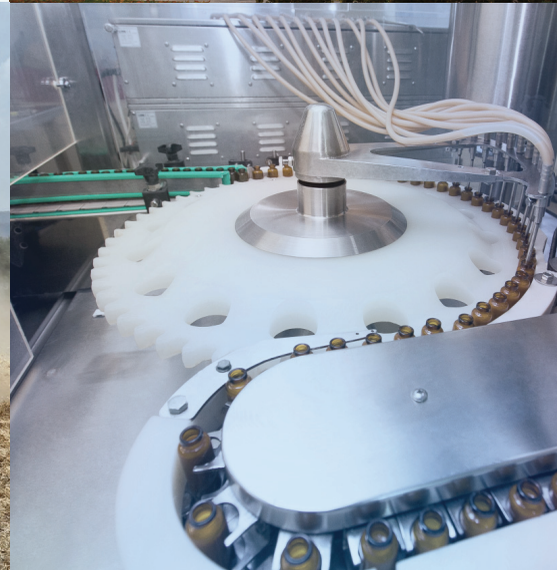




**СИБИРСКОЕ
ЛИДЕРСТВО**

НОВАЯ  СИБИРЬ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК
СОВМЕСТНО
С ПРАВИТЕЛЬСТВОМ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ



**ТЕМА
ВЫПУСКА**

Нацпроекты, кадры, мобилизация экономики

Итоги социально-экономического развития
Новосибирской области в 2022 году и планы региона
на 2023-й связаны с преодолением вызовов времени

Рубеж 2022-2023 годов для Новосибирской области вновь оказался связан с преодолением вызовов. Главный тезис момента: благодаря планомерной работе в течение предыдущих как минимум пяти лет регион встретил их достойно, показывая темпы развития выше среднероссийских.

«По всем основным показателям мы превышаем среднероссийские данные, то есть развиваемся темпами выше, чем многие наши коллеги из других регионов. Этот результат подтверждает, что принципы, заложенные в стратегию «Сибирское лидерство» — а основной из них: «Развиваться быстрее, чем все остальные», — соблюдаются, — отмечает губернатор Андрей Травников. — По параметру «прирост валового регионального продукта Новосибирской области» за 2018-2022 годы экономика региона выросла более чем на 11 процентов. Без учета инфляции, в сопоставимых ценах. Это почти в два раза превышает среднее по России значение».

Показал рост и индекс промышленного производства: при общем показателе в 100,3 процента по продукции сельского хозяйства он составил 101,5, по строительству — 115,6, по вводу жилых домов — 111,9. Оборот общественного питания и платные услуги населению показали, соответственно, 117,1 и 121,3 процента.

В данных Новосибирскстата по кварталам 2022 года трудности в экономике, связанные с беспрецедентным санкционным прессом, наглядны. Индекс выпуска товаров и услуг по базовым видам экономической деятельности в первом квартале достигал 112,7, во втором снижался до 96,3 и к третьему восстановился, в итоге получилась 100,9.

Результаты работы предприятий сказались на бюджетных показателях. Если во многих регионах формирование бюджетов шло с отставанием, с недоборами, то Новосибирская область вошла в число тех, кто по собственным доходам показал рост, причем достаточно серьезный.

В числе достижений региона губернатор отмечает сохранение позитивной динамики в строительстве, позволяющее занимать первое место среди субъектов Сибирского федерального округа по вводу жилья, активное строительство социальных объектов, одобрение заявки на дополнительные федеральные средства на расселение аварийного жилья.

Среди главных задач региона на 2023 год — продолжение успешной



Благодаря планомерной работе в течение предыдущих лет регион достойно встретил новые вызовы. Фото nso.ru

реализации национальных проектов с достижением и превышением всех запланированных показателей. Об этом, в частности, говорилось на итоговой коллегии Министерства промышленности, торговли и развития предпринимательства Новосибирской области.

«Последние три года оказались очень непростыми для экономики области. Это пандемия, затем введение санкций и нарушение привычных логистических цепочек поставок. Поэтому деятельность нашего министерства основным образом была направлена на повышение устойчивости региональной экономики, программы поддержки бизнеса были расширены новыми мерами и подкреплены финансовыми средствами. Промышленные предприятия наращивали объемы производства и также нуждаются в финансовой поддержке и новых кадрах. Этим вопросам мы планируем уделить особое внимание в 2023 году», — говорил министр Андрей Гончаров.

В 2022-м министерство и инфраструктура поддержки предпринимательства направили на поддержку малого и среднего бизнеса из средств федерального и област-

ного бюджетов 462,2 млн рублей в рамках реализации государственной программы «Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Новосибирской области». Востребованной оставалась и поддержка на возмещение части затрат на приобретение оборудования — 16 предпринимателям предоставлены субсидии на общую сумму 23,5 млн рублей, в том числе 11 промышленным предприятиям — на сумму около 14,3 млн рублей.

Время требовало оперативных мер — и они принимались. Область профинансировала программы субсидирования расходов по договорам на приобретение нового основного технологического оборудования, на поддержку научно-производственных центров в рамках реализации программы «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности». После встречи руководителей промышленных предприятий с губернатором увеличено финансирование на ОКР и НИОКР — это плюс 19 миллионов рублей на поддержку научно-производственных центров, 170 миллионов по программе «Технологический потенциал».

С учетом поступивших средств федерального бюджета общее финансирование программы составило 413,4 миллиона рублей. При поддержке регионального фонда семь предприятий получили средства из федерального фонда развития промышленности на сумму около двух миллиардов рублей.

75 крупных и средних организаций Новосибирской области, 62 предприятия обрабатывающих производств стали активными участниками национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости населения». Они воспользовались возможностью внедрить инструменты бережливого производства, увеличить эффективность производственных процессов, сократить издержки, повысить рентабельность производства.

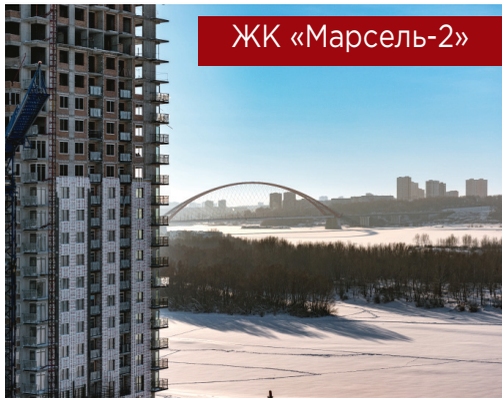
На 2023 год перед регионом стоит задача сохранить темпы экономического развития, продолжая придерживаться стратегического принципа: развиваться темпами выше среднероссийских, быстрее, чем многие другие регионы.

Сергей ЗАХАРОВ,
«Новая Сибирь»

«Береговое»: Проекты, оцененные новосибирцами

ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО

В год своего десятилетия группа компаний предлагает новосибирцам проекты, развивающие знаковые городские локации



ЖК «Марсель-2»

Группа компаний «Береговое» в 2022 году приступила к заключительной стадии формирования речного фасада Новосибирска вдоль улицы Большевикской и продолжению развития одной из самых завидных локаций Новосибирска. Все это обеспечит жилой комплекс «Марсель-2».

Комплекс находится на первой линии Оби между ЖК «Марсель» и «Европейским берегом» и отличается невысокой плотностью проживания, большим и открытым

двором площадью более четырех гектаров с комфортной прогулочной зоной и спусками к реке. Из большинства его квартир река будет видна. Этому способствуют панорамное и угловое остекление, а также отсутствие «ширмовой» застройки берегового пространства — оно останется максимально открытым.

Всего на территории комплекса будет три жилых дома — это почти 70 тысяч кв. м жилья. Два дома уже строятся, открыты продажи дома № 1, дома № 2 в первой и второй секциях. В феврале 2023 открываются продажи 3 и 4 секций второго дома.

В комплексе будет подземно-наземная парковка на 450 мест с офисными и торговыми помещениями. На кровле здания жители смогут заниматься спортом — планируется организовать теннисный корт и баскетбольную площадку.

В каждом доме жильцам будут доступны колясочные и кладовые помещения, где можно будет оставить свои вещи, чтобы не загромождать квартиры. Благодаря

продуманным планировочным решениям в «Марселе-2» представлен широкий выбор квартир: от небольших практичных студий до двухуровневых квартир со вторым светом и террасами на верхних этажах. В первом доме жителям предлагаются квартиры свободной планировки — практически без межкомнатных перегородок, что дает возможность воплотить разнообразные дизайнерские решения. При этом застройщик разработал для каждой квартиры несколько возможных вариантов планировок и обустройства пространства.

В первом доме высотой в 25 этажей сегодня уже полностью готов монолитный каркас, ведутся кирпичное заполнение, остекление и внутренние черновые работы. Его архитектурное решение предусматривает использование первых этажей только под входные группы на колоннах-опорах. Это даст ощущение, будто дом парит в воздухе. Планируемая сдача дома — конец 2023 года.

Второй дом многосекционный, возведено уже от 7 до 13 этажей,

в зависимости от секции, ведется кирпичное заполнение, остекление.

ГК «Береговое» работает в строительстве региона с 2013 года и известна знаковым для города объектом — многосекционным домом «Марсель» на 2-й Обской, 154. А в сентябре 2022 года она сдала в эксплуатацию дом комфорт-класса «Парково» на площади Райсовета, 14 — недалеко от площади Труда и рядом с садом Кирова. Это двух-подъездный жилой 22-этажный дом на 350 квартир общей площадью 19 тыс. кв. м и подземным паркингом на 140 машино-мест.

