИМ НЕ ВСЕ РАВНО

Весной жители Самарской области в третий раз выбирали, какие общественные пространства в их городах и селах будут преобразованы и благоустроены в 2024 году. Каждый, кому уже исполнилось 14 лет, на портале 63.gorodsreda.ru мог отдать свой голос за одну из 105 территорий по всей губернии. И наши земляки не захотели оставаться в стороне. Свой выбор сделали 419 776 человек. Наша губерния вошла в десятку лучших российских регионов по количеству проголосовавших за объекты благоустройства 2024 года.

В 2023 ГОДУ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ НАЦПРОЕКТА БЛАГОУСТРОЕНО БОЛЕЕ 450 ЛОКАЦИЙ, ИЗ НИХ 321 ДВОР. ОТМЕТИМ, ЧТО ИЗНАЧАЛЬНО ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ДЛЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА БЫЛО 277



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

А Самара даже взяла «бронзу» по вовлеченности населения среди российских городов, уступив место только Санкт-Петербургу (593 тыс. чел.) и Уфе (245 тыс. голосов).

«Я искренне рада такой вовлеченности. С каждым годом увеличивается число самарцев, участвующих в голосовании. Именно жители решают, каким они хотят видеть наш город. И от их активности, от их идей и инициатив зависит то, как меняется Самара. Спасибо всем, кто проявил неравнодушие и выразил свое мнение. Особая благодарность волонтерам, которые помогали организовать процесс голосования и неустанно рассказывали про каждый проект, - поблагодарила земляков глава Самары Елена Лапушкина. - Результат не заставит долго

ждать. Уже в следующем году мы обязательно вместе проконтролируем все этапы благоустройства выбранных вами пространств».

НЕ ДОСТИГНУТОМ НЕ ОСТАНОВЛИВАТЬСЯ

По итогам голосования жителей региона было отобрано 49 про-

ектов для благоустройства территорий в новом году.

Например, тольяттинцам больше всего приглянулся проект дендрария в 21-м квартале Автозаводского района. Ему удалось набрать 23 067 голосов в свою поддержку. В 2000 году в Тольятти привезли и высадили на 10 гек-

МАРАТ ХУСНУЛЛИН, ВИЦЕ-ПРЕМЬЕР РОССИИ:

- В 2023 году в голосовании по проекту «Формирование комфортной городской среды» приняло участие более 14 миллионов человек из 87 субъектов Российской Федерации, что превысило плановый показатель почти на 2 миллиона человек. Это новый рекорд. Два года назад в голосовании приняло участие 9,7 миллиона человек, в 2022 году - 10,7 миллиона человек.

тарах более ста видов саженцев деревьев и кустарников с Дальнего Востока, из Карелии и даже из Северной Америки. И большая часть из них прижилась на новом месте. С тех пор коллекция растений дендропарка пополнялась эпизодически, посадки время от времени поливали то лесники, то волонтеры. На содержание территории город деньги находил, но развитием никто не занимался. Теперь на этом месте планируется создать инфраструктуру для безопасного отдыха горожан. В планах - установка освещения и видеонаблюдения, спортивной и детской площадки, лавочек для отдыха и урн для мусора.

Активисты проекта не стали ожидать будущего обновления дендрария, а сумели наглядно показать горожанам, какие новые просветительские функции может обрести эта площадка. На территории дендрария с весны этого года регулярно стали проводить различные увлекательные культурные, просветительские и спортивные мероприятия: концерты, лекции, мастер-классы. Жители окрестных кварталов не остались равнодушными к такой активности.

По окончании 2024 года федеральная программа «Формирование комфортной городской среды» должна была завершиться. Между тем итоги голосования показывают, что это очень востребованный проект, единственный, где предусмотрено обязательное участие жителей. Поэтому принято решение срок реализации федерального проекта продлить до 2025 года. И как сообщило Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, в настоящее время ведется работа по продлению федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» до 2030 года.

