

ОФИЦИАЛЬНЫЙ
ОТДЕЛ

№ 10 (1121) 2018 год

ДЕЛОВАЯ ГАЗЕТА

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЕРЕВОРОТ



фото: kremlin.ru

Конвейер развития

7 ШАГОВ
ПРОМЫШЛЕННОГО
РОСТА

Развитие промышленности будет в центре внимания нового президентского срока Владимира Путина. В своём первом же обращении к нации после выборов глава государства заявил о необходимости «мощного технологического рывка». От этого, в конечном итоге, зависит не только состояние экономики, но и будущее страны. Что же предстоит сделать, чтобы фундамент этого будущего был надёжным и запасов его прочности хватило не одному поколению?

ШАГ ПЕРВЫЙ: РАЗВИТИЕ ТЕХНОЛОГИЙ

В XXI веке мы, видимо, будем часто становиться свидетелями того, как сюжеты фантастических романов превращаются в реальность. Освоение космоса, роботы на работе, умная техника в быту... Но в первую очередь это развитие прогресса должно касаться производства.

«Тот, кто использует эту технологическую волну, вырвется далеко вперёд. Тех, кто не сможет это сделать, она – эта волна – просто захлестнёт, утопит», – отметил Владимир Путин.

По словам президента, главным врагом на этом пути может стать отставание.

«Технологическое отставание, зависимость означают снижение безопасности и экономических возможностей страны, а в результате – потерю суверенитета», – заявил Владимир Путин.

Чтобы этого не произошло, необходимо обеспечить условия для развития технологий на всех уровнях. Во-первых, президент поставил задачу обновить законодательную базу, чтобы снять все барьеры для разработки и применения робототехники, искусственного интеллекта, беспилотного транспорта, электронной торговли, технологий обработки больших данных.

Во-вторых, в России предстоит сформировать собственные цифровые платформы, которые будут совместимы с глобальным информационным пространством.

«Это позволит по-новому организовать производственные процессы, финансовые услуги и логистику, в том числе с использованием технологий «распределённого реестра», что очень важно для финансовых транзакций, для учёта прав собственности и так далее», – подчеркнул президент.

В-третьих, будет создана благоприятная среда для быстрого внедрения новых разработок в производство, что включает в себя удобную инфраструктуру, комфортный налоговый режим, защиту интеллектуальной собственности.

Помимо этого будут внедрены системы передачи информации пятого поколения. К 2024 году быстрый доступ в Интернет должен быть обеспечен практически повсеместно. Это позволит пользоваться современными онлайн-сервисами как обычным гражданам, так и крупным компани-

ям: в цифровом пространстве можно будет создавать научные, волонтерские команды, проектные группы.

«Для нашей огромной по территории страны такое объединение талантов, компетенций, идей – это колоссальный прорывной ресурс», – считает Владимир Путин.

Серьёзное обновление ждёт и отечественную энергетику. В ближайшие шесть лет на эти цели планируется привлечь около 1,5 триллиона рублей частных инвестиций. Это позволит внедрить новые технологические генерации, хранения и передачи энергии.

Такой технологический рывок во всех сферах невозможно сделать без развития науки, тем более что фундаментальная база у нас в стране для этого накоплена. Благодаря усилиям Российской академии наук, ведущих научных институтов по целому ряду направлений наша страна вышла на передовые позиции. А в ближайшее время в полную силу должны заработать научно-образовательные центры, которые позволят интегрировать возможности университетов, академических институтов, высокотехнологичных компаний.

ШАГ ВТОРОЙ: РОСТ ИНВЕСТИЦИЙ

Ключевой вопрос для развития технологий – это финансы. Где взять средства на модернизацию, разработку идей и претворение их в жизнь? Один из главных приоритетов в этом направлении – привлечение инвесторов.

«Мы уже ставили задачу довести их до 25% от ВВП, а затем и до 27%», – отметил Владимир Путин. – *Задача, к сожалению, пока не решена. Чтобы обеспечить устойчивый рост, нам необходимо это сделать, сделать во что бы то ни стало. Рассчитываю, что новое правительство совместно с Банком России представит конкретный план действий по этому направлению».*

Инвестиции должны пойти прежде всего на модернизацию и технологическое перевооружение производства, обновление промышленности. Предполагается, что новые технологии будут внедрять каждое второе предприятие в течение года.

ШАГ ТРЕТИЙ: ДОСТУПНОСТЬ КРЕДИТОВ

Производители часто жалуются на высокие процентные ставки по кредитам. Но, как отмечает Владимир Путин, в России за последние годы сформирована «новая макроэкономическая реальность, с низкой инфляцией и общей устойчивостью экономики». Всё это должно дать ощущение стабильности не только рядовым гражданам, но и представителям бизнеса. Ведь при низкой инфляции ставки по кредитам тоже снижаются, и предприниматели имеют возможность долгосрочного планирования, поскольку им не придётся тратить свою выручку на обслуживание займов.

«Сейчас у нас есть возможность, не разгоняя инфляцию, сохраняя очень аккуратный, ответственный подход, постепенно

снижать процентные ставки, повышать доступность кредита. Рассчитываю здесь на поддержку со стороны Банка России, на то, что, принимая свои решения, реализуя меры денежно-кредитной политики, развивая финансовые рынки, он будет работать в контакте с правительством в интересах общей цели – создания условий для повышения темпов экономического роста», – подчеркнул президент.

Сейчас в Правительстве России уже существует программа, по которой малый производственный бизнес может взять кредит под фактическую ставку в 6,5%. В ближайшее время она будет продолжена, и этот инструмент поддержки станет доступен как можно большему количеству компаний.

ШАГ ЧЕТВЁРТЫЙ: ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

Внедрение новых технологий позволит решить ещё одну серьёзную задачу – это рост производительности труда.

«Необходимо добиться, чтобы производительность труда на средних и крупных предприятиях базовых отраслей (это промышленность, строительство, транспорт, сельское хозяйство и торговля) росла темпами не ниже 5% в год, что позволит к концу следующего десятилетия выйти на уровень ведущих экономик мира», – считает Владимир Путин.

Роста производительности труда будут добиваться на новой технологической, управленческой и кадровой основе. Важно, что в конце концов эти усилия пойдут на пользу не только производству, но и всем, кто там задействован. Рост производительности повлечёт за собой рост заказов и рост объёмов производства. Отсюда – перспективы повышения зарплат и увеличения потребительского спроса. А чем выше покупательская способность у людей, тем активнее развивается производство.

Россия должна не только прочно закрепиться в пятёрке крупнейших экономик мира, но и к середине следующего десятилетия увеличить ВВП на душу населения в полтора раза.

ШАГ ПЯТЫЙ: РАЗВИТИЕ ЭКСПОРТА

Долгие годы основным экспортным товаром России были энергоресурсы. Однако санкции сделали своё дело – собственное производство в стране развивается семимильными шагами. Это касается как промышленности, так и сельского хозяйства.

«Ещё в начале 2000-х годов мы серьёзно зависели от поставок импортного продовольствия. Ситуация кардинальным образом изменилась. Сейчас нам предстоит сделать следующий шаг, – заявляет Владимир Путин. – Уже через четыре года мы планируем поставлять на мировые рынки больший объём продовольствия, чем ввозить в страну. При этом нужно нарастить экспорт мясной продукции, товаров высокого передела, а также повысить самообеспеченность страны говядиной, молоком, овощами».

Важнейшей задачей является и развитие промышленного экспорта. По мнению президента, в течение шести лет Россия должна практически удвоить объём несырьевого, энергетического экспорта до 250 миллиардов долларов, в том числе довести поставки продукции машиностроения до 50 миллиардов. До 100 миллиардов долларов должен вырасти ежегодный экспорт услуг, включая образование, медицину, туризм, транспорт.

Чтобы простимулировать этот рост, будут сняты все административные барьеры и создадут режим наибольшего благоприятствования для тех компаний, которые выходят на внешние рынки.

ШАГ ШЕСТОЙ: ПОДДЕРЖКА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

Малые предприятия играют всё более существенную роль в экономике страны. По словам главы государства, к середине следующего десятилетия вклад малого предпринимательства в ВВП России должен приблизиться к 40%, а число занятых там вырасти с 19 до 25 миллионов человек.

Первое, что необходимо для этого, – помочь сделать первый шаг тем, кто собирается открыть своё дело, в том числе уменьшить количество бюрократических барьеров. Проводить обязательные платежи, получать услуги, кредиты – должна появиться возможность сделать это всё буквально одним кликом.

«Индивидуальных предпринимателей, самозанятых граждан, которые используют такие цифровые сервисы, нужно вообще освободить от отчётности, сделать для них уплату налогов простой транзакцией, проходящей в автоматическом режиме», – считает Владимир Путин. – *Что касается предпринимателей, которые используют контрольно-кассовую технику, то им налоговую отчётность нужно решительно упростить. Активное внедрение цифровых технологий и платформ позволит последовательно идти к повышению прозрачности и обелению экономики».*

А вот появление на предприятиях контролёров должно стать исключением. По мнению президента, это оправданно только на объектах с повышенным риском. В остальных случаях контролировать бизнес можно дистанционно. И в ближайшие два года эта проблема должна решиться.

«Уверю вас, будем делать всё, чтобы у наших предпринимателей появлялись новые возможности для расширения производства, для открытия компаний, для создания современных рабочих мест», – заверил Владимир Путин. – *Но в то же время рассчитывать надо, что российский бизнес будет наращивать свой вклад в мировые развитые страны, а уважение к предпринимательскому труду в обществе будет расти».*

ШАГ СЕДЬМОЙ: ПОДГОТОВКА КАДРОВ

Однако никакое развитие технологий и бизнеса невозможно без людей.

«Опираясь на лучшие практики и опыт, нам нужно в короткие сроки провести модернизацию системы профессионального образования, добиться качественных изменений в подготовке студентов, прежде всего по передовым направлениям технологического развития, сформировать ступень «прикладного бакалавриата» по тем рабочим профессиям, которые фактически требуют инженерного образования, а также организовать центры опережающей профессиональной переподготовки и повышения квалификации для уже работающих граждан», – подчеркнул президент.

По словам главы государства, в России должны быть созданы все условия для самореализации каждого человека.

«Для всех, кто хочет работать, проявить себя, готов честно служить Отечеству и на роду, добиться успеха, Россия всегда будет страной возможностей. В этом залог нашего успешного развития, уверенного движения вперёд», – заявил Владимир Путин.

И это движение в ближайшее время коснётся всех сфер нашей жизни.

Анастасия ЛЬВОВА

ОБЛАСТЬ ДОВЕРИЯ

Бережливая губерния

В НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ
СОВМЕЩАЮТ
АЗИАТСКИЙ
И ЕВРОПЕЙСКИЙ
ПОДХОДЫ

Глава региона Глеб Никитин поставил задачу добиться прироста производительности труда до 5% в год на промышленных предприятиях. Об этом он заявил на заседании итоговой коллегии министерства промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области.

По словам Глеба Никитина, в среднем по России прирост промышленности составил менее 1% за 2017 год, у нас же – 4,7% по промышленности в целом, а по обработке, которая здесь составляет более 90% от всего промышленного производства, даже выше – 5,5%.

Увеличение физических объёмов произошло в основном за счёт роста производства в автомобилестроении, металлургии, химической промышленности, производстве электрооборудования, производстве стройматериалов, лесном комплексе.