Группа компаний «Береговое»:

www.bereg54.ru

Сайт ЖК «Марсель-2»:
МАРС2.РФ.

Отдел продаж: (383) 319-87-87.
Застройщик ЖК «Марсель-2» АО «Специализированный застройщик «Береговое». Проектные декларация на сайте наш.дом.рф.

Фото предоставлено
ГК «Береговое»

Новосибирский винтокрыл попал в тренд на беспилотники

Компания OPTIPLANE входит в список ведущих российских производителей беспилотников и кратно увеличивает продажи.

Беспилотные винтокрылы, разработанные компанией OPTIPLANE, имеют критические преимущества перед существующими на рынке аналогами — они полностью автоматические и простые, как квадрокоптеры, но летают далеко, как самолеты.

Несмотря на широкое развитие цифровизации, решения во многих сферах часто по-прежнему принимаются на основе разрозненной, несвоевременной информации. Эта проблема особенно критична для контроля состояния наземной инфраструктуры — трубопроводов, ЛЭП, промышленных зданий и сооружений. Для выяснения обстоятельств приходится отправлять на место события сотрудника. Но лидеры по развитию умных технологий уже давно используют беспилотные технологии. С помощью беспилотников они могут работать на опережение, проводя мониторинг происшествий на больших пространствах, 3D-моделирование территорий, поиск дефектов на крупных промышленных объектах.

Однако популярные типы БПЛА имеют некоторые недостатки: ква-

дрокоптеры летают на слишком коротких расстояниях, а самолеты не могут работать в ограниченном пространстве — в городе, на карьере, в лесу, там, где нет взлетно-посадочной площадки, и, кроме того, требуют квалифицированных пилотов с многолетним опытом. Сегодняшние ожидания от беспилотников — возможность облета больших площадей автоматически, без участия или с минимальным участием человека, без специальных требований к квалификации.

Именно такими преимуществами перед аналогами обладает новая модель винтокрыла компании OPTIPLANE. Этот дрон можно использовать в качестве основы для создания полностью безлюдных систем мониторинга с автоматическими зарядными станциями и интеллектуальными системами обработки данных.

«Мы уже принимаем заявки на винтокрылы с дальностью до 40 километров, — рассказывает основатель компании OPTIPLANE Кирилл Яковченко. — Новая модель



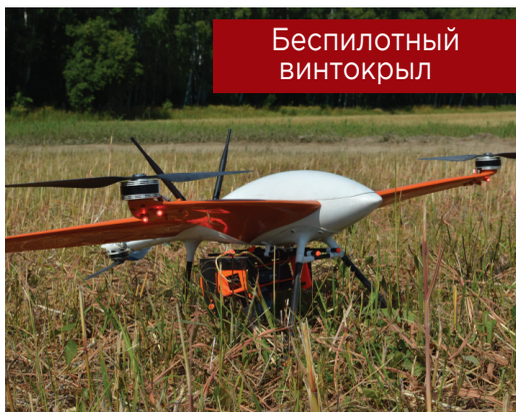
гораздо маневреннее самолетов и является одним из самых дальних дронов с вертикальным взлетом и посадкой для геодезии и маркшейдерии. Разработанный нами дрон успешно применяется в таких областях, как проектирование линий связи и карьеров, мониторинг ЛЭП. Винтокрыл позволяет делать прямую трансляцию с места ЧС, вести мониторинг территорий для предотвращения ЧС. Это полностью отвечает на запрос современного рынка, о чем свидетельствует

анализ государственных закупок в этом направлении: они в основном связаны именно с мониторинговыми полетами за пределы прямой видимости».

В компании располагают расчетами специалистов, которые оценивают потенциал российского рынка беспилотников до 2,5 миллиона устройств в год. Около 20 процентов рынка услуг с применением БПЛА занимают работы, связанные с мониторингом инфраструктуры. Попав в этот тренд, OPTIPLANE рассчитывает на то, что успешное коммерческое «дроноводство» в перспективе позволит компании создавать новые рабочие места и воплощать новые перспективные разработки.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
компанией OPTIPLANE



Беспилотный
винтокрыл

Первая пятилетка трамвайной модернизации прошла успешно

Компания «БКМ Сибирь» за пять лет поставила в Новосибирске на рельсы 42 трамвая и может увеличить темпы работы вдвое



личилась в несколько раз. Сегодня новый трамвайный вагон стоит 70 миллионов рублей.

«В планах предприятия на 2023 год — модернизировать 10 трамвайных вагонов за счет совместного финансирования города и области, — отметил генеральный директор «БКМ Сибирь» Александр Игонин. — Мощности предприятия достаточно для увеличения производительности в два раза. Выпущенная серия обновленных трамвайных вагонов хорошо освоена, и следующий этап — это усовершенствование вагонов, переход на более современные модели. Сейчас в Минске обсуждаются вопросы модернизации трамваев, их технического оснащения, внешнего вида и стоимости. Переход на новые вагоны подразумевает и создание условий для их передвижения по городу, особенно в зимний период. Сейчас в Новосибирске на маршрутах работают более 30 трамвайных вагонов, которые нуждаются в модернизации. В ближайшие пару лет предприятию предстоит с ними работать.»

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
ООО «БКМ Сибирь»

В Новосибирске с 2017 года реализуется программа модернизации трамвайных вагонов. Программа способствует поддержанию городского трамвайного парка в хорошем техническом и потребительском состоянии.

Новый этап в развитии новосибирского трамвая наступил, когда белорусский холдинг «Белкоммунмаш» и мэрия Новосибирска создали совместное предприятие ООО «БКМ Сибирь». Время показало: за короткое время это позволило решить поставленные задачи. В 2022 году на городскую линию вышли пять обновленных трамваев, а всего за пять лет стабильной работы предприятием были модернизированы 42 трамвайных вагона. Модернизация трамвая подразумевает замену старого кузова на абсолютно новый, капитальный ремонт тележек и механической части и установку энергоэффективного привода.

Помимо нового кузова с переменным уровнем пола и аппарелью в обновленных трамвайных вагонах установлены три камеры видеонаблюдения в салоне, видеорегистратор в кабине водителя. Также в салоне появилось дополнительное табло, установленное в верхней ча-

сти задней площадки трамвайного салона, которое загорается сигналом «стоп» при выходе пассажира из вагона на остановках.

«В 2022 году на фоне западных санкций у некоторых поставщиков появились проблемы с поставкой импортных комплектующих, которые использовались при модернизации трамвайных вагонов, — рассказывает генеральный директор ООО «БКМ Сибирь» Александр Игонин. — Кроме того, были нарушены многие логистические цепочки поставок. Пришлось решать проблемы в рабочем порядке. Но, несмотря на возникшие трудности, годовой план по модернизации пяти вагонов мы выполнили в срок и в полном объеме. На днях предприятие отправило заказчику пятый модернизированный трамвай».

В ходе эксплуатации модернизированных трамвайных вагонов появились замечания, которые учли при обновлении подвижного состава в 2022 году. Проблема касалась тепла в салонах. Четырех отопительных устройств оказалось недостаточно для работы в условиях сибирских морозов. В результате в вагонах начали ставить по шесть печей, а также увеличили их мощность.

Модернизация одного трамвайного вагона обходится бюджетам города и области в 20 миллионов рублей. В вопросе ценообразования белорусские и новосибирские компании идут навстречу друг другу. Благодаря этому в последние два года удавалось удерживать цены на одном уровне. К слову, рыночная стоимость одного вагона уве-



«Био-Веста» ГОТОВИТСЯ К ПЯТИКРАТНОМУ РОСТУ ПРОИЗВОДСТВА

ИННОВАЦИИ

Введение функционального питания в рацион
детсадов доказало свою эффективность
по снижению заболеваемости среди детей

В последние годы из-за антиковидных ограничений, а затем международных экономических санкций многие бизнесы вынуждены были сосредоточиться на выживании. Компания «Био-Веста», которая работает на фармацевтическом рынке Новосибирска 30 лет, разрабатывая и выпуская инновационные пробиотики по собственным запатентованным технологиям, — одна из тех, кто не только преодолел трудности, но и вышел на курс устойчивого развития.

«Какие только проблемы не приходилось решать за последнее время, — говорит генеральный директор ООО «Био-Веста» Владислав Ильин. — Оказался недоступен импорт необходимых для производства материалов — пришлось искать альтернативу, запасаясь надолго вперед. Стали недоступны импортные комплектующие — мы начали искать отечественные предприятия, способные их заместить. Возникли логистические проблемы — и мы разрабатывали новые транспортные маршруты, искали новых партнеров. Но на этом фоне компания «Био-Веста» не переставала работать над улучшением своей продукции».

Благодаря анализу, прогнози-



рованию рисков и планированию стратегии компании удается расширять ассортимент выпускаемой продукции, успешно решать задачи импортозамещения, развивать производство, проводить новые исследования и осваивать новые рынки сбыта. Продукция компании «Био-Веста» — функциональное питание. Оно традиционно используется для восстановления микрофлоры кишечника после приема антибиотиков и для профилактического эффекта оздоровления организма и укрепления иммунитета.