ПОБЕДИТЕЛЯМИ ГОЛОСОВАНИЯ ПО ПРОЕКТУ «ФОРМИРОВАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ» В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2023 ГОДУ ПРИЗНАНЫ:	
Самара	Парк «Воронежские озера» (3 этап), бульвар по ул. Чернореченской, парк «Молодежный» (3 этап).
Тольятти	Парк «Дендрарий», парк Центрального района (2 этап), набережная Комсомольского района.
Жигулевск	Спортивный кластер около «Атланта», променад по ул. Никитина от 1 до 27 дома, бульвар по ул. Фрунзе, мкр-н Александровское поле, променад от п. Южный до с. Богатырь, центр культуры Морквашей по ул. Промышленная, 7, променад от магазина «Наша марка» до конечной остановки ул. Парковая, парк военной техники за домом 10 по ул. Гидростроителей, зона отдыха у ДК «Юбилейный»; рекреационная зона с. Зольное.
Кинель	Студенческий сквер в п. Усть-Кинельский, сквер «Березовая роща» в п. Алексеевка (2 этап), «Спортивное ядро» в районе ОЦ «Лидер» (3 этап), общественная территория по ул. Украинская, 30-32 и ул. Герцена, 29 и ул. Мостовая, 28 (2 этап), общественная территория в районе ул. Орджоникидзе, 122-122А (2 этап), общественная территория в микрорайоне Елшняги между ул. Дачная и ул. Раздольная.
Новокуйбышевск	Сквер «Слава труду» (2 этап), территория в районе домов по пр. Победы, 48А и ул. Карбышева, 8А (2 этап), общественная территория вдоль ограждения биофабрики по ул. Карбышева и ул. Свердлова, территория в районе дома 14Б по ул. Карбышева (2 этап), общественная территория по ул. Свердлова, 1 и ул. Ворошилова, 2, территория по ул. Егорова от дома 4 до пересечения с ул. Суворова, территория в районе ул. Киевская, 17-19, территория между ул. Егорова, 12-14 и детсадом «Гномик».



Термы, кумысолечение, минеральные воды и рекордный поток туристов служат тому подтверждением. Пять лет назад Самарская область занимала 23-е место в национальном туристическом рейтинге. За последние два года наш регион поднялся в туристический топ-10.

ЛЮДМИЛА КИСЛИЦЫНА



ВЛАДИМИР КОТМИШЕВ

Самара - город-курорт

По данным министерства туризма Самарской области, поток гостей в нашу губернию за 10 месяцев 2023 года превысил 2,7 миллиона человек. Это на треть больше, чем за аналогичный период прошлого года и предполагается, что к новому году будет достигнут порог в три миллиона туристов. Благо сегодня зимних развлечений в губернии хватает. Такого количества отдыхающих наш регион еще не принимал никогда.

ТУРИЗМ ДВИГАЕТ ВСЮ ЭКОНОМИКУ

«Повышенный спрос в области внутреннего туризма дает хороший стимул к развитию как самой туристической, так и смежных отраслей, и в этой связи - целых регионов», - отметил президент России Владимир Путин.

Еще в 2020 году Ростуризму было поручено Правительством РФ разработать концепцию внутреннего туризма в рамках национального проекта. Было обозначено два основных вектора, направленных на разный род потребителей: для «краткосрочных» туристов, приезжающих в регион на 2-3 дня - развитие в основном городских локаций, и для отдыхающих длительного периода - строительство санаториев, баз отдыха, разработка туристических маршрутов, в том числе водных.

Всплеск интереса к нашему краю вызван не только внешнеполитическими обстоятельствами, но и активным развитием туристической инфраструктуры, которая не только привлекала людей со всей России, но и позволила всех их разместить, развлечь и накормить.

Общий бюджет регионального проекта «Развитие туристической инфраструктуры» составляет более 521 млн рублей. Еще пять-

десят три миллиона из федерального и регионального бюджетов потрачено в 2023 году на программу «Повышение доступности туристических продуктов».

Чаще всего к нам в губернию приезжают туристы из Москвы, Подмосковья, Оренбуржья, Татарстана, Башкирии, Ульяновской области, Санкт-Петербурга, Саратовской и Свердловской областей. В период с января по сентябрь текущего года объем трат туристов составил 19,5 миллиарда рублей.

СТАВКА НА ВОЛЖСКИЕ КРАСОТЫ

Самарская область, располагая необъятным потенциалом Волги и Жигулевских гор, в первую очередь делает ставки на развитие природного или экологического туризма. Этому способствуют и другие имеющиеся ресурсы: 211 особо охраняемых природных территорий регионального и 3 федерального значения. Лидерами здесь являются национальный парк «Самарская Лука», Жигулевский государственный природный биосферный заповедник им. И.И. Спрыгина.

Примером для подражания в выстраивании такой туристической модели, по мнению министра туризма Самарской области Артура Абдрашитова, должны стать страны-соседи.

Одним из примеров является Норвегия с их подходом к развитию природных локаций. Совершенно иная модель управления экологическими территориями сегодня есть у Китая, которая, по сути, позволяет

классифицировать природные маршруты по пятибалльной шкале.