– Необходимо достичь роста производительности труда на 5% в год, – заявил Глеб Никитин. – Я считаю, что эта задача выполнима.



По мнению главы региона, от повышения производительности труда зависит рост доходов сотрудников предприятий, уровень их жизни, увеличение объёмов производства в Нижегородской области.

Глеб Никитин подчеркнул, что одним из инструментов повышения производительности труда в промышленности станет внедрение технологий бережливого производства. Он напомнил, что в области уже началось обучение первой группы сотрудников предприятий в рамках проекта «Бережливая губерния», и призвал остальных предприятия, не вошедшие в число участников первого этапа проекта, также повышать эффективность производства за счёт бережливых технологий.

Кроме того, как отметил Глеб Никитин, в 2018 году в Нижегородской области будут действовать меры господдержки для предприятий, модернизирующих производство. В частности, в конце 2017 года было принято решение об отмене налога в отношении движимого имущества, принятого на учёт с 1 января 2016 года. Льготой могут воспользоваться предприятия, осуществляющие деятельность в сфере обрабатывающего производства, научных и технических исследований и разработок. Она будет предоставляться на 3 года. По предварительным оценкам, эта мера позволит предприятиям ежегодно экономить 3,3 миллиарда рублей.

Бюджет формировался тяжело, и отмена налога была непростым решением, но я его принял, понимая, что от этого зависит развитие промышленности региона, – сообщил глава Нижегородской области.

По данным Нижегородской ассоциации промышленников и предпринимателей, Нижегородская область стала единственным регионом России, где была принята эта мера поддержки.

Стратегической специализацией Нижегородской области станет инновационная высокотехнологичная промышленность. Об этом заявил глава региона Глеб Никитин 26 декабря 2017 года во время встречи с представителями общественности, руководителями предприятий и органов власти области. По его словам, необходимо развивать уникальные компетенции региона, сделать его «центром атомной промышленности, инжиниринга и автоматизации производства».

Евгений СПИРИН

КОММЕНТАРИЙ

«Нижегородская область стабильно показывает рост промышленности»



Сергей ДМИТРИЕВ, ректор НГТУ им. Р. Е. Алексеева:
— Радует, что Нижегородская область является одним из тех немногих регионов в стране, которые на протяжении ряда лет стабильно показывают рост промышленности. В этом заслуга и областного руководства, которое создаёт благоприятные условия для развития производства, и директорского корпуса, и коллективов предприятий реального сектора.

Важно и то, что стратегической специализацией области избрана инновационная высокотехнологичная промышленность. Глава Нижегородской области Глеб Никитин неоднократно подчёркивал необходимость развивать уникальные компетенции региона, сделать его центром атомной промышленности, инжиниринга и автоматизации производства. НГТУ как опорный университет готов внести и уже вносит свой вклад в достижение этих целей.

К сожалению, в докладе министерства промышленности недостаточно места, на мой взгляд, было уделено подготовке кадров. А это важнейший вопрос. Ведь именно талантливые конструкторы, высококвалифицированные специалисты, грамотные рабочие обеспечивают тот рост промышленного производства, о котором мы говорим.

НГТУ как опорный вуз региона является лидером в подготовке кадров для высокотехнологичных производств. Мы работаем в тесном контакте с руководством промышленных предприятий, в том числе предприятий оборонно-промышленного комплекса, и продолжаем укреплять взаимовыгодные партнёрские связи. На 16 предприятиях региона успешно работают базовые кафедры технического университета. Кстати, первой в стране базовой кафедрой вуза на промпредприятии стала наша кафедра, открытая в ЦНИИ «Буревестник» ещё в 80-х годах прошлого века.

Глава региона в своём выступлении подчеркнул, что одним из инструментов повышения производительности труда в промышленности станет внедрение технологий бережливого производства. Он напомнил, что в регионе уже началось обучение первой группы сотрудников предприятий в рамках проекта «Бережливая губерния», и призвал остальные предприятия, не вошедшие в число участников первого этапа проекта, также повысить эффективность производства за счёт бережливых технологий. Именно преподаватели НГТУ в последние годы занимаются подготовкой специалистов в области бережливого производства для Горьковского автомобильного завода, организаций «Росатома», работающих на Нижегородской земле. В Нижегородском государственном техническом университете сейчас ведётся разработка первого в России проекта «Бережливый университет», который как раз нацелен на решение этих задач. Опираясь на опыт производственной системы «Росатома», мы будем вести подготовку бережливых кадров для высокотехнологичных производств региона.

Глава региона поставил перед промышленниками задачу достичь роста производительности труда на 5% в год и подчеркнул, что считает её вполне выполнимой. Одним из путей решения этой задачи должна стать цифровизация производства, и мы должны активно к этому готовиться.

Важным мне представляется выступление на заседании коллегии регионального минпрома заместителя директора по информационным технологиям и бизнес-процессам Российского федерального ядерного центра — Всероссийского НИИ экспериментальной физики Олега Кривошея, представившего систему управления полным жизненным циклом, созданную саровскими ядерщиками. У нас в университете в рамках программы развития НГТУ как опорного вуза уже реализуется стратегический проект «Проектно-ориентированное обучение — полный жизненный цикл». Он нацелен на создание в регионе конкурентоспособной образовательной среды, обеспечивающей подготовку специалистов по приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, которые способны на основе проектно-ориентированного обучения реализовывать полный жизненный цикл продукции, создаваемой по заказам высокотехнологичных предприятий. Кроме того, мы недавно встречались с директором ВНИИЭФ Валентином Костюковым и договорились о создании базовой кафедры нашего университета во ВНИИЭФ. Она будет заниматься проблематикой информационных технологий по внедрению системы полного жизненного цикла.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Максим ЧЕРКАСОВ: «Объём отгруженной продукции по промышленности за 2017 год составил более 1 триллиона рублей»

Результаты работы промышленности Нижегородской области за 2017 год существенно превышают среднероссийские. Итогом прошлого года и задачам на 2018-й был посвящён доклад министра промышленности, торговли и предпринимательства регионального правительства Максима Черкасова.

ВПЕРЕДИ РОССИИ ВСЕЙ

По объёму промышленного производства область стабильно входит в десятку регионов-лидеров и занимает 2-е место в Приволжском федеральном округе. Промпредприятия обеспечивают треть объёма валового регионального продукта и треть платежей в бюджетную систему. В индустрии трудится каждый четвёртый занятый в экономике региона. Нижегородские предприятия производят 75% автобусов, 42% российских грузовых автомобилей, более 18% стальных труб, 47,1% поливинилхлорида (ПВХ), 13% этилена. Также на область приходится 6% от общероссийского объёма перерабатываемой нефти.

Общий объём отгруженной продукции по промышленности в целом за 2017 год составил 1 триллион 304 миллиарда рублей. Это на 7,4% больше, чем в предыдущем году. Отгрузка по статье «Обрабатывающие производства» достигла 1 триллиона 180 миллиардов рублей, что на 8,1% выше уровня 2016 года.

Индекс промышленного производства по промышленности в целом за 2017 год составил 104,7%, а в обрабатывающих отраслях — 105,5%.

Индекс по обработке в регионе превысил средний по России на 5,3% и на 3,5% выше индекса по Приволжскому округу. Обрабатывающими предприятиями получено около 93,5 миллиарда рублей прибыли, что составляет около 60% от прибыли всех организаций и предприятий региона.

Среди отраслей-лидеров министр назвал автомобилестроение, металлургию, химическую промышленность, производство электрооборудования, стройматериалов, лесной комплекс. Немалый вклад в рост региональной экономики обеспечили предприятия оборонной отрасли. За последние пять лет объём отгруженной



ими продукции вырос почти в два раза и составил около 20% в общем объёме обрабатывающей промышленности региона (около 300 миллиардов рублей). Оборонщиками также обеспечена масштабная модернизация основных фондов предприятий с привлечением ежегодно не менее 5 миллиардов рублей из федерального бюджета, и столько же здесь собственных инвестиций. За пять лет общая сумма инвестиций составила более 50 миллиардов рублей.

Среднемесячная заработная плата работников нижегородской промышленности достигла 33,3 тысячи рублей. Это на 9% больше уровня по экономике региона в целом. По сравнению с 2016 годом зарплата увеличилась на 8,8%.

РАБОТАЕМ С ДИРЕКТОРСКИМ КОРПУСОМ

Максим Черкасов подробно остановился на работе возглавляемого им министерства.

Начиная с февраля 2017 года министерством промышленности проводились заседания отраслевых

фокус-групп, в рамках которых с привлечением широкого круга экспертов обсуждались проблемы нижегородской промышленности и пути их решения. Результаты такой совместной с директорским корпусом работы легли в основу создаваемого комплекса мер по развитию промышленности, а также разрабатываемой стратегии развития Нижегородской области до 2035 года.

Среди основных обсуждаемых проблемных вопросов — низкая доступность кредитных ресурсов для реализации проектов по модернизации, техническому перевооружению и внедрению инноваций на предприятиях, зависимость региональной экономики от импорта, низкая научно-производственная кооперация между региональными предприятиями.

— Исходя из отраслевой структуры промышленности Нижегородской области, опыта проведения фокус-групп, а также учитывая существующие приоритеты, установленные Минпромторгом России, нами определены ключевые отрасли промышленности, поддержка которых в ближайшие

Отрасли роста



Производство автомобилей



Нефтехимический комплекс



Металлургический комплекс



Производство электрооборудования



Производство стройматериалов



Лесопромышленный комплекс

годы будет в приоритете для региона, — отметил докладчик. — Это химическая, лёгкая промышленность, транспортное машиностроение и металлургический комплекс, предприятия медицинской и реабилитационной индустрии, оборонно-промышленного комплекса, приборостроения, производства сельхозтехники и оборудования для пищевой промышленности.

В октябре 2017 года Министерством промышленности совместно с Фондом развития промышленности Российской Федерации была разработана дорожная карта мероприятий по повышению конкурентоспособности продукции, производимой предприятиями Нижегородской области. Ключевая цель дорожной карты — предоставление доступа региональным промышленным предприятиям к государственному заказу и заказу со стороны крупнейших заказчиков.

Важно, что в процессе изучения технических заданий участвуют производители и ассоциации промышленных предприятий, рассматривая их на предмет импортозамещения и устранения избыточных требований. Уже сегодня можно говорить о первых результатах работы по направлению медицинской промышленности. Работа строится в рамках государственной информационной системы промышленности (ГИСП), которая, помимо функционала по предоставлению мер поддержки и поиска инвесторов, предоставляет доступ к сервисам электронного документооборота и электронной торговой площадки с оборотом выше 1 триллиона рублей. Здесь предприятия могут напрямую выходить на заказчиков — как государственных, так и коммерческих — и поставлять им продукцию без посредников.

ВМЕСТЕ МЫ — КЛАСТЕР

В области ведётся планомерная работа с крупнейшими потенциальными заказчиками продукции нижегородской промышленности. Наиболее активно выстраивается взаимодействие с госкорпорацией «Росатом». Формируются консорциумы из числа нижегородских предприятий, ведётся системная работа с потенциальными поставщиками. Таким образом, в регионе создаётся кластер предприятий атомной промышленности.

Два года назад в Нижегородской области создано Агентство по развитию кластерной политики и предпринимательства, которое на сегодняшний день курирует развитие кластеров в области автомобилестроения и нефтехимии, лёгкой промышленности и ИТ.