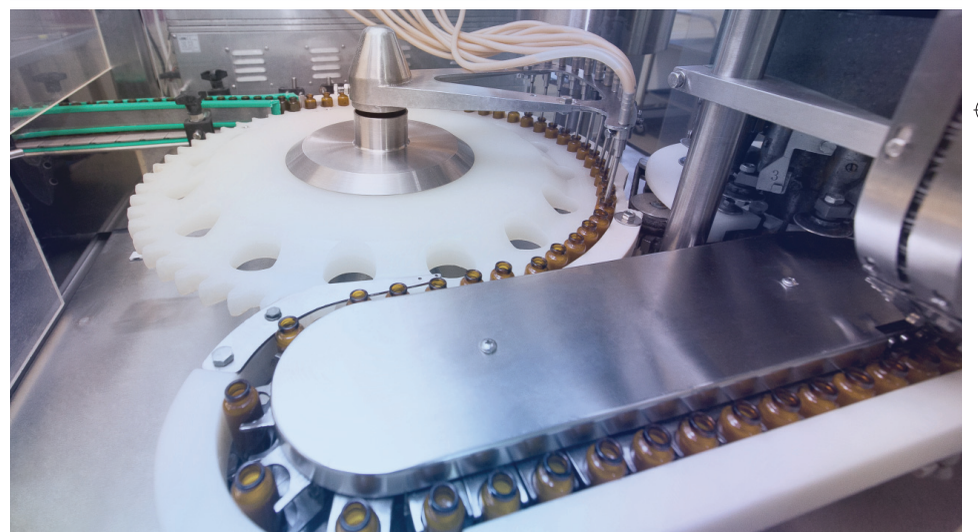
Обычно производители питания поставляют их в сухом виде — это таблетки, капсулы или порошки. Сухая форма дает более длительный срок хранения, но значительно уменьшает эффект. Функциональное питание производства компании поставляется в жидком виде, что выгодно отличает его от конкурентов, так как только в жидком виде продукт способен работать сразу же после приема. В нем содержатся не просто живые, а активные бифидобактерии, которые немедленно начинают восстанавливать микрофлору кишечника.

Достижением компании является и технология значительного увеличения срока хранения продукции (активной жизни бифидобактерий) от 10 дней до двух месяцев. Это существенно упрощает процесс дистрибуции продукта, он есть всегда, везде и в достаточном количестве.

Отдельный вид продукции, специально для детей, — линейка молочных продуктов с живыми бифидобактериями и мягким вкусом. Эту продукцию можно давать детям с 6-8-месячного возраста. Попадая в организм, бифидобактерии сразу начинают работать. Многие лабораторные исследования показывали высокую эффективность функционального питания в восстановлении микрофлоры организ-



Генеральный директор
ООО «Био-Веста»
Владислав Ильин



ма и укреплению иммунитета ребенка.

В 2022 году у компании появились результаты ретроспективной оценки влияния введения продукта в рацион детей. Оценивались такие показатели, как частота и длительность заболеваемости ОРВИ и ковидом среди детей в течение нескольких месяцев. Результаты исследования превзошли все ожидания.

Наблюдалась две группы в нескольких детских садах наукограда Кольцово — контрольная группа и группа детей, которым в рацион вводили функциональное питание. В каждой группе было около 350 детей одного возраста, поэтому статистически результаты абсолютно достоверны и убедительны. Общий итог — у детей, принимавших продукт, было в два раза меньше случаев заболевания и вдвое быстрее происходило выздоровление.

«Результат наших исследований оценила администрация наукограда Кольцово, — говорит Владислав Ильин. — Учитывая, что про-

филактика заболеваний в два раза дешевле лечения, администрация намерена полностью профинансировать профилактическое введение пробиотиков во всех дошкольных учреждениях наукограда. Далее будем работать над распространением этого опыта на весь регион».

Сейчас «Био-Веста» планирует расширение своего производства более чем в пять раз в расчете на снабжение детских садов и на случай дефицита импортного функционального питания, если западные поставщики уйдут с российского рынка. Таким образом, компания помогает наукограду Кольцово подтверждать репутацию территории опережающего развития, а жители получают надежный инструмент укрепления иммунитета и отличные перспективы в профилактике своего здоровья и здоровья своих детей.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
ООО «Био-Веста»

ОАО «ТДСК»: Новосибирск — перспективный рынок для застройщиков

Увеличение проектов на новосибирском рынке — ключевое направление развития Томской домостроительной компании



плутацию четыре детских сада в Томске на 730 мест.

В рамках реализации нацпроектов в 2023 году компания планирует завершить строительство общеобразовательной школы на 1100 мест, а также хирургического корпуса Томского областного онкодиспансера, реконструкцию взлетно-посадочной полосы и зданий международного аэропорта «Томск».

Хирургический корпус онкодиспансера, который строится по нацпроекту «Здравоохранение», — один из самых сложных объектов. С его завершением в 2023 году Томская область получит современный медицинский комплекс. Общая стоимость проекта, включая оснащение высокотехнологичной аппаратурой, составляет 3,9 миллиарда рублей.

Ремонт взлетно-посадочной полосы томского аэропорта продлен до ноября 2023 года из-за сложностей с поставкой оборудования, вызванного санкциями.

Основные работы на «взлетке» завершили в 2021 и 2022 годах. Подрядчик также должен оснастить полосу водосточно-дренажной системой и очистными сооружениями, новым КПП и аварийно-спасательной станцией. Объем финансирования из федерального бюджета составляет 2,81 миллиарда рублей.

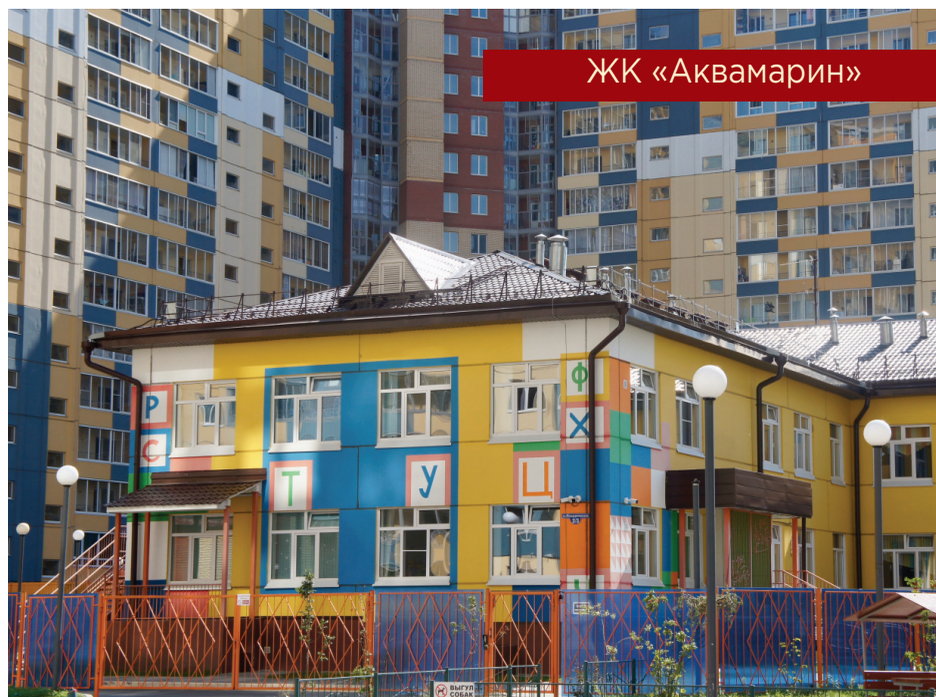
Компания с 2012 года реализует в Новосибирске собственные девелоперские проекты. Первый объект, построенный здесь томичами, — ЖК «Тулинка» на улице Петухова. Сейчас компания возводит ЖК «Акварин» на территории микрорайона Затон. Уже введено в эксплуатацию 100 тысяч квадратных метров жилья, построен детский сад на 145 мест. Завершится строительство в 2026 году.

География строительства «ТДСК» включает Кемеровскую и Новосибирскую области. За границу региона компания также поставляет железобетонные изделия, строительные материалы и конструкции.

ОАО «Томская домостроительная компания» — крупнейший строительный холдинг Сибири с полувековой историей.

Сегодня это 23 предприятия, которые функционируют как единый технологический комплекс, решающий задачи любой сложности — от проектирования и производства строительных материалов до строительства и обслуживания готовых объектов. По итогам 2022 года группа компаний «ТДСК» занимает 45-е место в рейтинге застройщиков России по объемам строительства. Валовый оборот компании — более 35 миллиардов рублей. Объем ввода — 130 тысяч квадратных метров.

В 2022 году по нацпроекту «Демография» застройщик сдал в экс-



ЖК «Акварин»

В 2022 году компания приобрела еще один земельный участок под строительство, там ведутся изыскательские работы для дальнейшего проектирования объектов.

«Мы высоко ценим конструктивные отношения, которые у компании сложились с руководством Новосибирской области, — отмечает генеральный директор ОАО «ТДСК», заслуженный строитель РФ Александр Шпетер. — Рабочее взаимодействие специалистов компании и муниципальных органов власти позволяет без проволочек решать текущие задачи. Кроме того, наша компания готова обсуждать варианты своего участия в масштабных городских проектах, в том числе с использованием механизмов КРТ, и варианты строи-

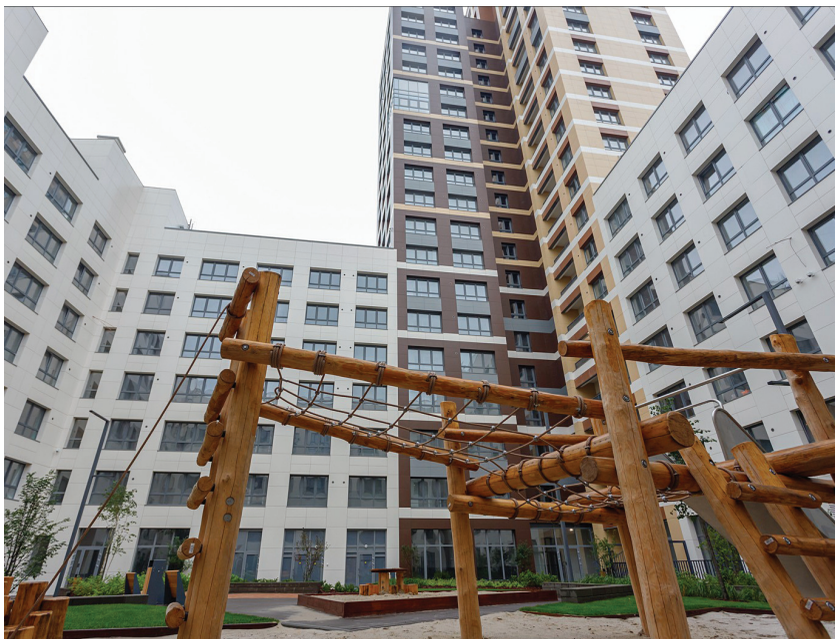
тельства социальных объектов любой сложности».