А значит, предстоит реализовать ряд проектов по благоустройству знаковых территорий в самых разных уголках Самарской области. Например, изменения коснутся прекрасного места в Шигонском районе. Речь идет о горе Светелка в поселке Волжский утес. Вместе с краеведами и специалистами Шигонского района воссоздан облик башни, который был на горе во времена Орловых-Давыдовых. И уже этой осенью можно было подняться на нее и открыть для себя удивительные виды волжских заливов. В планах на 2024 год - благоустройство территории вокруг башни.

«Этой осенью, во Всемирный День туризма, состоялось открытие обновленной и благоустроенной экологической тропы «Храм природы». Это место притяжения туристов, которое ведет к заповедному урочищу Каменная Чаша. Здесь, на высоте 150 метров, изпод известняковых плит выбивается родник с чистой студеной водой. Сегодня этот уникальный источник известен не только жителям Самарской области, но и далеко за пределами нашей губернии. Здесь были произведены работы по благоустройству для создания условий безопасного и комфортного прохождения по маршруту. На тропе появились оригинальные арт-объекты, зона отдыха с качелями и гамаками, интерактивные площадки, парковка для автомобилей и экскурсионных автобусов, а также современный и благоустроенный визит-центр, который теперь посещает каждый, кто приезжает сюда для того, чтобы получить всю необходимую информацию о маршрутах нашего заповедника. И мы рассчитываем, что на этом работы по благоустройству не окончены», - рассказала заместитель директора по экологическому просвещению и туризму

СПРАВКА

В этом году на волжские просторы вышли четыре новых скоростных судна типа «Валдай-45Р». За время курсирования «Валдаев-45Р» в летнем туристическом сезоне 2023 года перевезено 55 тыс. пассажиров. МТС запустила первый туристический аудиоспектакль по Волге «Волжские истории: Самара», который был размещен на «Валдаях-45Р». Благодаря чему аудиогид сопровождал туристов и местных жителей на самых популярных волжских маршрутах: из Самары вверх по Волге - в Ширяево и обратно, и вниз по Волге - в Винновку и обратно.

Жигулевского государственного природного биосферного заповедника им. И. И. Спрыгина **Татьяна Любовская**.

БОЛЬШАЯ ИСТОРИЯ В МАЛЫХ ГОРОДАХ

Особо следует сказать о Сызрани. Это имя порой используют как нарицательное для обозначения глухой провинции. Между прочим, это город с историей, которую можно изучать как увлекательную книгу. И населенный пункт в нашей губернии, где имеется свой собственный кремль. Такой достопримечательностью не может похвастаться даже столица региона.

В этом году Сызрань стала одним из победителей конкурса проектов по обустройству туристических центров городов. Всего в Ростуризм было направлено 85 заявок из 56 регионов страны. Поддержку получил 31 проект. Сызрань станет первым городом Самарской области, где в ближайшее время у исторического центра появится свой дизайн-код. Чтобы превратить этот колоритный город в центр культурно-познавательного туризма, планируется использовать опыт привлечения отдыхающих, что уже накоплен малыми городами Золотого кольца России. Это и Ярославль, и в хорошем смысле нашумевший Рыбинск. В последнем еще до начала реализации мероприятий нацпроекта «Туризм и индустрия гостеприимства» сумели провести масштабную работу по изменению внешнего облика исторического центра города.

ЧТО НИ ДЕНЬ, ТО ПРАЗДНИК

Самарская земля манит гостей не только природными красотами, но и культурными событиями. Среди них - «Студвесна», «СамФест», «iВолга». Только на полувековой юбилей Грушинского фестиваля в этом году собралось почти 50 тысяч туристов. Здесь хорошим примером нам является Северная столица России, которая в туристический сезон практически в каждый уикенд проводит то или иное мероприятие самого разного масштаба, иногда кажущееся далеким по тематике от Санкт-Петербурга, но, тем не менее, позволяющее собирать огромное количество гостей.

Говоря о деловом туризме, примером Самаре могут служить не столичные города, а Екатеринбург, который в последнее время создал свое собственное конгресс-бюро, а инфраструктура, созданная в городе, используется для проведения мероприятий как всероссийского, так и международного масштабов.

«Направление делового туризма для Самарской области является одним из приоритетных. Сегодня регион располагает большим количеством площадок для проведения культурных и деловых мероприятий в различных форматах - это современные отели, спортивные объекты, выставочные залы», - прокомментировал министр туризма Самарской области Артур Абдрашитов.