Общее количество участников нижегородских кластеров на сегодняшний день составляет 113 компаний. В рамках промышленного кластера в настоящее время ведётся работа по реализации семи совместных проектов на общую сумму более 5 миллиардов рублей. Благодаря их реализации инвестиции в основную капитал составят 4,8 млрд рублей, добавленная стоимость участников кластера — 55 млрд, налоги — 8 млрд рублей. Планируется привлечь к реализации этих проектов в рамках поддержки промышленных кластеров Минпромторга РФ более 1,3 млрд рублей.

В планах на ближайшее время — создание ещё пяти новых кластеров: в сфере судостроения, биомедицины, фармацевтики, строительных материалов и атомной промышленности.

Нижегородский ВТБ на треть увеличил кредитование бизнеса

В 2017 году корпоративный филиал банка ВТБ в Нижнем Новгороде на треть увеличил объём кредитования бизнеса и существенно нарастил гарантийный портфель.

За прошедший год крупным, средним и малым предприятиям банк выдал более 76 млрд рублей кредитов. Общий кредитный портфель корпоративных клиентов за прошедший год превысил 71 млрд рублей.

Заметно вырос гарантийный портфель филиала: по итогам прошлого года он увеличился наполовину — до 8 млрд рублей. В общей сложности бизнес-структура региона было предоставлено банковских гарантий на сумму 9 млрд рублей,

из которых более 2 млрд рублей получили компании среднего бизнеса.

— В 2017 году основной акцент нашей командой был сделан на работе со средними региональными компаниями, в результате объём кредитного портфеля в этом клиентском сегменте превысил 19 млрд рублей, а его доля в структуре гарантийного портфеля выросла

до 40%, — комментирует итоги работы управляющий корпоративным филиалом банка ВТБ в Нижнем Новгороде Игорь Рожковский. — Одной из важных задач на текущий год для нас является усиление присутствия ВТБ в сегменте малого предпринимательства, который имеет в регионе большой потенциал. Считаю, что для этого у нас есть все предпосылки.





Нижегородские предприятия обеспечивают Российскую Федерацию целым рядом видов продукции: автобусы составляют 75%, ПВХ – 47,1%, грузовые автомобили – 42%, стальные трубы – 18%, этилен – 13%.

Фото: Юрий ПРАВДИНА

КОММЕНТАРИЙ

«Заксобрание в 2018 году будет продолжать работать над механизмами поддержки ОПК»



Олег Лавричев, генеральный директор АО «АПЗ», председатель комитета по экономике и промышленности Законодательного собрания Нижегородской области:

— Законодательной властью области в прошлом году было немало сделано для поддержки развития нижегородской промышленности. Так, в нашем регионе с 1 января 2018 года по региональному закону действует нулевая ставка налога на приобретаемое движимое имущество для предприятий обрабатывающих отраслей и научно-конструкторских учреждений, занимающихся практической опытно-конструкторской работой.

Также региональный парламент занимается мониторингом правоприменения действующего законодательства. Рабочая группа провела выездные заседания на предприятиях, осуществляющих приоритетные инвестпроекты — на «РусВиниле», «Либхерр Нижний Новгород», «Даниеле — Волга», «Леони Рус» и других. Мы осматривали производственные площадки, обсудили с руководством компаний ход выполнения инвестиционных проектов. Также были рассмотрены вопросы соблюдения прав инвесторов, эффективности предоставляемых мер государственной поддержки. На основании результатов мониторинга были подготовлены соответствующие изменения в закон и даны рекомендации органам исполнительной власти внести необходимые поправки в свою работу. По итогам областным правительством был разработан порядок формирования и утверждения перечня имущества, используемого для реализации инвестпроектов. Это формализовало административные процедуры, в том числе по срокам прохождения. Тем самым положение инвесторов значительно улучшилось.

Основной промышленности региона является оборонно-промышленный комплекс. Комитет в прошедшем году продолжал системно заниматься разрешением проблемных моментов в его деятельности. Большая часть предложений нашего комитета, прозвучавших на заседании совета по законодательному обеспечению ОПК при Совете Федерации, получили отражение в предложениях, внесенных для рассмотрения Президенту России.

Хочу особо отметить роль Федеральной антимонопольной службы как основного надзорного органа в законе «О госборонзаказе» в работе по совершенствованию условий деятельности оборонки. Состоялся ряд встреч и совещаний с участием федерального руководства ФАС. На них промышленники получили полезные разъяснения по вопросам правоприменения закона. А в феврале 2018 года заместитель руководителя ФАС Максим Овчинников выступил в Законодательном собрании перед директорами оборонных предприятий с актуальным сообщением о реформе ценообразования в сфере ОПК. Новый формат ценообразования стимулирует предприятия снижать издержки, увеличивать прибыль, которую они могут направлять на развитие производства.

Особого внимания заслуживает вопрос комплексной государственной программы диверсификации, направленной на оказание помощи оборонным предприятиям в увеличении выпуска гражданской продукции. Выполнение госборонзаказа и одновременная диверсификация невозможны без совершенствования законодательства. Необходимо урегулировать возможность привлечения средств одного ГОЗ на досрочное погашение кредитов, ранее привлеченных для выполнения других оборонзаказов. Арзамасский приборостроительный завод им. Пландина, являясь оборонным предприятием, имеет солидный опыт в производстве гражданской продукции.

Индекс промышленного производства в нашей области растёт более быстрыми темпами, чем в среднем по России. Мы идём в этом тренде. Так, 2017 год завод завершил ростом производства почти на 20% по сравнению с предыдущим годом. В основном это достигнуто за счёт увеличения выпуска оборонной продукции. Основной для нас тренд — производство продукции для авиастроения и воздушно-космической обороны. Для выполнения этих целей мы наращиваем мощности.

Нам также удалось существенно нарастить производство изделий, предназначенных для мирных отраслей. В то же время линейка гражданской продукции, традиционно представленная на нашем предприятии, расширяется, обновляется, модернизируется. Например, в портфеле заказов — предложение от компании «Иркут» на разработку и производство за счёт средств этого заказчика электромеханических приводов на основе ролико-винтовой передачи, который обеспечит перемещение стабилизатора руля направления, дублируя гидравлику самолёта. В наших наработках на сегодня уже есть ролико-винтовые приводы, которые мы используем в некоторых системах новейших образцов спецтехники. То есть у нас есть опыт, мощности, технологии, которые позволяют решить предлагаемую «Иркутом» задачу. На достигнутом останавливаться не собираемся, будем искать новые ниши в сфере выпуска мирной продукции.

СРЕДСТВА НА МОДЕРНИЗАЦИЮ ЕСТЬ. БЕРИТЕ!

Чтобы быть конкурентоспособными, компаниям необходимо максимально снижать себестоимость продукции. Одним из ключевых факторов в этом процессе является модернизация оборудования. Для этого государством реализуется целый ряд мер финансовой поддержки.

В 2017 году в Нижнем Новгороде начал свою работу региональный Фонд развития промышленности.

На сегодняшний день 14 компаний, общая потребность в займах которых составляет 552 млн рублей, активно работают с фондом по формированию заявок на получение займа. По одному проекту уже получено финансирование. Всего же рассматривается 28 перспективных проектов на сумму 1 млрд 37 млн рублей.

Кроме того, на базе регионального фонда создан консультационный центр, который помогает предприятиям сформировать необходимые комплекты документов по целому ряду мероприятий государственной поддержки, предоставляемых федеральным фондом и Минпромторгом России. Среди них займы на проекты развития, станкостроение, конверсия, комплектующие изделия, льготный лизинг.

Финансирование из федерального фонда получили семь нижегородских предприятий на общую сумму 1,2 млрд рублей, ещё семь заявок на 2,2 млрд находятся в работе.

Помимо этого из федерального бюджета привлечено более 150 миллионов рублей на компенсацию части затрат на производство пилотных партий выпускаемой продукции.

Министр призвал промышленников активнее использовать принятый на федеральном уровне инструмент по компенсации части затрат на проведение НИРов и ОКРов в рамках Постановления Правительства Российской Федерации № 1312. Рядом предприятий Нижегородской области была начата работа в 2017-м и продолжается в текущем году.

В 2018 году на реализацию действующей региональной программы «Развитие промышленности Нижегородской области» дополнительно выделены средства в размере 200 млн рублей. Основная часть дополнительного финансирования будет направлена на предоставление предприятиям субсидий на возмещение части процентов по кредитам, полученным на реализацию инвестиционных проектов.

По итогам реализации объём внебюджетных инвестиций в поддержанные предприятия составил порядка 1 млрд рублей за 2018 год.

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПАРКИ ВМЕСТО ПУСТЫРЕЙ

Также в рамках дополнительно финансируемого планируется сделать первые шаги к созданию на территории Нижегородской области государственного индустриального парка. На эти цели в 2018 году запланировано бюджетное финансирование в размере 32 млн рублей, которые планируется направить на проведение первоочередных работ. Для реализации этого проекта выделен участок «Промышленная зона восточнее «ДПО Пластик» площадью более 430 гектаров.

В связи с модернизацией и оптимизацией производства многие промышленные предприятия высвобождают огромные площади и помещения, которые, в свою очередь, могут быть использованы для организации новых производств, заметил Максим Черкасов. Успешный пример — создание на промплощадке Заволжского моторного завода частного индустриального парка. Сегодня там действуют 12 резидентов. За счёт открытия новых производств они создали более 2000 новых рабочих мест. Предприятие же получает дополнительный источник прибыли и снижает издержки на содержание неиспользуемых активов. Индустриальный парк ЗМЗ продаёт регистрацию в Минпромторге, что позволит ему привлечь такие меры господдержки, как возмещение процентов по кредитам до 9/10 процентной ставки и возмещение затрат на строительство и модернизацию инфраструктуры в размере 50% налогов, уплаченных резидентами промпарка в федеральный бюджет. На областном уровне готовятся предложения по освобождению резидентов и управляющих компаний таких индустриальных парков от налога на приобретаемое имущество и снижению ставки по налогу на прибыль на 4,5%.

По поручению главы региона правительством области начата совместная работа с Группой ГАЗ по созданию индустриального парка на территории завода для локализации производителей автокомпонентов.

ОБОРОНКУ — НА МИРНЫЕ РЕЛЬСЫ

Президент России поставил задачу довести к 2025 году долю гражданской продукции до 30% общего объёма производства обо-

ронно-промышленного комплекса, а к 2030-му — до 50%. Для загрузки существующих мощностей предприятий ОПК требуется переориентация производств на выпуск конкурентоспособной гражданской продукции.

Сегодня доля гражданской продукции в общем объёме производства регионального ОПК составляет около 40%. Это средний показатель, на отдельных предприятиях он значительно ниже.

Для организации процесса диверсификации могут быть использованы программы Фонда развития промышленности. Льготные

займы фонда позволяют предприятиям приступить к реализации гражданских проектов в максимально сжатые сроки.

Пилотным проектом по привлечению средств Минпромторга стал проект ЦНИИ «Буревестник», к реализации которого предприятие уже приступило. На этот проект одобрено получение займа из фонда развития промышленности по программе «Конверсия».

В феврале текущего года президентом страны даны поручения об увеличении государственной поддержки для предприятий оборонно-промышленного комплек-

са, выпускающих гражданскую продукцию, в соответствии с которыми до 15 июля Правительство РФ должно подготовить соответствующие изменения в нормативно-правовые акты.