В компании назвали два фактора, которые оказали огромное влияние на строительный процесс в 2021 – 2022 годах: пандемию коронавируса и западные санкции. Следствием их стали нарушение цепочек поставок и выраженная нехватка местной и завозной рабочей силы на стройплощадках, непрогнозируемый рост цен на строительные материалы, необходимость заниматься импортозамещением сложного оборудования. В первую очередь это касалось вентиляционного и насосного оборудования для образовательных и лечебных учреждений, фурнитуры для светопрозрачных конструкций, санфаянса, программного обеспечения.

В компании достаточно оперативно удалось решить большинство вопросов, но ситуация отразилась на изменении сроков ввода некоторых социальных объектов. В настоящее время оборудование, заказанное у российских и новых зарубежных поставщиков, прошло необходимую экспертизу и установлено на объектах. А это значит, что строители готовы выполнить все взятые на себя обязательства и ритмично работать в будущем.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
ОАО «ТДСК»



Ближе к центру, ближе к природе: Сибирский «Тайм Сквер» готовится к встрече с новосибирцами

«Сибирь Девелопмент» представляет новый жилой комплекс за ТРЦ «Ройял Парк»

НОВОСИБИРСК, как промышленный мегаполис, всегда развивался стремительно, оставляя на втором плане архитектурные изыски и обустройство городской среды.

Именно из-за индустриального «прорыва» советского периода Новосибирск сегодня остро нуждается в перезагрузке многих городских территорий.

Сформировать новое лицо города — задача непростая, но с ее решением отлично справляется известный на строительном рынке Новосибирска бренд «Сибирь Девелопмент». Девелопер не просто создает нужные городу проекты, но и «перезапускает» целые территории. Сегодня в портфолио застройщика входят семь жилых комплексов с яркой архитектурой и продуманным благоустройством придомовых территорий.

Новостройки бренда «Сибирь Девелопмент» отличаются по классу и локации, но традиционно отвечают единым стандартам качества. Здания строятся по передовым технологиям, гармонично вписываются в городскую среду и оборудованы самым современным инженерным оснащением.

20 февраля 2023 года стартуют продажи квартир в новейшем объекте бренда — жилом комплексе «Тайм Сквер».

ЖК «Тайм Сквер» строится на второй линии Крас-

ного проспекта, сразу за ТРЦ «Ройял Парк», в пяти минутах от станций метро «Гагаринская» и «Заяльцовская». Рядом с жилым комплексом будет обустроен новый городской сквер площадью почти два гектара. В портфолио «Сибирь Девелопмент» уже есть успешно реализованный проект нового зеленого городского пространства: в 2019 году рядом с премиальным жилым комплексом Prime House на площади Кондратюка девелопер оборудовал сквер «Альгамбра», воссоздав его на месте одноименного исторического сада.

Подобно тому, как «Альгамбра» стала для новосибирцев знаковым «местом, где все фотографируются», зеленая зона рядом с ЖК «Тайм Сквер», безусловно, обещает стать новой точкой притяжения горожан и гостей города. А престижное расположение жилого комплекса «Тайм Сквер», его стильная архитектура и интеграция с природным пространством создадут идеальные условия для комфортной, насыщенной яркими эмоциями жизни.

Каким будет новый городской сквер? По задумке проектировщиков линии сквера подчеркивают его природную концепцию: изогнутые дорожки ассоциируются с изгибами реки, а округлые площадки повторяют форму листьев растений, подчеркивая символи-

ку движения, начала новой жизни и роста. Новое общегородское зеленое пространство завершит благоустроенный облик территории и станет прекрасной возможностью для прогулок, утренних пробежек, занятий спортом и семейного досуга как жителей «Тайм Сквер», так и всех новосибирцев.

Территория расположения нового ЖК уже давно находится под «шефством» «Сибирь Девелопмент»: в течение нескольких лет здесь велось расселение частного сектора, сложный рельеф был отсыпан, укреплен и поднят на уровень Красного проспекта, и в данное время участок полностью подготовлен для дальнейшего благоустройства. Благодаря реализации проекта «Тайм Сквер» значительно улучшится и транспортная инфраструктура города: Красный проспект, наконец, будет связан новыми комфортными проездами с улицами Нарымской, Дачной, Галуцака, Дуся Ковальчук. Вдоль улицы Галуцака разместятся удобные парковочные карманы.

Жилое пространство «Тайм Сквер» отличается многообразием планировочных решений. Авторы проекта отказались от концепции небольших студий: «Тайм Сквер» — это полноценные квартиры-резиденции, площадь которых в основной части зда-



ЖК «Тайм Сквер», визуализация

ния варьируется от 40 до 90 кв. м. Для любителей семейных праздников в духе загородной жизни предусмотрены резиденции с просторными террасами. Свободолюбивым и творческим натурам понравятся видовые резиденции площадью от 97 до 135 кв. м, расположенные на 21-24 этажах. А ценителей истинного дизайнерского эксклюзива вдохновят двухуровневые хайфлэты на верхнем этаже с высотой шесть метров.

Новейшие инженерные решения, воплощенные в проекте «Тайм Сквер», призваны сделать жизнь в комплексе максимально спокойной и комфортной. Бесшумные скоростные лифты с плавным ходом соединяют жилые этажи с подземным паркингом. Умная система доступа позволяет жителям легко управлять инженерными функциями проекта. Передача данных счетчиков осуществляется автоматически. В доме запланирован консьерж-сервис, а круглосуточную охрану здания и периметра комплекса контролирует специализированное охранное предприятие.

Квартиры в ЖК «Тайм Сквер» будут сдаваться с качественной предчистовой отделкой, готовые к финишному ремонту и быстрому переезду.

Сдача ЖК «Тайм Сквер» запланирована на II квартал 2025 года.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Визуализации предоставлены
ООО «Сибирь Девелопмент»

**СИБИРЬ
ДЕВЕЛОПМЕНТ**

Офис продаж «Сибирь Девелопмент»:

Красный проспект, 200, оф. 1110
Телефон (383) 249-25-01 тайм-сквер.рф

Застройщик ЖК «Тайм Сквер» — ООО «СД Регион»

Проектные декларации на наш.дом.рф.

Не является офертой



**ЭФФЕКТИВНОЕ
ПРОИЗВОДСТВО**

«АРМАЗ»: На пути к производству замкнутого цикла

Новосибирский производитель растительных масел повышает эффективность в рамках нацпроекта и расширяет ассортимент продукции



В течение 2022 года новосибирская компания «АРМАЗ» принимала активное участие в отправке гуманитарной помощи участникам СВО и поддержке жителей Донбасса, в том числе отправляя туда свою продукцию — растительное масло. У социально ответственного производителя с годовым объемом производства более 25 тысяч тонн, 30 процентов которых отправляется на экспорт, в правильности этого решения не было ни грамма сомнений.

Компания «АРМАЗ» более 25 лет активно работает на новосибирском рынке. Основное направление ее деятельности — производство пищевых растительных масел. Но кроме традиционного продукта (подсолнечное масло) на предприя-

тии ведется переработка и других видов масел — рапсового, соевого, горчичного, льняного, кукурузного.

Здесь все проходит тщательный контроль качества в специализированной заводской лаборатории — начиная с входящего сырья и заканчивая готовой фасованной продукцией. Качество товара полностью соответствует всем требованиям стандарта. Такой подход обеспечивает высокий уровень потребительского доверия и долгосрочные отношения с деловыми партнерами.

На предприятии постоянно совершенствуют процесс производства, повышают качество продукции, расширяют производственные мощности, создают собственную сырьевую базу, используют новые

технологии, современные материалы и оборудование. Собственная инфраструктура позволяет отгружать продукцию как потребителям России, так и на экспорт — в Китай, Северную Корею, Монголию, Казахстан, Узбекистан. Для осуществления поставок на предприятия есть собственный автопарк, погрузо-разгрузочная площадка и железнодорожный тупик.

«АРМАЗ» ставит перед собой и решает современные задачи. В настоящий момент компания реализует программу безотходного производства — в дело теперь идут отработанная отбельная глина, мыльный раствор, жирные кислоты, все это используется при производстве чистящих и моющих средств для рук и санитарно-бытовых нужд.

«Непростой 2022 год стал для нашего предприятия испытанием на прочность, временем принятия быстрых, но тщательно продуманных, просчитанных решений, — рассказывает директор ООО «АРМАЗ» Георгий Соломатин. — Из-за введения западных санкций предприятие испытывало нехватку импортных запчастей для оборудования и некоторых вспомогательных материалов для основного производства рафинации масел и жиров. Однако наше предприятие справилось с вызовами времени. Все вопросы решались оперативно. Очень быстро были найдены российские аналоги, по качеству не уступающие импортным. Мы наконец-то избавились от импортозависимости и продолжаем стабильно развиваться».