В 2023 ГОДУ ВЛАСТИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИВЛЕКЛИ В РЕГИОН БОЛЬШЕ 470 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ НА СФЕРУ ТУРИЗМА. ОНИ ПОЙДУТ НА СОЗДАНИЕ И РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ПОДДЕРЖКУ ИНИЦИАТИВ В НАПРАВЛЕНИИ ГОСТЕПРИИМСТВА И ПРОВЕДЕНИЕ МАСШТАБНЫХ СОБЫТИЙНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Наименование (название) издания: «Итоги. Самарская область» №1 (10), декабрь, 2023 г. Главный редактор: Александр Николаевич СИДОРОВ. Шеф-редактор выпуска: Анна Ивановна ДОЛГОСКОВА.

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», 443034, Самарская обл., г. Самара, ул. Юбилейная, дом 53А, помещение 5, офис 507. Заказ № 3173. Тираж 5000 экз. Номер подписан в печать (установленное по графику) 20.12.2023 в 15.00.

Номер подписан в печать (фактическое) 20.12.2023 в 15.00. Дата выхода в свет выпуска №1 декабрь 2023 г. газеты «Итоги. Самарская область» 22.12.2023. 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+

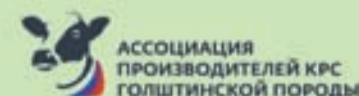


ПЛЕМЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГЕНОСЕРВИС РУСКО

Лицензия МСХ РФ № 011771 от 30.12.2021



ПАРТНЕРЫ:



- 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;
- отчеты в программе Dairy Comp;
- программы технологического сопровождения хозяйств: выращивание молодняка; кормление высокопродуктивных животных; воспроизводство; здоровое вымя;
- поставка витаминно-минеральных премиксов по рецептуре «Геносервис Руско»;
- поставка гранул для телят «Интенсивный корм» (от 0 до 5 месяцев);
- поставка сопутствующих товаров;
- организация и проведение ежемесячных семинаров, практикумов, конференций.

Участник программы дуального обучения:

**ФГБОУ ВО Самарский Государственный Аграрный Университет,
ГБПОУ СО Сергиевский Губернский техникум.**

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

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
Сайт: www.azot-trade.ru

Приглашаем
к взаимовыгодному
сотрудничеству
сельскохозяйственные
предприятия
и личные подсобные
хозяйства.

Реклама

КАЧЕСТВЕННАЯ АУДИТОРИЯ | ОТКРЫТАЯ СТАТИСТИКА | КРУПНЫЕ КЛИЕНТЫ



ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ
ИНТЕРВЬЮ
ЭКСПЕРТОВ

БОЛЕЕ
70 НОВОСТЕЙ
В ДЕНЬ

ОТРАСЛЕВЫЕ
СПЕЦПРОЕКТЫ

СВЫШЕ 25 МЛН
ПРОСМОТРОВ В ГОД

РЕКЛАМА 16•

ПРОЕКТИРОВАНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ

БЕРСО

bersorf.ru



ПЕРВАЯ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОБЩЕСТВЕННАЯ ТЕРРИТОРИЯ НА ВОДЕ

Сызрань, Монастырская набережная



☎ 8 (800) 550-68-46 🌐 bersorf.ru 📄 berso_blagoustrojstvo 📧 berso_blagoustrojstvo

Реклама



**ДЕТСКИЕ
ПЛОЩАДКИ
ПОД КЛЮЧ**

+7 (927) 725 03 26

master-leco.ru



ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ КЛИМАТИЧЕСКОЕ И ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ NOVOEX



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



**РАБОТАЕМ
ПО ВСЕЙ РОССИИ
И БЛИЖНЕМУ
ЗАРУБЕЖЬЮ**

Архив операций
при изготовлении
каждого изделия:
все ходы
записаны!

Российский производитель
взрывозащищенных
холодильных агрегатов

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ NOVOEX ОБЕСПЕЧИВАЮТ

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

РАБОТА БЕЗ СБОЕВ ДАЖЕ

- при сейсмичности в 9 баллов по шкале MSK-64
- при температуре от -55 °C до +60 °C
- в любых агрессивных газовых средах (сероводород, сероуглерод)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- регулируемая мощность охлаждения (каскадирование, ротация)
- учет требований заказчика
- подбор оптимального варианта
- сопровождение работы изделий 24/7
- облачный доступ к эксплуатационной документации по QR-коду

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