Инструментарий поддержки диверсификации в ОПК на федеральном уровне продолжает формироваться, под сформированные программы и ресурсы требуются теперь только конкретные идеи и предложения со стороны наших оборонных предприятий.

Евгений СПИРИН

Показатели промышленности



Нижегородская область по объёму промышленного производства

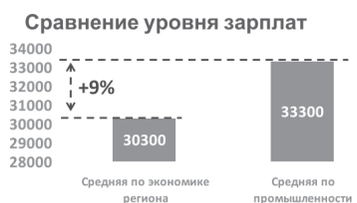


Промышленные предприятия обеспечивают треть объёма ВРП и треть платежей в бюджетную систему

Среднемесячная заработная плата работника промышленности в 2017 году — 33,3 тысячи рублей

Получено прибыли 93,5 млрд руб., 60% от прибыли всех организаций региона

| Предприятия региона - лидеры по уровню средней заработной платы в отраслях | Уровень заработной платы |
|--|--------------------------|
| ОКБМ им. И.И.Африкантова | 93 000 |
| ООО «Лукойл-Нижегороднефтеоргсинтез» | 75 700 |
| ФГУП «РЯЦ - ВНИИЭФ» | 75 000 |
| ЗАО «НПП «Салют-27» | 67 800 |
| ЗАО «ВРЕМЯ-Ч» | 67 200 |
| АО «ВМЗ» | 46 300 |
| ОАО «Литейно-механический завод» | 39 200 |





К конверсии ГОТОВЫ

АРЗАМАСКИЕ ПРИБОРОСТРОИТЕЛИ УВЕРЕННО СМОТРЯТ В БУДУЩЕЕ

Глава Нижегородской области Глеб Никитин обсудил стратегические направления экономического развития региона с руководителями крупнейших системообразующих предприятий области.

Капитаны промышленности доложили главе региона о перспективных проектах предприятий и приоритетных направлениях развития отрасли. В разработке стратегии социально-экономического развития Нижегородской области до 2035 года принимают участие огромное количество экспертов разного уровня. В объёмах отгрузки и прибыли во всех отраслях экономики области вклад приглашённых предприятий составляет порядка трети от общей доли, а в объёмах отгрузки обрабатывающих производств — около половины. Все предложения участников встречи вместе с информацией о перспек-

тивности труда на предприятии до 2025 года с плюсом около 60 % к тем параметрам, которые имеем на сегодняшний день. Это связано с расширением нашей традиционной номенклатуры военного-технического направления, а также с выпуском гражданской продукции — как традиционных для нас приборов учёта, медицинской техники, так и новых, связанных с потребностью авиационной отрасли.

Долгосрочная перспектива развития опирается прежде всего на технологические возможности и преимущества, на традиционные для предприятия рыночные ориентиры, маркетинговые наработки, потребности рынка и головных заказчиков, на конструкторские и инженерные заделы и возможности, на ресурсный потенциал и, конечно, на квалифицированный персонал.



дано конструкторское бюро АПКБ в статусе отдельного юридического лица. АПКБ работает над реализацией заказов на проведение НИОКР как от АПЗ, так и сторонних организаций для последующего освоения разработанных изделий на производственной площадке завода. Сегодня выполняется ОКР по созданию электрохимического исполнительного механизма для перспективного самолёта МС-21 по заказу ПАО «Иркут», входящего в корпорацию «ОАК». Этот проект привлечёт около 800 миллионов рублей инвестиций и позволит создать порядка 100 рабочих мест, а также увеличить налоговые отчисления. Завод обладает необходимой компетенцией в этом направлении, так как уже участвует в разработке подобных приводов для самолёта Т-50 компании «Сухой» и высокоточного ракетного оружия для нужд концерна ВКО «Алмаз-Антей», корпорации «ТРВ».

Ещё одно новое направление в сфере производства продукции гражданского назначения связано с выходом на рынок атомной промышленности. АО «АПЗ» определён участником кооперации в системе «Росатом» по комплектованию объектов «Атомэнергострой» приборами учёта и контроля расхода различных сред.

Чтобы повысить конкурентоспособность и экспортные возможности гражданской продукции, мы приняли решение о выделении этого на-

правления со всеми бизнес-процессами в обособленное подразделение. Это позволит более успешно работать на рынке, в том числе в разработке и выпуске новой продукции.

Говоря о предстоящей конверсии, Олег Лавричев отметил, что очень важно наполнять конкретикой государственные и региональные программы диверсификации предприятий ОПК. Это касается в том числе и вопросов взаимодействия, обмена опытом и обеспечения предпочтений в закупках со стороны госкорпораций, госучреждений по отношению к отечественным аналогам импорта и ещё более глубокой локализации производства зарубежной продукции в отечественном промышленном секторе.

Нужно обеспечить налаживание тесной кооперации оборонных предприятий, поскольку это важная составляющая в развитии диверсификации и снижении сопутствующих рисков.

Мы понимаем, что все риски по выводу на рынок новых видов гражданской продукции остаются на предприятиях ОПК, — признал генеральный директор АПЗ. — К тому же они несут значительные ресурсные, временные издержки. Мы должны замотивировать предприятия в рамках федерального законодательства.

Необходима ревизия на федеральном уровне мер законодательной и нормативной поддержки в сфере таможенного, налогового и банковского регулирования, которые будут мотивировать предприятия разрабатывать и исполнять свои программы развития, модернизации производственно-технологических мощностей и выпуска конкурентоспособной, высокотехнологичной, экспортно ориентированной продукции.

Все эти рекомендации следует выработать в рамках федеральных и региональных программ диверсификации. Они должны лечь в основу мер, разрабатываемых для

повышения эффективности работы промышленности и для развития региональной экономики, увеличения объёмов вывоза на рынок новой высокотехнологичной конкурентоспособной гражданской продукции, которая будет пользоваться спросом не только отечественных, но и зарубежных потребителей. Достижение этих целей невозможно без серьёзных финансовых вливаний. Предприятиям нужны конкретные меры по ресурсной поддержке и снижению финансовых рисков.

Обо всём этом нужно думать уже сегодня и предлагать в ходе проработки новой стратегии социально-экономического развития региона, — подытожил Олег Лавричев.

Готовясь к дальнейшей диверсификации производства, на АПЗ не намерены сворачивать работы по основному — оборонному — направлению. Завод занимается проработкой новой инвестпрограммы по созданию производствен-

но-технологических мощностей под выпуск датчиковой аппаратуры, систем управления, приводов для различных комплексов воздушно-космической обороны. Ведётся разработка новой линейки высокоточных гироскопов и микромеханических акселерометров, твердотельных гироскопов, ролик-винтовых приводов и волновых редукторов. Под эти цели планируется создать новые цеха и участки. Ведётся работа по созданию новых приводов исполнительных механизмов на основе новых конструкторских решений.

Предприятие участвует в новом проекте совместно с Московским авиационным институтом по разработке нового типа БПЛА. Разработки специалистов Арзамасского приборостроительного завода также используются в различных типах беспилотных подводных аппаратов. Реализация этих проектов в перспективе потребует существенных инвестиций.



А В Т О Р И Т Е Т Н О

Удвоение экспорта — легко!

КАК НИЖЕГОРОДЦЫ НА ВНЕШНИЕ РЫНКИ ВЫХОДЯТ

Прошедший 2017 год стал для нижегородских экспортёров вполне успешным. Активно начал реализовывать свой потенциал Российский экспортный центр. Приоритетом в работе регионального центра поддержки экспорта в наступившем году станет взаимодействие с Российским экспортным центром.

ЕСТЬ ЧТО ПРЕДЛОЖИТЬ БИЗНЕСУ

Наш областной центр провёл семь маркетинговых исследований, оказал содействие пяти компаниям в создании сайтов для продвижения в зарубежных информационных сетях, — рассказывает руководитель регионального центра развития экспорта Владимир Селезнёв. — Мы подали документы на мероприятия по защите торговой марки шести нижегородских компаний, в том числе на регистрацию торговых марок в Китае. Это нужно для защиты наших товаров от местных «умельцев» в области подделок. Плюс — регистрация двух нижегородских изобретений. Специалисты центра организовали 11 курсов образовательной программы для начинающих экспортёров и несколько тематических семинаров. Курсы, как правило, рассчитаны на тех, кто делает первые шаги, они не касаются специфики ведения дел в конкретных странах конкретными видами бизнеса. Это, скорее, постановка задач, а не рекомендации.

Правда, центр предлагает и другие виды семинаров. Например, «Ведение бизнеса во Вьетнаме». Пришли только те компании, которым интересен именно Вьетнам. Вёл семинар специалист, который долгие годы жил и работал в этой стране, имеет колоссальный опыт взаимодействия с местным бизнесом. Он понимает, какие ошибки допускали наши соотечественники, которые пытались проникнуть и закрепиться на местном рынке. Ещё один прекрасный семинар, предлагаемый центром, — по теме народных художественных промыслов.

Центр организовал участие малого и среднего бизнеса в трёх международных выставках. Это «Российско-китайский Экспо» в Харбине. Там успешно показали себя компании «Поспел» и «Рэдокс». Они заключили крупные контракты. Очень хороший задел у «Саровского шоколада». Далее — выставка Plast World в Алматы, Казахстан. В ней приняли участие девять нижегородских предприятий. Ждём подписания всевозможных контрактов. Третья — традиционная московская международная выставка «Здравоохранение 2017». Нижегородские компании участвуют в ней регулярно. Нельзя сказать, что сразу же на выставочной площадке были заключены контракты, хотя многие производители выступили там довольно успешно.



КЛИНИКА НА ЭКСПОРТ

Важно другое, — подчеркнул Владимир Селезнёв. — Там был проведён первый раунд переговоров Саровского технопарка с представителями Казахстана. Тема — ядерно-лучевая медицина. Резиденты технопарка участвуют в разработке и создании оборудования. У наших партнёров по Евразийскому союзу есть очень серьёзный интерес к такой медицине, они ведут переговоры с предприятиями Германии, Швейцарии, законодателями мод в ядерной медицине. Эта тема возникла в ходе бизнес-миссии в Казахстан, в которой саровские предприниматели не участвовали. Казахская сторона выразила интерес к такому новому направлению медицины. Мы обменялись контактами, представители Казахстана приехали на москов-

скую выставку специально для переговоров с саровскими ядерщиками.

Тема очень перспективна, многообещающа. Хорошо продать медицинскую мебель — кто же против? Казахи готовы покупать нижегородские биочипы. Но если бы мы зашли с таким проектом, как ядерный медицинский центр, разговор был бы совсем другой. Назарбаевский центр в Казахстане создан на сегодняшний день четыре республиканских центра: трансплантология, онкология, родоопомощения и детский реабилитационный центр. В планах открытие двух реабилитационных центров — для взрослых и для спортсменов. Заинтересовать этот центр можно не просто очередным проектом, скажем, производства аппаратуры для диагностики онкологических заболеваний. Нужно предлагать комплекс — обнаружение заболеваний, диагностику, лечение.