2022 год будет вписан в историю компании еще и потому, что она приняла участие в национальном проекте «Производительность труда». Основная задача — опти-



мизировать все производственные и управленческие процессы, чтобы они были открыты, понятны, прозрачны. Это позволит сократить издержки, оптимизировать планы, увеличить объемы продаж, повысить заработную плату и в целом повысить эффективность предприятия минимум на пять процентов.

Первой оптимизируют линию производства растительного рафинированного масла, которая приносит порядка 70 процентов выручки предприятия. Его поставляют в торговые сети и на предприятия Сибирского федерального округа. С помощью экспертов Регионального центра компетенций компания планирует устранить проблемы в планировании и организации работы производства. Кроме того, на предприятии намерены и далее развивать использование отходов производства растительного масла, и здесь используя инструменты бережливого производства.

«Мы планируем расширять нашу программу безотходного производства, — говорит Георгий Соломатин. — Выпуск хозяйственного мыла уже налажен. На очереди — чистящие пасты и стиральные порошки, сделанные из отходов масложирового производства. Кроме этого в планах — создание на предприятии производства полного замкнутого технологического цикла: это позволит еще больше повысить эффективность технологических процессов».

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»



«Вега-Абсолют»:

**ЭФФЕКТИВНОЕ
ПРОИЗВОДСТВО**

От идеи до ГОТОВОГО продукта

Новосибирская компания является системообразующим предприятием в сфере радиоэлектронной промышленности



манда квалифицированных разработчиков.

Продуктовая линейка компании насчитывает более 250 наименований по направлениям «Интернет вещей», мониторинг транспорта, видеомониторинг и «Умный дом». При этом по производству оборудования на базе беспроводной технологии LoRaWAN «Вега-Абсолют» является одним из мировых лидеров. Линейка решений направлена на различные сферы — ЖКХ, промышленность, транспорт, городскую среду, систему «Умный дом» и сельское хозяйство.

Базовые станции LoRaWAN производства «Вега-Абсолют» внесены в реестр Минпромторга РФ, подтверждающая статус ТОПП (телекоммуникационное оборудование российского производства), что позволяет использовать изделие на государственных и муниципальных объектах.

Компания занимает ведущие позиции на рынке мониторинга транспорта в России. Линейка мониторинговых блоков предназначена для контроля всех типов транспортных средств с использованием системы позиционирования ГЛОНАСС/GPS.

Ассортимент продукции также включает в себя оборудование для видеомониторинга на транспорте для самых различных областей применения, включая перевозки пассажиров и транспорт для экстренных служб.

Высокое качество продукции достигается за счет современных подходов к производственному процессу. Контроль качества выпускаемого продукта происходит на каждом этапе в соответствии с международными стандартами (ISO и IATF), что является принципом успешного, стабильного развития предприятия.

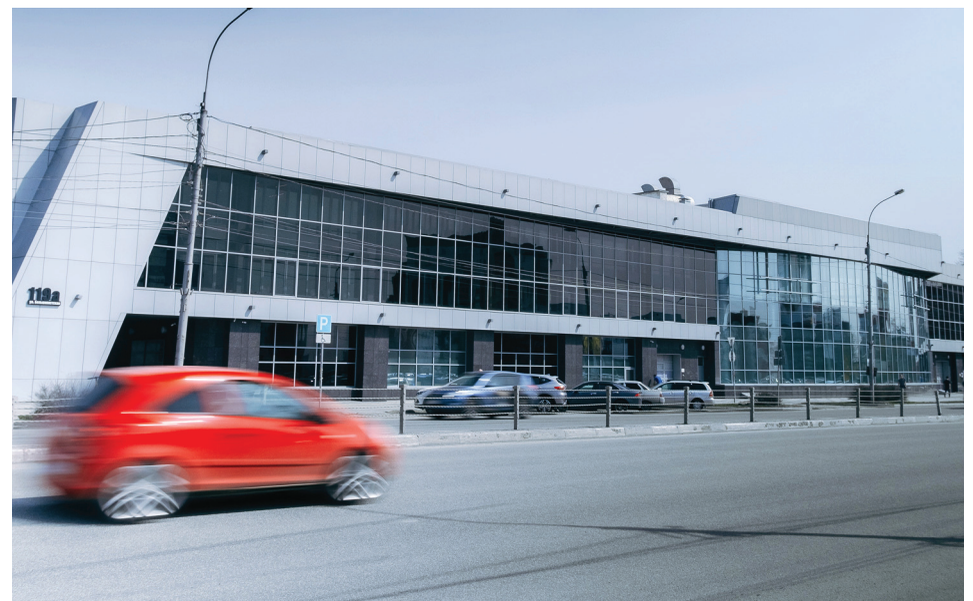
На предприятии внедрена и действует система «Бережливое производство». В 2022 году в рамках национального проекта «Производи-

«Вега-Абсолют» была образована в 1996 году и более четверти века разрабатывает и производит высокотехнологичное радиоэлектронное оборудование для связи и транспорта. Предприятие включено в государственный реестр организаций, осуществляющих деятельность в сферах радиоэлектронной промышленности и информационных технологий.

Сегодня в Новосибирске и Бердске на производственных площадках компании работают свыше 200 опытных сотрудников, занимающихся разработкой, проектированием схемотехники печатных плат, изготовлением корпусов и их последующей сборкой.

Производственные мощности укомплектованы современным оборудованием ведущих мировых производителей: станки ЧПУ, термопластавтоматы, автоматические высокоточные линии поверхностного монтажа, суммарная скорость установки которых 440 000 компонентов в час.

Также на предприятии установлены линия селективной пайки и корпусирования, роботизированная система транспортировки комплектующих по подразделениям, автоматические линии обработки проводов, позволяющие обрабатывать более 32 000 метров провода в сутки, а также новейшие сверхточные устройства для визуально-оптического контроля изделий. За создание программного обеспечения и тестирование устройств отвечает большая ко-



тельность труда» компания получила статус модельного предприятия. Он присваивается компаниям, которые являются образцовыми с точки зрения внедрения инструментов бережливого производства.

К слову, будущие участники нацпроекта «Производительность труда» получат возможность посетить производство «Вега-Абсолют» и увидеть, как выстроен рабочий процесс и реализуются проекты на образцовом системообразующем предприятии региона.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
ООО «Вега-Абсолют»

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

В Новосибирске создали суперщит от кибервзлома

Разработчики компании UserGate создают уникальные IT-продукты мирового уровня в условиях глобальных вызовов

В 2022 году, когда Россия столкнулась с небывалым количеством кибератак на государственные системы от целых сообществ хакеров-злоумышленников и уходом зарубежных компаний с IT-рынка, новосибирские разработчики предложили уникальное программно-аппаратное решение. Оно встало на защиту сервисов по всей стране, в том числе послужило щитом критически важной инфраструктуры Правительства Новосибирской области и Минцифры региона.

О потенциале Новосибирской области создавать IT-продукты мирового уровня в условиях глобальных вызовов рассказывает представитель компании UserGate **Евгений Ханов**

ЩИТ ОТ КИБЕРАТАК



За 2022 год специалисты по цифровой защите зафиксировали и отразили более 400 тысяч кибератак на информационные ресурсы Центра обработки данных региона, не допустив ни одного критического пробоа системы защиты. Отразить их удалось, потому что первый российский межсетевой экран следующего поколения UserGate NGFW, разработанный в Новосибирске, встал на защиту цифровых сервисов по всей стране, в том числе работающих на объектах критически важной инфраструктуры регионального правительства и Министерства цифрового развития и связи Новосибирской области.

Компания UserGate — российский разработчик программного обеспечения и микроэлектроники, которая больше 20 лет работает на российском рынке, обеспечивая своими решениями информационную безопасность корпоративных сетей — от малого и среднего бизнеса до крупных корпораций с распределенной инфраструктурой.

Еще в 2009 году в UserGate было принято стратегическое решение начать разработку первого настоящего российского NGFW (межсетевого экрана следующего поколения — базового элемента для любых систем информационной безо-

пасности) и со временем перейти из разряда нишевых компаний в высшую лигу — встать в один ряд с мировыми технологическими лидерами. Что и было сделано примерно к 2017 году — тогда состоялись первые продажи UserGate NGFW. В 2020 году началась полномасштабная экспансия продукта на российский рынок информационной безопасности.

Помимо такого важного элемента, как NGFW, компания обладает собственной комплексной экосистемой безопасности UserGate SUMMA.

Имея за плечами долгие годы разработки и уже существующие продукты, в 2022 году — на фоне

массового ухода с рынка иностранных компаний — именно UserGate подставил плечо внезапно оставшимся без технологической и сервисной поддержки российским компаниям и госструктурам.

В 2022 году Минпромторг РФ включил новые аппаратные платформы UserGate C150 в единый реестр российской радиоэлектронной промышленности. UserGate C150 можно считать единственной на данный момент многофункциональной интеллектуальной платформой для обработки сетевого трафика, внесенной в реестр.

В январе 2023 года UserGate прошел процедуру подтверждения со-

ответствия профилю защиты межсетевых экранов типа «Г» четвертого класса защиты ФСТЭК России (ИТ.МЭ.Г4.ПЗ). Таким образом, компания первой на отечественном рынке получила четыре из пяти профилей защиты в рамках одного сертификата.

В это же время UserGate по приглашению Министерства цифрового развития и связи Новосибирской области принял участие в областном мультимедийном проекте «Цифра меняет жизнь». В рамках проекта компания UserGate представила свою уникальную разработку — UserGate NGFW, который изменил представление о отечественных ИБ-решениях.

«Приглашение к участию в подобных резонансных и социально направленных проектах означает для нас высокий уровень доверия к продуктам безопасности и собственной экспертизе UserGate», — комментирует участник проекта, менеджер по работе с клиентами UserGate Евгений Ханов.

Одним из первых посетителей фотовыставки стал губернатор Новосибирской области Андрей Травников. Он отметил, что основным фокусом деятельности регионального правительства в 2022 году стала поддержка отечественных IT-специалистов, компаний и разработок, усиление мер информационной безопасности и ускоренное импортозамещение. Все эти меры были направлены на попадание в тройку лучших регионов по уровню развития цифровых технологий.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
компанией UserGate



UserGate

Елена Ильяшенко: Технологии «1С» — от Москвы до Камчатки

ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Новосибирский поставщик продуктов «1С»
рассказал о новых отечественных разработках

Поток обращений за услугами по автоматизации предприятий на основе технологий «1С» увеличивается год от года. О продуктах «1С», помогающих решать актуальные проблемы бизнеса, «Новой Сибири» рассказала директор компании «ИТС» Елена Ильяшенко.

— Как компания работает в условиях западных санкций? Пришлось ли вносить коррективы в планы 2022 года, решая проблемы импортозамещения?

— Наша компания изначально была ориентирована на оказание услуг по автоматизации предприятий на базе отечественных программных продуктов, включая поставку и информационно-технологическое сопровождение. Система программ «1С:Предприятие 8» — это российская разработка, имеет свою собственную платформу, свой язык — все прикладные решения созданы с их использованием. Сегодня существует и линейка локализованных решений для ряда ближнего зарубежья, есть некоторые локализации для дальнего зарубежья, есть международная поставка на английском языке.

2023 год начался с большого количества изменений в законодательстве, которые касаются ведения учета в организациях. В связи с этим фирма «1С» выпускает большое количество релизов своих программ с отражением изменений, и поток обращений к нам увеличился.

— Какие конкурентные преимущества получили российские разработчики программного обеспечения после введения западных санкций?

— В первую очередь хочу отметить, что российским разработчикам прибавилось работы, ведь кроме малого и среднего бизнеса, чьи предприятия уже работали на «1С», другие, более крупные организации, использующие иностранное программное обеспечение, вста-

ли перед задачей перехода на отечественное ПО. Если ранее переход предполагался постепенным, то теперь альтернативы не осталось, нужно переходить на отечественное программное обеспечение в кратчайшие сроки.

Российским разработчикам представилась возможность оказать услуги по решению этой задачи. Возник большой спрос на высококвалифицированных специалистов для работы на крупных проектах с большими объемами данных.

— Как удается добиваться поставленных задач в практике реализации решений для организации удаленки? Продолжает ли бизнес интересоваться средствами для организации удаленной работы?

— Тема удаленной работы для нас сейчас не стоит так остро, как во времена пандемии. Мы, можно сказать, вернулись в прежний режим. Наши сотрудники работают в офисе, в некоторых случаях мы можем привлекать на определенные работы и удаленных сотрудников.

Но отмечу, что если рассматривать потребности заказчиков, то спрос на средства удаленной работы, наоборот, возрос. Для таких клиентов мы предлагаем прекрасные, на мой взгляд, сервисы для работы в «облаках», такие как «1С-Фреш», «1С-Готовое рабочее место». Любой желающий может попробовать их в действии 30 дней.

— Какую помощь компания предлагает в сфере цифровизации?

— На этот вопрос я отвечу просто — нашим основным видом деятельности уже два десятка лет является оказание услуг по автоматизации деятельности предприятий, в том числе поставка программного обеспечения, техническая и консультационная поддержка.

Сейчас особенно остро встал вопрос по модернизации либо даже легализации используемого программного обеспечения, почти все



Спрос на средства удаленной работы возрос. Мы предлагаем клиентам сервисы для работы в «облаках», такие как «1С-Фреш», «1С-Готовое рабочее место». Любой желающий может попробовать их в действии 30 дней

современные конфигурации требуют для корректной работы актуальную платформу «1С», более современное оборудование. К нам всегда можно обратиться за рекомендациями по этому вопросу, мы предложим варианты безболезненного перехода на лицензионные программы «1С», которые будут поддерживаться разработчиком, и организации смогут своевременно получать обновления в соответствии с изменениями законодательства. Накопленные же данные мы поможем сохранить и перенести в необходимые программы «1С».

— Какие новые продукты импортозамещения можно сделать на основе компетенций компании?

— Кроме предлагаемых фирмой «1С» типовых решений, основываясь на знаниях нашей компании, мы готовы создавать программные продукты под заказ, в том числе интеграцию с другими программами.

— Каковы планы компании на 2023 год? Будет ли расширяться география присутствия компании?

— В планах на 2023 год — уверенный рост. Традиционно наши клиенты — это Новосибирск, но есть и Камчатка, и Москва. Сейчас с расстояниями проблем нет, поэтому тут нас ограничивает только разница между часовыми поясами. Мы открыты к диалогу и предложениям.

В заключение хочу сказать, что больше всего я ценю в компании «ИТС» наш коллектив. Ведь для успеха в нашем деле недостаточно только уметь программировать или считать зарплату в «1С». За десятки лет наши специалисты накопили неоценимый опыт, отладили тысячи программ и баз данных. Для многих пользователей они стали близкими людьми. Большое им за это спасибо.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото Mikael Blomkvist / www.pexels.com



**ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ**

Белорусская сельхозтехника стала в Сибири родной

Белорусский холдинг «Гомсельмаш» не допустил срыва поставок сельхозтехники в 2022 году, а в 2023 году намерен увеличить их на 20 процентов

В 2022 году аграриям Новосибирской области было поставлено более 100 комбайнов холдинга «Гомсельмаш». Несмотря на спровоцированный международными санкциями срыв логистических цепочек, ритмичность поставок не была нарушена.

Холдинг «Гомсельмаш» — один из крупнейших производителей сельскохозяйственной техники, входящий в число лидеров мирового рынка сельхозмашин. С 2007 года в Новосибирской области работает официальный представитель предприятия — «Торговый дом «Гомсельмаш-Сибирь», который реализует весь модельный ряд сельскохозяйственной техники через свою дилерскую сеть в регионах от Оренбурга до Сахалина. За эти годы компания реализовала на российском рынке более 3500 единиц техники.

«В 2022 году мы отправили аграриям от Урала до Дальнего Востока более 300 зерно- и кормоуборочных комбайнов, — говорит директор ООО «ТД «Гомсельмаш-Сибирь» Андрей Пронькин. — Санкционный прессинг, конечно, оказал свое негативное влияние на производственный процесс. У холдинга возникли трудности с поставкой некоторых комплектующих деталей в первую очередь из-за логистики. Но завод с честью вышел из затруднительной ситуации, чтобы не допустить срыва поставок, за счет собственного производства недостающих компонентов и оперативного перестроения на российский ры-

нок. В планах на 2023 год — увеличить объем поставок на 20 процентов. Задача продиктована спросом на нашу продукцию, и связано это не только с уходом импортной техники с рынка, но и с тем, что комбайны «Гомсельмаш» в последние годы зарекомендовали себя как надежные и производительные машины.

В прошлом году на международной агропромышленной выставке «Сибирская аграрная неделя» новосибирским аграриям представили новинку — зерноуборочный комбайн GS12A1 PROFi. Расширенная комплектация комбайна включает в себя экономичный двигатель Cummins, систему очистки радиатора ARC-SYSTEM, понижающий редуктор оборотов молотильного барабана, автоматическую централизованную систему смазки ALS и половоразбрасыватель UNISPREADER. Новинка так понравилась сельхозпроизводителям, что уже нынешним летом 21 комбайн вышел на поля региона. По итогам сезона техника показала отличные результаты.

В 2023 году в хозяйства региона поступит еще одна новинка — зерноуборочный комбайн GH800. Это тот же GS3219, но с еще более мощным двигателем и другими техническими новинками, которые делают машину более производительной и комфортной. Комбайн был представлен на выставке «Сибирская аграрная неделя 2022», и покупатель уже сейчас может ознакомиться с ней в нашем дилерском центре.

В ближайших планах: завести на территорию Сибири и Дальнего Востока еще одну новинку — самый крупный в линейке зерноуборочных комбайнов GS2124. Техника уже работает в Республике Беларусь, Белгородской области и других западных регионах России, а у нас, в Сибири, работает в Алтайском крае. Специалисты сервисных служб дилерских центров Торгового дома регулярно выезжают в хозяйства для обязательного обучения комбайнеров работе на новой технике, проведения монтажа и настройке всех систем и агрегатов в полевых условиях.

ТД «Гомсельмаш-Сибирь» активно взаимодействует с правительством Новосибирской области в вопросах продвижения сельхозтехники белорусского производства на территории региона. В текущем году в рамках международной агропромышленной выставки «Сибирская аграрная неделя» было подписано соглашение о сотрудничестве



между ОАО «Гомсельмаш» и Министерством сельского хозяйства Новосибирской области.

Также было подписано тройственное соглашение между Новосибирским государственным аграрным университетом, ОАО «Гомсельмаш» и нашим дилерским центром ООО «Агротехника Сибири», после чего состоялось торжественное открытие учебной лаборатории зерноуборочных и кормоуборочных машин «Гомсельмаш».