Вообще, уверен Селезнёв, такие комплексные предложения можно и нужно выстраивать не только в сфере ядерной медицины. Экспортный потенциал нашей области огромен. Более 30 нижегородских предприятий занимаются разработкой и изготовлением медицинского оборудования, инструментов, приборов. Есть строительная отрасль, выпускающая металлоконструкции, перегородки и прочее. Есть предприятия, специализирующиеся на средствах пожаротушения, системах безопасности... Если создать пул таких компаний, мы сможем силами только нижегородских предприятий построить и оборудовать целую клинику. Клиника на экспорт под ключ! Такого предложения ещё не было! Думается, это более перспективный шаг, чем просто предлагать зарубежным партнёрам шприцы, мебель и так далее. Для реализации таких комплексных проектов можно найти финансирование, банки охотно на это пойдут.

Вот как может реализовывать себя на мировом рынке формирующийся нижегородский медицинский кластер, — резюмировал руководитель центра развития экспорта. — Кстати, именно работа с кластерами для центра как структурного подразделения регионального минпрома является приоритетной. Задача кластера — обеспечить внутреннюю кооперацию, взаимодействие малых предприятий отрасли с флагманами. При условии успешного формирования кластера и комплектующие, произведённые его участниками, будут конкурентоспособными на зарубежных рынках, и конечный продукт, выпускаемый замыкающим производственную цепочку ключевым игроком. Мы в центре ждём кластер лёгкой промышленности, медицинский, автомобилестроения, судостроения... Есть рынки, на которые мы с уровнем наших разработок вполне можем войти. Египет, Куба, Монголия, Вьетнам — везде наша продукция будет востребована.

ЭКСПОРТЁРАМ НУЖНЫ МАРКЕТОЛОГИ

— Так что экспортные возможности нижегородских производителей я оцениваю очень высоко, — заключил

эксперт. — Но хочу акцентировать внимание на некоторых тезисах. Первое: очень многое зависит от самого предприятия. Никакая поддержка не поможет, если сами предприниматели не будут шевелиться. Второе: мы — не РЭЦ, не региональный центр, не боги, по мановению волшебной палочки успех на мировом рынке не создаём. Третье: у предприятий-экспортёров очень разный уровень зрелости — и ментальной, и образовательной. Многие сами не представляют, что их ждёт в странах, куда они стремятся со своими предложениями. У значительной части фирм, желающих стать экспортёрами, много отличных технических, инженерных решений и абсолютная неспособность эти решения продать. Сейчас есть множество различных мер поддержки бизнеса. В таком море возможностей нелегко разбираться. Тем более что зачастую в компании работают талантливые технари, инженеры, но не хватает грамотных, понимающих рынок маркетологов.

Мы говорим предприятиям: наймите специалистов, определите у себя сотрудников, которые будут отвечать за развитие экспортных возможностей, — признаётся Владимир Селезнёв. — Хочется видеть большую ответственность бизнеса, серьёзное отношение к вопросам выхода на зарубежные рынки.

Несмотря на всё это, статистика внешней торговли неплохая: 3,8 миллиарда долларов составляет внешнеторговый оборот Нижегородской области, в том числе 2,95 — экспорт, 76% экспорта — несырьевой, неэнергетический. В несырьевом экспорте мы занимаем 2-е место в Приволжском федеральном округе.

МИССИЯ ВЫПОЛНИМА

Поставленная Президентом России задача удвоить экспорт за шесть лет — абсолютно посильная. Во-первых, есть серьёзные программы по выходу на внешние рынки в действующих уже сегодня на этих рынках предприятий. Во-вторых, мы стараемся вовлекать в экспортную деятельность новых игроков. Есть множество несырьевых, неэнергетических отраслей, которые могут успешно выходить на мировые рынки. И инструменты поддержки должны быть рассчитаны не только на производственный сектор, но и на сферу услуг — туристических, образовательных, медицинских.

Думается, полезным шагом станет разработка экспортноориентированной стратегии региона. Вместе с минпромом, минэкономки мы занимаемся этим вопросом. Возможно создание экспортного совета при губернаторе, в который войдут представители различных структур.

Евгений СПИРИН



Завод «Красное Сормово» – ЛИДЕР ОТЕЧЕСТВЕННОГО СУДОСТРОЕНИЯ

Спуск на воду нового судна – большой праздник для всего «Красного Сормова» и сормовичей. В этот день двери проходных завода открываются: прийти и лично пожелать большому кораблю большого плавания может каждый. В советские годы спуски кораблей на воду случались так часто, что казались делом рядовым. Затем, в лихолетье 90-х годов, когда экономику бесконечно штормило, это стало разовым явлением. Сегодня же всё возвращается. Благодаря поддержке государства судостроение в России вновь идёт на подъём. С небольшой оговоркой – идёт лишь в тех компаниях, которые смогли очень грамотно построить свою экономическую и маркетинговую политику. В первую очередь речь идёт о заводе «Красное Сормово».



Врио гендиректора ПАО «Завод «Красное Сормово» Михаил Першин.

ТРАМВАИ И ПОДВОДНЫЕ ЛОДКИ

По истории завода «Красное Сормово» (входит в Объединённую судостроительную корпорацию) можно изучать историю России. Завод, основанный 169 лет назад, производил и военный, и гражданский флот. Более того, товарный знак «Красное Сормово» ставился и на паровозы, и на вагоны, и на паровые машины и дизели. Здесь выпускали железнодорожные мостовые сооружения, котлы, платформы и трамваи. А в годы Великой Отечественной войны произведено более 13 тысяч танков Т-34 и выпущено около трёх миллионов снарядов для ствольной артиллерии и реактивных установок «Катюша».

Завод менялся вместе со страной. На каждый вызов отвечал: «Сделаем!» И делал. По высшему разряду – как всегда.

Например, в 1930 году на «Красном Сормове» была заложена первая ДПЛ «Комсомолец» типа «Шука» III серии. Подводные лодки завод выпускал с 1930 по 2005 год, они стали самым весомым вкладом «Красного Сормова» в оборону страны. За 75 лет подводного судостроения построено и сдано ВМФ более 300 боевых подводных кораблей, в том числе 26 атомных.

Всего же за свою историю завод построил около 2000 единиц судов и кораблей различного назначения, в том числе 105 пассажирских су-

дов – пароходов, теплоходов и дизель-электроходов.

И ещё один из штрихов к портрету: головное судно проекта RST 27M – «ВФ Танкер-1» – вошло в список лучших судов 2012 года, ежегодно составляемый Британским Королевским обществом корабельных инженеров (Royal Institution of Naval Architects – RINA). Ранее в списке RINA входили и другие суда постройки завода «Красное Сормово»: танкеры «Президент Гейдар Алиев» и «Зангезур» проекта 19619 и головной танкер «Джейхун» проекта 19900.

ПОДДЕРЖКА ГОСУДАРСТВА

Сегодня ПАО «Завод «Красное Сормово» – одно из ведущих предприятий Объединённой судостроительной корпорации, в которую входят российские лидеры отрасли. Выпуская разнообразные суда по государственным и частным контрактам, завод в то же время заканчивает выполнение федеральной целевой программы по техническому перевооружению производства. Основную часть инвестиций обеспечивает федеральный бюджет. И в этом – успех развития всей отрасли.

После эпохи диких 90-х годов, когда российская промышленность не имела ни малейшей возможности развиваться, отставание отечественных высокотехнологичных производств от западных стало критически велико.

Однако сейчас эта разница сводится к нулю: во многом благодаря тому, что государство, чётко определив потенциальные точки роста, стало целенаправленно инвестировать в их развитие. Одной из таких точек роста и стало «Красное Сормово».

По федеральной целевой программе (кстати, она завершится в 2018 году) завод смог приобрести высокопроизводительные обрабатывающие центры для фрезерной и токарной обработки, а также особое оборудование, востребованное именно в силу специфики работы предприятия. Ожидается, что производительность труда при этом увеличится на 30–40%, соответственно, инвестиции государства окупятся повышением конкурентоспособности предприятия и увеличением объёмов производства.

– Мы уверены, что проводимые сейчас в нашей стране меры поддержки судостроения благополучно отразятся на состоянии данной отрасли в России, – говорит исполняющий обязанности генерального директора ПАО «Завод «Красное Сормово» Михаил Першин. – Большое внимание развитию судостроения уделяет и руководитель Нижегородской области Глеб Сергеевич Никитин. Правительство рассматривает возможность создания в регионе судостроительного кластера. Если этот проект удастся запустить (на что мы очень надеемся), завод сможет на сто процентов загрузить все производственные мощности.

Сам Михаил Николаевич на должность и.о. генерального директора заступил недавно. Впрочем, вся его трудовая биография связана именно с заводом «Красное Сормово»: он работает здесь с 2001 года, пришёл сразу после окончания технического университета. И на директорское кресло перешёл с должности исполнительного директора: то есть все проекты, что сегодня

реализует завод, ранее были под пристальным вниманием нового руководителя.

ОТЕЛЬ НА ВОДЕ

Что представляет собой завод «Красное Сормово» сегодня? Это ведущее судостроительное предприятие России. Завод строит суда коммерческого флота, отвечающие всем требованиям международных конвенций по надёжности и безопасности.

В 2016 году здесь завершили строительство первой в стране серии высокотехнологичных дноуглубительных судов проекта TSHD 1000. Раньше в России такие суда не строили нигде.

Проект этих современных судов разработан голландской компанией Damen – мировым лидером в проектировании и строительстве дноуглубительного флота. Сейчас нижегородские земснаряды уже работают в акваториях Чёрного и Балтийского морей и на подходах к морским портам Туапсе, Усть-Луга и Санкт-Петербурга.

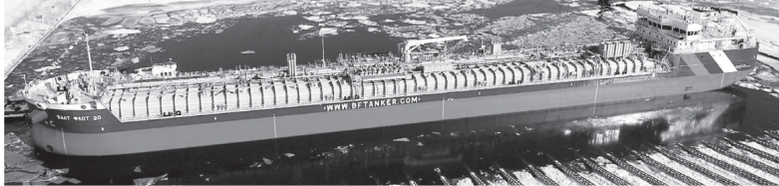
Никаких нареканий – только благодарственные отзывы.

В прошлом году на заводе приступили к строительству танкеров проекта RST27M – это глубоко модернизированный проект RST27: изменения в конструкции судна позволили увеличить максимальную грузоподъёмность и заметно расширить список тех продуктов, что судно может перевозить.

А ещё здесь строится отель. Полноценный 4–5-звёздочный отель. Только дислоцироваться он будет не на земле, а на воде. Новое четырёхпалубное судно проекта PV300 по уровню своего комфорта действительно будет соответствовать пятизвёздочному отелю.

Пассажирский лайнер предназначен для обслуживания круизных линий Москва – Астрахань, Москва – Санкт-Петербург с переходами

Танкер проекта RST27M.



ЗАВОД КРАСНЫЙ ЯКОРЬ ОСНОВАН В 1898

Дмитрий БАРЫКИН:

«В 2017 году мы поставили производственный рекорд»

О производственных достижениях, втором этапе модернизации и новых инструментах поддержки нижегородской промышленности рассказывает генеральный директор ПАО «Завод Красный Якорь» Дмитрий Барыкин.

– Дмитрий Зотович, каким стал для завода «Красный Якорь» 2017 год?

– Для нас это был хороший год. Впервые за последние 20 лет завод поставил производственный рекорд, выпустив более 9 тысяч тонн продукции. При этом в 2017 году мы не реализовывали каких-то прорывных стратегий. Мы просто вышли на объём, наращивая с 2015 года производительность и используя новое оборудование.

– В 2018 году планируете превзойти показатель?