«В новой учебной лаборатории студенты аграрного университета смогут изучать сельскохозяйственную технику не только по методическим пособиям, но и непосредственно на образце зерноуборочного комбайна GS8, установленном в аудитории, — говорит Андрей Пронькин. — Молодые кадры очень востребованы в хозяйствах региона. Наша задача — подготовить ребят так, чтобы они уже в процессе обучения приобрели практические знания и профессиональные навыки. При этом преподавательский состав университета с целью передачи дополнительных знаний студентам будет проходить обучение в учебных центрах завода «Гомсельмаш».

Предприятия холдинга «Гомсельмаш» самостоятельно производят основные детали и узлы комбайнов. Это позволяет удерживать цены на продукцию, контролировать качество и обеспечивать выпуск одновременно разных типов



машин. И уже в 2023 году холдинг планирует наладить выпуск сельскохозяйственной техники, собранной только из собственных комплектующих, которые будут соответствовать трем главным критериям — надежность, качество и комфорт.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
ООО «ТД «Гомсельмаш-Сибирь»



Директор
ООО «ТД «Гомсельмаш-Сибирь»
Андрей Пронькин

Лев Носенко: Наша задача — стабильное развитие, несмотря на вызовы времени

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

В октябре 2022 года в экспозиции выставки «Инфотех-2022» АО НЗР «Оксид» представил свои перспективные разработки в области безопасности — уничтожитель документов наивысшего уровня секретности УД 507+ и электромагнитный смарт-замок Alldoors



Генеральный директор АО «Новосибирский завод радиодеталей «Оксид» Лев Носенко

Новинки, над которыми предприятие работало в условиях жесточайших западных санкций, получили высокую оценку экспертного сообщества.

Новинка НЗР «Оксид» — уничтожитель документов УД 507+ — был запущен в серийное производство в 2022 году в рамках развития производства гражданской продукции. Шредер относится к категории изделий наивысшей степени секретности — Р7. Отечественная разработка не имеет аналогов в России. Изделие с площадью резанного фрагмента меньше международных норм почти в два раза гарантированно уничтожает бумажные носители, пластиковые карты, CD-диски, секретную документацию. Причем восстановить подобные документы будет практически невозможно, даже при использовании специальных средств и методов.

Уничтожитель документов был поставлен в администрацию президента РФ, в правительство РФ, в крупные нефтегазовые компании, в ряд силовых структур федерального значения.

«Серийное производство уничтожителя документов — 3000 устройств в год, по состоянию на февраль 2023 года мы уже контрактовались на поставку 500 шредеров, — отметил заместитель директора по развитию бизнеса АО

НЗР «Оксид» Степан Емельяненко. — Сейчас мы получаем сертификат СТ-1, подтверждающий отечественное происхождение данного уничтожителя документов. Кроме того, в 2023 году мы планируем приступить к серийному выпуску промышленных аккумуляторных свинцово-кислотных батарей по технологии AGM. Тематику аккумуляторных батарей и силовой электроники, которая также является одной из составных частей систем накопления энергии (СНЭ), мы видим достаточно перспективной».

Аккумуляторные свинцово-кислотные батареи применяются во многих направлениях промышленности. Это и импортозамещение, и развитие зеленой энергетики, где необходима стабилизация световой энергии и накопление ее в аккумуляторах.

Также предприятие ведет исследования в области литий-ионных аккумуляторных батарей, отличительной особенностью которых является большая удельная энергоемкость. Чтобы не быть в роли догоняющих за китайскими и другими производителями, на предприятии разрабатывается своя формула химического источника тока, которая даст АКБ большую энергоемкость. Таким образом, продукция не будет конкурировать «лоб в лоб» по цене, а будет превосходить конкурентов по техническим характеристикам.

Кроме того, аккумуляторные батареи — это новые возможности в развитии электробусов, РЖД, метро, судостроения.

«В 2022 году свой 70-летний юбилей предприятие встретило в условиях беспрецедентных западных санкций, — отметил генеральный директор АО «Новосибирский завод радиодеталей «Оксид» Лев Носенко. — Но, тем не менее, год мы завершили со стабильным 10-процентным ростом экономических показателей. На 15 процентов увеличилась численность сотрудников, что связано с кратным ро-



стом заказов. Кроме того, мы выполнили программу по диверсификации».

В 2022 году из-за санкционного прессинга предприятие столкнулось с ограничением в поставках необходимых материалов для серийной продукции. Пришлось искать нестандартные решения: например, заняться разработкой новых материалов с заданными свойствами на базе вузов, НИИ, а также работать по импортозамещению. Завод обратился за поддержкой к российским металлургическим комбинатам, в частности, в ГК «Росатом», с тем, чтобы провести работу по замене ряда материалов для серийной продукции предприятия. В результате с апреля 2022 года НЗР «Оксид» активно сотрудничает с несколькими предприятиями «Росатома».

«Правительство РФ оперативно регулировало работу российской промышленности в условиях западных санкций, — напомнил Лев Носенко. — Была организована государственная поддержка промышленных предприятий по расширению производственных мощностей и строительству новых цехов. Например, «Оксид» получил помощь на приобретение нового оборудова-

ния. Эта государственная поддержка уже дает свои плоды. Объем лавовой продукции, производимой российской промышленностью, увеличивается».

Развивающееся производство требует молодых кадров. На предприятии выстроена системная работа по вовлечению студентов и выпускников в динамично развивающуюся отрасль радиоэлектронной промышленности. Будущие инженеры уже на производственной практике участвуют в решении задач производства, разработке оборудования и оснастки, коммерциализации.

Кроме того, в марте 2023 года на предприятии планируют открыть «Радиоточку» FabLab. Здесь будут проходить занятия по повышению квалификации для работников радиоэлектронной промышленности для всех предприятий Новосибирска. Программа FabLab достаточно обширная — это курс лекций, 3D-конструирование, основные компетенции цифрового производства. Передавать опыт молодежи будут специалисты предприятия.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото предоставлено
НЗР «Оксид»



РАЗВИТИЕ

Вячеслав Ярманов: В районе есть все для счастливой жизни

Маслянинский район развивает индустрию гостеприимства – в 2022 году его посетили более 20 тысяч туристов со всей России

Новой яркой точкой притяжения на туристической карте Маслянинского района в 2022 году стал сквер в селе Егорьевском, где открыли памятник основателю первых золотых приисков графу Егору Канкрину. На очереди – открытие конного манежа, которого с нетерпением ждут спортсмены и любители верховой езды.

Сегодня Маслянинский район находится на передовой линии в региональной индустрии гостеприимства. Про здешние места говорят: это как Алтай, только лучше. Всего два часа от Новосибирска – и совершенно иные ландшафты Салаирского края, исторические места, потрясающие экскурсии на передовые сельские производства. А еще местные гиды – увлеченные и грамотные, влюбленные в свою малую родину.

«Курс на развитие туристической инфраструктуры мы взяли в 2006 году, — рассказывает председатель Совета депутатов Маслянинского района Вячеслав Ярманов. — Главный ресурс у нас существовал всегда — это природные ландшафты и овеянные легендами историко-культурное наследие. В 2021 году мы создали муниципальное учреждение, которое сейчас реализовывает разновекторные задачи – брендинг территории, сертификацию маршрутов, вхождение в государственные программы, в том числе специализированные, ориентированные на туризм».



Яркой точкой притяжения на туристической карте Маслянинского района в 2022 году стал сквер в селе Егорьевском с памятником основателю первых золотых приисков графу Егору Канкрину

Разработано уже несколько экскурсионных программ и комплексных маршрутов. Они включают сплавы, конные и джип-туры. Инвесторы построили гостевые дома, кемпинг «Таежник» на Берди, который и принимает сплавщиков, и сам организует сплавы.

«Экономический эффект развития отрасли гостеприимства очевиден, — утверждает Вячеслав Ярманов. — Идут инвестиции, мы работаем по проектам государственно-частного партнерства, по федеральным и региональным программам, боремся за гранты. Показателем пример села Егорьевского. Сначала там был построен интерактивный музей – изба старателей, штольня. А в этом году мы выиграли грант и обустроили там исторический парк с памятником и новый музей золотодобычи».

Еще одним центром притяжения района станет экопарк «Хомутина». Это будет многофункциональная площадка, которая сможет принимать до 2 тысяч человек в год: спортивный кластер с профессиональным скалодромом, агрокластер с экскурсиями на действующие предприятия компании «Эконива-Сибирь», агро-усадьба. Первая очередь экопарка уже построена. В 2023 году здесь обустроят детский спортивно-оздоровительный лагерь на 96 мест.

В 2021 году в Маслянино открыли центр конного спорта и туризма. Сейчас в центре обучаются более 50 спортсменов. Организуются экскурсии и конные маршруты. Для дальнейшего развития центру необходим крытый конный манеж. Уже есть проектная документация, которая проходит экспертизу. Ориентировочная стоимость строительства двухэтажного здания, вклю-

чающего рабочее поле и трибуны, – 250 миллионов рублей.

В конце декабря в качестве новогоднего подарка для маслянинцев и гостей района открыта лыжероллерная трасса протяженностью 4 километра, с биатлонным комплексом и стрелковой зоной на 15 огневых рубежей.

Помимо туристического кластера в Маслянинском районе активно развивают социальную сферу. Например, в 2022 году в рамках регионального проекта по модернизации школьной инфраструктуры «Развитие образования на 2022—2023 годы» была капитально отремонтирована школа №5. В школе проведен ремонт всех помещений, спортзала, системы отопления, канализации, фасада и кровли. Закуплено новое оборудование для пищеблока, мебель в учебные классы, обновлена учебная литература, создан центр развития детских инициатив. На капитальный ремонт из федерального и областного бюджетов было выделено 67,5 миллионов рублей.

В рамках федерального проекта «Комплексное развитие сельских территорий» идет капремонт и в школе №3. Здесь также проведен ремонт всех помещений, столовой, заменена электропроводка, система пожарной безопасности. В 2023 году здесь построят новый современный спортзал и актовый зал.

Еще одним важным событием 2022 года стало завершение реконструкции водозабора в Маслянино. На объекте были проведены строительные-монтажные работы, установлено технологическое оборудование, благоустроена территория.

«Сегодня в Маслянинском районе есть все для счастливой жизни, — утверждает Вячеслав Ярманов. — У нас последние годы большой приток населения, люди хотят комфортно жить, работать и отдыхать. Мы создаем для этого все условия».

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Фото Виталия НИКИФОРОВА

Вячеслав Ярманов
в селе Никоново.
Бирюковские
встречи-2022



Конные туры. Бажинск



Тогучинский район — полевой, промышленный и «Горный»

О новых точках роста на карте Новосибирской области и об основных достижениях в 2022 году рассказал глава района Сергей Пыхтин

Тогучинский район — уникальная часть Новосибирской области, в которой успешно развиваются предприятия сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности, строительной отрасли, торговли и туризма. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг промышленными предприятиями района за 2022 год составил более 10 миллиардов рублей.

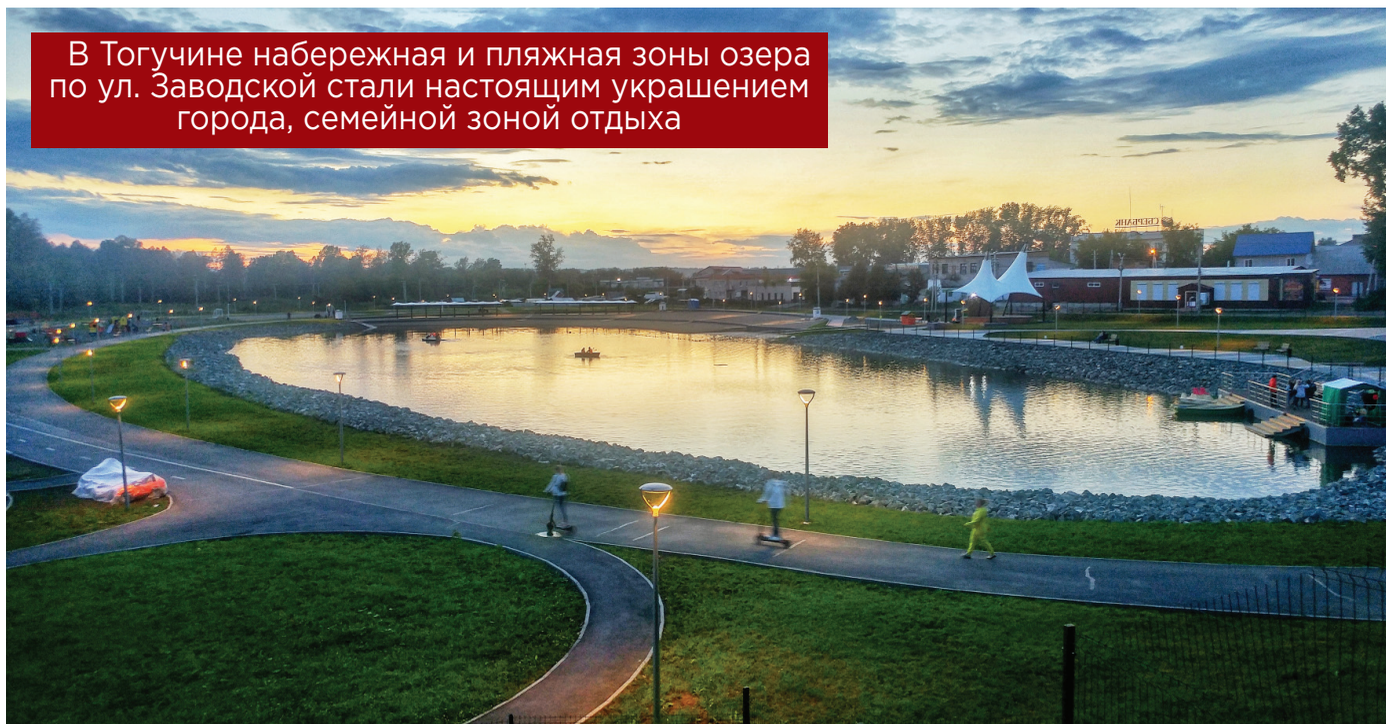
Традиционно добились успеха тогучинские сельхозпроизводители. По итогам уборочной кампании 2022 года здесь собрано порядка 209 тысяч тонн зерновых при средней урожайности 25 центнеров с гектара. Лидерами отрасли стали колхоз имени XX съезда КПСС, ЗАО «Политотдельское», ЗАО «Завьяловское».

Внесла свой вклад в экономическое развитие Тогучинского района и промышленность. В качестве основной точки роста Сергей Пыхтин называет территорию опережающего социально-экономического развития «Горный». В 2019 году рабочий поселок Горный получил статус ТОСЭР, что позволит к 2028 году создать более 650 рабочих мест и привлечь порядка 6,3 миллиарда рублей инвестиций.

В числе основных инвестиционных проектов ТОСЭР «Горный» — создание предприятий по добыче щебня. На территории действует особый правовой режим при реализации резидентами инвестиционных проектов.

«У нас расположены несколько карьеров, которые сегодня добывают качественный щебень — диабаз, — говорит Сергей Пыхтин. — Он идет строительным предприятиям дорожной сферы, на производство различных конструкций

В Тогучине набережная и пляжная зоны озера по ул. Заводской стали настоящим украшением города, семейной зоной отдыха



для жилых домов. Кроме того, на территории района мы начинаем разработку угольного месторождения — разрез Доронинский. Несколько лет мы работали над этим вопросом и надеемся, что когда угольщики выйдут на проектную мощность, то качественный уголь с хорошей калорийностью оттуда будет получать не только Тогучинский район, но и вся Новосибирская область».

Немало знаковых событий произошло в 2022 году и в социальной сфере Тогучинского района. Сергей Пыхтин важнейшим из них считает открытие Центра амбулаторной онкологической помощи.

«Для нас это большой прорыв, и, конечно, население и специалисты сегодня видят, насколько важно на ранней стадии определить заболе-

вания, чтобы их профессионально лечить, — рассказывает глава района. — Центр оснащен современным оборудованием для ранней диагностики злокачественных новообразований. В дневном стационаре проводится лечение больных с онкологическими заболеваниями. Здесь установлены магнитно-резонансный томограф, компьютерный томограф, ультразвуковая диагностическая система, эндоскопическое оборудование, ламинарная камера».

Сегодня в районе завершается строительство нового детского сада, продолжается возведение новой школы в селе Репьево, а также проводится капитальный ремонт двух школ, которые будут сданы в 2023 году — к новому учебному году. Кроме этого, ежегодно в

районе вводят в эксплуатацию по два новых модульных ФАПа. На 2023 год уже запланировано строительство четырех фельдшерско-акушерских пунктов — в селах Боровлянка, Дергоусово, Шмаково и Юрты.

Очень важным глава района считает газификацию. В 2022 году Газпром начал проектирование газопровода для трех населенных пунктов Тогучинского района. Нитка длиной 60 километров пройдет к Тогучину, деревне Кудрино и селу Златоуст. Два года назад ООО «Газпром газораспределение Томск» ввело в эксплуатацию газопровод, обеспечивающий газом рабочий поселок Горный, села Буготак и Лыниха.

«Мы видим, как район развивается, преобразуется, как жизнь в нем постепенно становится лучше. Всегда говорил и повторю: без жителей, без их активной позиции мы многие из этих задач решить не смогли бы. И многие перспективные задачи не сможем решить без поддержки и непосредственного участия земляков. Я благодарю за это всех жителей Тогучинского района и призываю сообщать о проблемах и в будущем», — говорит Сергей Пыхтин.

Ася ШУМИЛОВА,
«Новая Сибирь»

Глава района Сергей Пыхтин торжественно открыл спортивный зал в средней школе села Сурково



Торжество, посвященное Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, состоялось в районном Доме культуры



Сделано в России

**Инжиниринг,
производство,
комплектация,
монтаж
трубопроводной
арматуры**

**АРМА
КОМ**



(383) 375-75-75

г. Новосибирск. ул. Б.Хмельницкого, 69. Корпус 1

Специальный выпуск газеты «МОЛОДАЯ СИБИРЬ — НОВАЯ СИБИРЬ». Издание зарегистрировано в Роскомнадзоре, свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-50779 от 27 июля 2012 года. УЧРЕДИТЕЛЬ — ООО «Газета «Новая Сибирь». Директор и главный редактор Константин Владимирович Кантеров. Рукописи не возвращаются. Мнения авторов материалов могут не совпадать с мнением редакции. За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель. Печать — ООО «ИД «Вояж», 630048, Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 104. Заказ № 44994. Тираж 800 экз. Распространяется бесплатно. Дата выхода — 28.02.2023.

ТЕЛЕФОН РЕДАКЦИИ: (383) 240-89-80 (многоканальный).
E-mail: mail@newsib.net, сайт <http://www.newsib.net>.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 630091, Новосибирск, ул. Советская, 64/1, оф. 1111.

АДРЕС ИЗДАТЕЛЯ: 630091, Новосибирск, ул. Советская, 64/1, оф. 601.