– Мы могли бы превзойти его на 15% и в 2017-м, выпустить 10,8 тысячи тонн продукции, но столкнулись с нехваткой инженерно-технического персонала нужной нам квалификации.

– Это острая проблема для всех отраслей промышленности?

– Да, нехватка квалифицированных инженеров, конструкторов, технологов сдерживает рост. Мы видим, что го-

сударство уделяет внимание среднему и высшему техническому образованию, но первые итоги реформирования при оптимистичном раскладе мы увидим только года через три, а то и через 6–7 лет. Разрыв в материально-технической базе образовательных учреждений и предприятий колоссальный, не хватает грамотных преподавателей, способных растить квалифицированных инженеров и технологов.

– Завод «Красный Якорь» приступает ко второму этапу модернизации производства. Какие средства будут вложены?

– Первую очередь модернизации мы реализовали в 2010–2011 годах без государственной поддержки, исключительно за счёт собственных инвестиций. Мы пользовались инструментом постимпортного кредитования. Второй этап коснётся прежде всего кузнечно-прессового цеха. Мы уже приобрели часть оборудования, и новый цех должен быть запущен в конце 2018 года. Это наш первый проект, в котором предполагается поддержка государства. Благодаря Фонду развития промышленности мы получим 100 млн рублей под 5% на пять лет. Думаю, опыт завода «Красный Якорь» может стать показателем для тех, кто ещё раздумывает о доступности такого инструмента поддержки, как ФРП.



– Какие возможности откроются перед заводом с новым кузнечно-прессовым цехом?

– Мы сможем нарастить выпуск экспортной продукции прежде всего для Китайской народной республики. В 2017 году мы завершили сертификацию в Государственном Центре по утверждению мер безопасности и сертификации КНР. Теперь успешно конкурируем с немцами на китайском рынке. У нас есть запросы на увеличение объёмов по цепям больших калибров.

– Как модернизация отразится на производственных и финансовых показателях завода?

– Годовой объём производства завода «Красный Якорь» в денежном выражении оценивается в 1,25 млрд рублей. После модернизации цехов планируем довести показатель до 1,6 млрд рублей. Мы участвуем во всех российских судостроительных проектах, стараемся активно работать с заказчиками ещё на стадии проектирования. Портфель заказов ежегодно растёт на 7–10%.



ПАО «Завод Красный Якорь» – единственное в России и крупнейшее в Восточной Европе предприятие по производству якорных цепей и такелажа, цепей для горно-шахтного оборудования, грузовых цепей, строп и комплектующих. Предприятие сертифицировано на соответствие ISO 9001–2008. Получены сертификаты Морского и Речного регистров судоходства России, Det Norske Veritas – Germanischer Lloyd (DNV GL), Ростехнадзора, Госстандарта России. Работает с 1898 года.

дать льготы по налогам на землю, на имущество, субсидировать расходы на энергию. Если эти условия будут соблюдены, в кластере станет заинтересован широкий круг участников, так и заказчиков.

– Завод «Красный Якорь» мог бы войти в кластер?

– Чем больше заказов и верфей, тем нам лучше.

– Ещё одна предпосылка для кооперации производств – создание Государственной информационной системы промышленности (ГИСП) в Нижегородской области. Наш регион стал одним из пилотных субъектов Федерации, где она внедряется. Стоит ли ждать экономического эффекта?

– Если взять любой промышленно развитый район, например, в Нидерландах или Германии, то там подобная система давно внедрена и работает. Для российской промышленности ГИСП необходим. Бывает, что есть мощное производство, и оно загружено только на 50%, что ведёт к убыткам. А система обеспечивает информирование потенциальных партнёров о существующих возможностях. Они могут обратиться с предложением о кооперации, одновременно помочь загрузить мощности и решить свои задачи. ГИСП – это информационная площадка, которая точно даст положительный экономический эффект.

Э К С К Л Ю З И В

Александр АГЕЕВ:

«Мы есть, мы будем, мы будем работать и развиваться»

Перед нами – руководитель серьезного современного производства. 35-летний Александр Агеев стоит у руля «Окского машиностроительного завода» три года. За это время предприятие, которое прежде было на грани банкротства, сделало резкий рывок вперед. О том, как удалось это сделать и стать одним из основных поставщиков для такой отрасли, как вагоностроение, Александр Александрович рассказал «Деловой газете».



ИЗ МОСКВЫ В БОГОРОДСК

Работу в Москве Александр Александрович не побоялся променять на должность коммерческого директора в нижегородской глубинке. Но для него, уроженца Выксы, это вовсе не стало шагом назад. Буквально полгода потребовалось Агееву, чтобы возглавить ОМЗ, подобрать эффективную работающую команду и вывести завод на верный курс.

Карьера Александра Агеева на ОМЗ началась в 2014 году. — Так сложилось, что при команде, которая работала на тот момент, завод пошёл по наклонной. Когда это наконец стало очевидно, команду пришлось

менять, и я стал исполняющим обязанности гендиректора, — рассказывает наш собеседник.

На вопрос, как ему удалось вывести ОМЗ на столь высокий уровень за такое непродолжительное время, Александр Александрович скромно отвечает: — Работа, работа и ничего, кроме работы. Никогда не забываю известную поговорку: «Терпенье и труд всё перетрут». Пришлось полностью отдать заводу всего себя.

ДИСЦИПЛИНА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО

Первым делом, чем занялся Агеев на новой должности, стала разработка новой кадровой по-



литики: появилась строгая дисциплина и чёткое разграничение обязанностей.

— Раньше каждый занимался всем — и ничем. Поэтому я начал с наведения порядка на каждом рабочем месте, — говорит Александр Александрович. — Около года мне потребовалось на то, чтобы очистить завод от скопившегося негатива.

Приоритетной задачей стало развитие новых направлений, востребованных на рынке, и реабилитация действующего производства.

— Мы диверсифицировали производство на оборонку, а также металлургию. Плюс

внедрили нововведения в сфере железнодорожного машиностроения: увеличился диапазон производимых деталей для ремонта грузовых вагонов. Изделия не новые — их производством занимаются и другие предприятия, но потребительские свойства того, что производится у нас, чтобы очистить завод от скопившегося негатива. — В направлении железнодорожного сектора предприятие сейчас загружено на 100%. Хотя доля изделий для РЖД в общем объёме пока составляет 20%. В основном это направление вагоностроения и вагоностроительных предприятий.

Новое перспективное направление ОМЗ — поставка деталей для путей высокоскоростного трамвая. А всего только за первую половину 2017 года было поставлено более 250 тысяч единиц продукции.

А ЧТО В ПЛАНАХ?

Конкурентное преимущество ОМЗ Александр Агеев видит в соотношении качество — цена.

— Мы конкуренты по ценообразованию, но при этом с очень высоким показателем качества, — говорит он.

Кстати, планы на этот год у директора предприятия серьёзные:

— Те задачи и планы, которые мы поставили для себя на 2017 год, выполнили в полном объёме. С учётом этого в 2018-м намерены увеличить производство, расширить три имеющихся направления, выйти на показатели с приростом по выручке на 25–30% по сравнению с прошлым годом. Залогом этого стала комплексная модернизация, проведённая на предприятии в 2017 году.

Мы старались по максимуму задействовать всё то оборудование, что у нас есть. Но были и большие закупки нового. Инвестиционная программа продолжается на предприятии и на текущий момент. В первом квартале 2018 года мы дополни-

тельно планируем инвестировать в оборудование около 30 миллионов рублей.

Кстати, в 2018-м трудовой коллектив ОМЗ был отмечен почётной грамотой Министерства промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области — «за высокие достигнутые результаты и успехи финансово-хозяйственной деятельности, развитие и укрепление материально-технической, производственной базы предприятия по итогам 2017 года».

Правда, с господдержкой у предприятия как-то пока не клеится. Но это не повод отказываться от намеченного: по расчётам директора, предприятие способно справиться с поставленными задачами и без неё.

И ОБУЧАТ, И ЗАПЛАТЯТ

Плох тот директор, который не может стоять у станка. Александр Александрович при необходимости может заменить любого работника на предприятии:

— На Выксунском металлургическом заводе я начинал карьеру с обычного специалиста, и в 25 лет уже возглавлял службу закупок. Образование у меня экономическое, и для того чтобы разобраться в особенностях производства, понять его, я изучал его на месте, вникал во все процессы непосредственно в цехах.

В настоящее время на Окском машиностроительном заводе трудятся чуть больше ста человек. Случайных людей нет. Каждому сотруднику — персональное внимание.

— Если человек горит желанием и хочет заниматься определённым направлением на производстве, мы даём ему такую возможность и отправляем на обучение за счёт предприятия, — говорит директор.

Вообще условия труда на ОМЗ более чем привлекательные. Если новый сотрудник не владеет нужными навыками, всему необходимому его обучат. Средняя зарплата на предприятии составляет 30 тысяч рублей, и это при хорошей сооподдержке.

Позитивные перемены на ОМЗ не остались незамеченными: в 2017 году предприятию был вручён почётный штандарт главы местного самоуправления Богородского муниципального района — при том, что в районе работает немало крупных и успешных компаний. И для заводчан это не просто награда, одно из многих достижений. Это подтверждение их статуса: они трудятся на успешном предприятии, верят в успех и работают для него.

ООО «Окский машиностроительный завод»: Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Пушкина, д. 24, цех № 4. тел. 8 (83170) 233 57. www.omz-nn.ru

Дело техники

КОМПАНИЯ «ФОКСТАНК» ОПЕРАТИВНО РЕАГИРУЕТ НА ЗАПРОСЫ ОТЕЧЕСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Машиностроительный завод «ФоксТанк» — одно из самых динамично развивающихся предприятий в Нижегородской области. В качестве надёжного партнёра его выбрали такие гиганты российской экономики, как «Роснефть», «Газпромнефть», «Лукойл» и «Данон». Соответствовать критериям таких серьёзных заказчиков — дело непростое. Бывает, что требуется изменить конструкцию, уточнить технические требования, выполнить дополнительные операции. А значит, нужны оригинальные инженерно-конструкторские решения, сложное технологическое оборудование и высокая квалификация ИТР и рабочих. И, конечно, чёткая организация труда и высококвалифицированные управленческие кадры. Ведь если в такой сложной производственной схеме случится малейший сбой, это неминуемо скажется на качестве готовой продукции.

Компании «ФоксТанк» удаётся решать все эти сложные задачи настолько успешно, что у их партнёров за всё это время не было ни одной претензии. Как это у них получается? Об этом и многом другом мы поговорили с директором предприятия Сергеем Александровичем КОЖЕУРОВЫМ.



ТЕХНОЛОГИЯ УСПЕХА

— Сергей Александрович, ещё каких-то пять лет назад о компании «ФоксТанк» знали только узкий круг лиц — лишь те, кто непосредственно работал в машиностроительной отрасли. Сейчас это известное в стране предприятие, работающее со сложными задачами и серьёзными заказчиками. Расскажите, пожалуйста, как вам удалось совершить такой рывок?

— Компания образовалась в 2006 году. Вначале это был

проект кооперации с иностранными поставщиками: был подписан контракт с производителями специализированной техники для перевозки наливных грузов — пищевой продукции, нефтепродуктов. Так как комплектующие завозились из Германии, цена продукции была высокой, и поэтому продаж — мало. Клиенты выбирали то, что подешевле, продукцию российского производства. В 2012 году ситуация изменилась. Владелец компании принял решение о введении полного цикла



на производстве. Поэтому был создан конструкторский отдел. Так в Нижегородской области начался российский старт: создана площадка для крупноузловой сборки автоцистерн и полуприцепов-цистерн европейского класса. В 2015 году после переговоров с владельцами я возглавил предприятие.

— Наверное, непростое было поднимать производство фактически с нуля? Как вам удалось это сделать?

— В автобизнесе я работаю 25 лет. До «ФоксТанка» трудился в компании «Русбизнесавто» — одном из крупнейших операторов по продаже грузовых и специализированной техники, где я также занимался автоцистернами. С одной стороны, это помогало. Кроме того, хотелось доказать самому себе, что я смогу, я сделаю — вытаскую предприятие с глубокого дна и выведу его на новый уровень.

Конечно, было сложно. Ведь в конце 2015 года мы

начали реинжиниринг одновременно и бизнес-процессов, и кадровой политики. Руководящий состав и рабочие специальности в результате обновились на 98%, то есть, по сути, заработало новое предприятие. Конечно, пришлось привлекать консультантов по разным вопросам. Большую помощь оказал коммерческий директор предприятия. У нас получился тандем, который дал толчок к дальнейшим действиям — выполнению заданной стратегии по продажам. С этого момента, можно сказать, что процесс пошёл.

В 2015 году завод выпустил всего 71 единицу техники за год. В 2016-м благодаря смене кадрового состава, отладке производственной и коммерческой систем мы сразу выросли в 2,5 раза — выпустили почти 200 единиц. И в 2017 году мы уже произвели 400 единиц готовой продукции.

— Впечатляющие цифры!

— Мы реально понимаем, что можем больше. И чтобы расширить производство, в прошлом году начали строительство новой производственной площадки — в Кстовском районе, недалеко от торгового центра «Мега». Она будет в три раза больше по площади, чем та, которую мы занимаем сейчас.

Работаем без кредитных средств, только на свои собственные. Но будем пробовать и реализацию инвестиционных проектов. Для этого планируем поучаствовать в программе Министерства экономического развития РФ, которая предлагает кредиты с пониженной процентной ставкой — 6,5% годовых. Нам это было бы интересно.

В 2016–2017 годах мы провели просто огромную работу с госструктурами. И это дало хороший результат: сейчас предприятие находится в реестре федерального Мин-

промторга сразу по нескольким позициям. Во-первых, как крупнейший в стране производитель транспортных средств. Во-вторых, как изготовитель транспортных средств Евразийского союза. В-третьих, в конце прошлого года начался сложный процесс включения компании в реестр промышленных предприятий по импортозамещению. Государство предлагает субсидирование различных затрат: на содержание рабочих мест, на выпуск и поддержку продукции и компенсацию по энергозатратам. Не надо объяснять, что это значит для предприятия.

На сегодня в данном печене находится 458 компаний страны. Нижегородскую область представили всего два предприятия.

РАБОТА ПО ВЫСШЕМУ РАЗРЯДУ

— Сергей Александрович, звание крупнейшего в стране производителя транспортных средств завоевать непростое. Что вы предлагаете своим заказчикам?

— Линейка продукции у нас широкая. Мы производим цистерны для перевозки всех видов нефтепродуктов: бензина, дизельного топлива, битума, мазута. Вторая категория — это цистерны для транспортировки пищевых продуктов: молока, питьевой воды, спиртосодержащих продуктов. Третья — цистерны для транспортировки химии. Следующая линейка — цистерны для сыпучих грузов. На 2018 год мы планируем вывести цистерны для перевозки цемента, муки, комбикорма.

— С кем вы сотрудничаете на данный момент?

— Это прежде всего компания нефтегазодобывающего комплекса. Поставляем продукцию на «Лукойл», «Роснефть», «Газпромнефть». Накануне Нового года мы аккредитовались как поставщики «Роснефти». Также мы официально завод-изготовитель спецтехники ПАО «КамАЗ». Ещё с нами активно сотрудничают транспортные и логистические компании, в основном те, кто занимается перевозкой нефтепродуктов. Наш партнёр — Ассоциация перевозчиков нефтепродуктов, которая объединяет транспортные компании по всей России.

В прошлом году у нас был заключён контракт по крупной инвестпроект с компанией «Черноземье» из Липецкой области — мы поставили ей цистерны для транспортировки растительного масла. Этот вид продукции пользуется спросом как внутри страны, так и в Европе и странах ближнего зарубежья.

С нами работают официальные перевозчики компании «Данон». По химическим продуктам работаем с очень серьёзными предприятиями: «Азотвзрыв», «Азот-майнинг», «Промышленная логистика» — компаниями, которые перевозят смеси для изготовления взрывчатых веществ. Требования к технике жесточайшие. В прошлом году поставляли им технику, и на этот год контракты тоже подписаны.

— А глобальные цели и планы у «ФоксТанка» какие? Какие задачи ставите перед собой на будущее?

— Глобальная цель одна — чтобы предприятие стабильно работало, развивалось, чтобы появлялись новые ра-

бочие места. Выйти на новые рынки, воплотить в жизнь новые бизнес-идеи, организовать выпуск новых линеек и приносить пользу клиентам и своему региону.

Будем и дальше работать в этом направлении.

СПОРТИВНЫЙ ИНТЕРЕС

— Сергей Александрович, на стенах вашего кабинета — многочисленные благодарности от детских школ, руководителей спортивных клубов и секций. Это означает, что социальной сфере в вашей компании уделяется самое пристальное внимание?

— Я уверен, что будущее за социально-ориентированным бизнесом. Если имеешь возможность, нужно помогать. Особенно если речь идёт о подрастающем поколении, о тех, кто придёт скоро нам на смену. Поэтому мы плотно сотрудничаем с администрацией Кстовского района, спортивными учреждениями города и района, не оставляя без внимания спортивное воспитание молодежи. К примеру, недавно мы выступили в техническом спонсором кстовской Федерации фигурного катания на коньках, подарив юным спортсменам форму для катания. Другим и помогаем ДЮСШ № 1, Федерации тхэквондо Кстовского района. Я убеждён, что добиться серьёзных улучшений жизни может только здоровая во всех отношениях нация. Этих убеждений я придерживаюсь в своей работе.

Машиностроительный завод «ФоксТанк»: Нижегородская обл., г. Кстово, ул. Магистральная, д. 4 Б www.foxtank.ru

ФОТО: А. АГЕЕВ

ФОТО: А. АГЕЕВ

ВЫЗОВ ВРЕМЕНИ

Философия бережливости



Японская философия с русским акцентом, или Производственная система «Росатома» в действии

ОСТАТЬСЯ ПЕРВЫМИ

Внедрение производственных систем в последние годы получило широкое распространение в России. Теория бережливого производства пришла по вкусу компаниям, которые хотят идти в ногу со временем, а лучше — быть на шаг впереди. Не обошла она стороной и атомную отрасль.

Чтобы оставаться первыми в эпоху растущей конкуренции на рынке атомных технологий, необходимо постоянно улучшать качество и снижать себестоимость продуктов и услуг. Ответом госкорпорации «Росатом» на вызовы времени стал приказ «О внедрении производственной системы «Росатом» (ПСР) в организации отрасли» от 29 декабря 2008 года.

Эта система была во многом заимствована из Японии, где бережливое производство активно развивается на протяжении всей истории послевоенного развития страны. Японскую науку борьбы с потерями и издержками специалисты подчас называют чудом или феноменом. Хотя, если обратиться к истории, есть в этой практике и отечественные корни. Например, существовавшая в советское время система научной организации труда (НОТ). Суть обеих систем — в максимально сжатые сроки с минимально возможными затратами ресурсов на высоком уровне качества обеспечить потребности заказчика.

ПЯТЬ ПРИНЦИПОВ, ПЯТЬ ШАГОВ

В основе производственной системы «Росатома» лежат принципы, которые призывают сотрудников быть внимательными к требованиям заказчика. Это возможность решать проблемы на месте их возникновения, выявлять и устранять любые потери, встраивать качество в процесс, не производить брак и быть примером для коллег.

Производственная система «Росатома» — новая культура производства, организации работы и рабочих мест. Помощниками в этом процессе выступают специальные инструменты производственной системы. Один из них — система «5 С»: всего за пять простых шагов (сортировка, соблюдение порядка, содержание в чистоте, стандартизация, совершенствование) позволяют оптимизировать рабочий процесс и быстро находить необходимые детали, инструменты или документы.

СТАТУС ЛИДЕРА

Акционерное общество «ОКБМ Африкантов» вошло в список 10 пилотных предприятий государственной корпорации «Росатом» по внедрению проекта «ПСР-предприятие» в 2014 году. А уже на следующий год «ОКБМ Африкантов» получило статус «Лидер-ПСР», что подтвердило высокий уровень развития производственной системы «Росатом» в ОКБМ, верность выбранных подходов и инструментов реализации производственной системы.

За 2017 год в ОКБМ реализовано 102 ПСР-проекта, направленных



МЕЖДУ ПРОЧИМ

на повышение эффективности и достижения бизнес-целей предприятия, обучено более 900 сотрудников отрасли, подано 1316 предложений по улучшению производственного процесса. Принято к реализации — 913. Потенциальный экономический эффект от проектов производственной системы «Росатом» — 567 млн рублей.

В «ОКБМ Африкантов» в 2018–2019 годах работы по системному развитию производственной системы «Росатом» будут продолжаться. Особое внимание планируется уделить темам дальнейшего повышения вовлечения персонала в философию бережливости.

Акционерное общество «Опытное Конструкторское Бюро Машиностроения имени И. И. Африкантова» (АО «ОКБМ Африкантов»), входит в состав дочерних компаний АО «Атомэнергомаш» — машиностроительного холдинга госкорпорации «Росатом», крупного научно-производственного центра атомного машиностроения, располагающего многопрофильным конструкторским коллективом, собственной исследовательской, экспериментальной и производственной базами. Научно-производственный потенциал предприятия позволяет выполнять весь комплекс работ по созданию различных типов реакторных установок и оборудования для них. Акционерное общество «Атомэнергомаш» — энергомашиностроительный дивизион госкорпорации «Росатом», одна из ведущих энергомашиностроительных компаний России. «Атомэнергомаш» — поставщик эффективных комплексных решений для атомной, тепловой энергетики, газовой и нефтехимической промышленности. Компания объединяет более 50 проектно-конструкторских, инженеринговых, производственных и сервисных предприятий на территории России и за рубежом. Госкорпорация «Росатом» — крупнейшая генерирующая компания в России, которая обеспечивает 33% электроэнергии в европейской части страны, а в мире занимает 2-е место по генерации атомной электроэнергии. «Росатом» занимает лидирующее положение на мировом рынке ядерных технологий, 1-е место в мире — по количеству одновременно сооружаемых АЭС за рубежом, 2-е место в мире — по запасам урана и 3-е место в мире — по объёму добычи урановой руды. «Росатом» обеспечивает 36% мирового рынка услуг по обогащению урана, являясь мировым лидером в этом направлении.

ОБЪЕКТИВНО

Люди и манекены

НИЖЕГОРОДСКИМ
ЖУРНАЛИСТАМ ПОКАЗАЛИ
СИМУЛЯЦИОННЫЙ ЦЕНТР

— Вам уже лучше? — участливо спросил доктор после проведённых манипуляций.
— Да, — тихо ответил робот-пациент.
Это не эпизод фантастического фильма, а сцена, подсмотренная в симуляционном центре непрерывного медицинского образования Нижегородского государственного университета им. Н. И. Лобачевского. Будущие медики здесь будут получать практические знания, обучаясь на реалистичных манекенах. 21 марта в симуляционный центр состоялся пресс-тур. Журналистам продемонстрировали уникальное оборудование для обучения и повышения квалификации врачей, фельдшеров, медсестёр, а также населения.

СНАЧАЛА — ТРЕНАЖЁРЫ, ПОТОМ — БОЛЬНЫЕ

Работа центра строится по трём направлениям: повышение квалификации дипломированных врачей, обучение фельдшеров и медсестёр и курсы для населения по оказанию первой медицинской помощи и реанимационным мероприятиям.

При оказании медицинской помощи очень важны манипулятивные навыки, что врач умеет делать руками, — объясняет руководитель центра Александр Коржевский. — Сейчас во всём мире медики проходят подготовку в три этапа: получение теоретических знаний, отработка практических навыков на симуляторах, роботах-пациентах, тренажёрах. И только после этого будущих врачей, медсестёр допускают к настоящим больным, проходит реальная клиническая практика. Тренажёры-симуляторы в развитых странах широко применяются последние 30 лет. В

США, например, действуют порядка 4200 подобных нашему центров. Россия пока отстаёт, здесь насчитывается около сотни таких учреждений. Симуляционный центр университета Лобачевского — первый в Нижегородской области.

Центр предлагает широкий спектр программ. Это эндоскопическая хирургия, основы диагностической эндоскопии, основы диагностической и оперативной эндоскопии в гинекологии, базовая сердечно-лёгочная реанимация, хронический гемолиз и другие.

РОБОТЫ ТОЖЕ ПЛАЧУТ

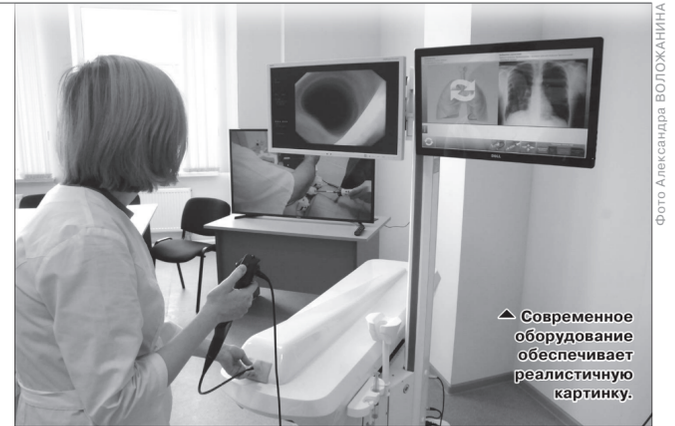
Ключевая задача современного последипломного медицинского образования — создание условий для развития широкого спектра компетенций и прочно закреплённых практических навыков без риска нанесения вреда пациенту. В том числе важно развитие способности быстрого принятия



Здесь расположен симуляционный центр непрерывного медицинского образования.



Навыки проведения сложных операций будущие медики отрабатывают на роботах-пациентах.



Современное оборудование обеспечивает реалистичную картинку.



Полученные в центре навыки помогают быстро принять правильное решение.

решений и безупречного выполнения ряда манипуляций или вмешательств, особенно при неотложных состояниях.

Для решения этих задач в симуляционном центре есть всё необходимое. Он оснащён современным отечественным оборудованием казанской фирмы, производящей тренажёры, поставляемые в разные страны мира. На его закупку университет потратил более 150 миллионов рублей. Хирурги с помощью настоящих инструментов на симуляторах могут отрабатывать навыки проведения сложных операций. Есть и роботы-манекены, состоящие из почти настоящей костно-мышечной ткани. Им можно делать

уколы, ставить кислородную маску, возвращать к жизни непрямым массажем сердца... Они говорят, хрипят, стонут, плачут, даже потеют. Во время процедуры отражается оценка действий медика, выставляемая строгим неподкупным компьютером.

ЖДЁМ СИМУЛЯТОРЫ MADE IN NIZHNY NOVGOROD

Хирурги, работающие на эндоскопическом симуляторе, отмечают очень хорошую обратную связь, обеспечиваемую прибором, очень реалистич-

ную картинку внутренних тканей на мониторе.

— Пока у нас есть только один аппарат, разработанный учеными университета совместно с кардиохирургами, — говорит Александр Коржевский. — Это уникальный не только для Нижнего, но и для всей страны тренажёр — анатомическая модель сердца, с помощью которой можно отработать постановку временных электрокардиостимуляторов, радиочастотной абляции...

В дальнейшем мы будем активно работать с коллегами-учёными, внедрять приборы специалистов центра инновационных разработок и медицинского приборостроения ННГУ.

Симуляционный центр плотно сотрудничает с Приволжским окружным медицинским центром: здесь преподают высококвалифицированные специалисты ПОМЦ. Причём, по словам Коржевского, центр заинтересован в привлечении как видных ученых, профессоров, докторов и кандидатов медицинских наук, так и опытных врачей-практиков. Сейчас здесь работают более 20 медиков, а также преподаватели, специалисты в области кибернетики, биомедицины, биофизики нижегородского университета.

Евгений СПИРИН

КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЁ

Финальное назначение ГЛЕБ НИКИТИН ВЗЯЛ В ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕГИОНА ПОБЕДИТЕЛЯ КОНКУРСА «ЛИДЕР РОССИИ»

Финалист конкурса «Лидеры России», общественный представитель Агентства стратегических инициатив (АСИ) в Нижегородской области Алексей Алёхин получил пост директора департамента по развитию туризма и народных художественных промыслов в нижегородском правительстве.

Предложение по работе было озвучено на встрече Глеба Никитина с финалистами конкурса «Лидер России». Мы будем постоянно сотрудничать с участниками конкурса, чьи лидерские качества востребованы регионом. В области есть немало возможностей для роста и развития и присутствует огромный спрос на новые кадры, в том числе в муниципалитетах, — отметил глава региона. Алексей Алёхин предложение принял. В настоящее время он является общественным представителем АСИ в Нижегородской области. Также он ведёт несколько проектов в сфере туризма, взаимодействует с туристическим бизнесом и общественными организациями. Мне поступает много предложений о работе из различных компаний и госструктур, но я хотел работать именно в родном регионе, — подчеркнул Алексей Алёхин.



По словам Алёхина, чемпионат мира в 2018 году станет отправной точкой для роста туристического потока Нижегородской области. Кстати, 19 марта он в четвёртый раз стал отцом. Глеб Никитин пожелал здоровья его семье и нового счастливого этапа в жизни.

Напомним, в финале конкурса «Лидеры России» от Нижегородской области участвовали Александр Абрамов, Алексей Алёхин, Дмитрий Гусев, Виталий Климашов, Сергей Малинин, Александр Маслов, Елена Маслова, Денис Чирков. Среди всех субъектов ПФО Нижегородская область была представлена самым большим числом финалистов.

Финалист конкурса Елена Маслова рассказала Глебу Никитину об образовательном проекте. Он направлен на знакомство школьников и студентов с принципами работы государственной и муниципальной власти. А Сергей Малинин предложил идею проекта «Языковой патруль». В его рамках предполагается подготовка молодых людей для помощи иностранным гостям, в частности, возможно обучение основам языков стран-участниц ЧМ-2018, чьи команды будут проводить игры в Нижнем Новгороде. Проект направлен на информирование жителей города о культурных традициях стран-участниц чемпионата с помощью средств массовой информации.

Ещё один проект, который также мог бы пригодиться во время чемпионата, предложил Виталий Климашов. Нижегородец рассказал Глебу Никитину о создании мобильного приложения «с дополненной реальностью». Приложение могло бы использоваться для выведения в мобильном устройстве информации о знаковых объектах чемпионата, брендировании фотографий путём наложения символов чемпионата. В дальнейшем приложение могло бы использоваться для проведения экскурсий по Нижнему Новороду.

Александр Маслов озвучил идею создания постоянных каналов взаимодействия финалистов и полуфиналистов конкурса «Лидеры России». По его словам, в ближайшем будущем встретятся финалистов и полуфиналистов, на которой предполагается обсудить возможность проведения совместных образовательных мероприятий финалистов и полуфиналистов конкурса.

— Обобщая с вами, я убеждаюсь, что ваша команда нацелена на развитие региона. Уверен, что все ваши идеи и предложения найдут своё применение, — подытожил глава региона.

КСТАТИ

Кадровые изменения произошли в Управлении ФНС России по Нижегородской области. Новым руководителем ведомства назначен Виктор Большаков. Сотрудникам областного аппарата Управления и территориальных налоговых органов региона нового руководителя представил заместитель руководителя Федеральной налоговой службы Андрей Батуркин. Во время своего выступления Виктор Большаков определил основные задачи, стоящие перед налоговыми органами Нижегородской области, и обозначил приоритеты в работе, направленные на исполнение полного и своевременного поступления налоговых платежей в бюджеты всех уровней, а также создание комфортной среды для исполнения налогоплательщиками своих обязательств по оплате налогов. Виктор Большаков родился в Омске, в 1973 году. В 1996 году окончил Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского по специальности «экономика и управление производством»; в 2017 году — Нижегородский государственный университет им. Н. И. Лобачевского по специальности «юриспруденция».

С мая 1998 года по апрель 2016-го прошёл должностной путь от государственного налогового инспектора до руководящих должностей территориальных налоговых органов Нижегородской области, заместителя руководителя УФНС России по Нижегородской области.

Кредитная помощь и консультация на выгодных условиях, даже с плохой К. И. Тел: 8 (495) 929-71-07.

ТАК БУДЕТ

Поддержка малого и среднего предпринимательства стала одной из главных тем прошедшего заседания правительства региона. Какие новые возможности открываются для представителей нижегородского бизнеса? В этом разбирался наш корреспондент, присутствовавший на заседании.

«ОКНО» В БУДУЩЕЕ

Жители Нижегородской области уже давно оценили удобство многофункциональных центров (МФЦ) — возможность получения

Бизнес в плане

ВОЗМОЖНОСТИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ СТАНОВЯТСЯ ШИРЕ

государственных и муниципальных услуг в режиме «одного окна».

В этом году специализированные «окна» появились и для предпринимателей. В феврале 10 МФЦ для бизнеса начали свою работу. Кроме того, на базе финансово-кредитной организации открыт центр оказания услуг для бизнеса (ЦОУ).

Теперь предпринимателям стало легче получить помощь при открытии своего дела, лицензировании, организации торговли и многом другом. И работа по развитию этого направления продолжается.

— В течение 2018 года в МФЦ для бизнеса планируется создание 10 дополнительных окон обслуживания, оборудования конференц-зала для проведения переговоров, семинаров, компьютерного учебного класса, — заявил директор государственного-правового департамента Леонид Литвиненко, выступая на заседании правительства с докладом.

Однако важно не только количество самих «окон», но и то, какие услуги они могут предоставлять. По итогам заседания глава региона Глеб Никитин поставил задачу расширить перечень государственных услуг, предоставляемых на базе МФЦ Нижегородской области, учитывая мнение жителей и представителей малого и среднего бизнеса.

— Отдельный акцент я сделал на том, что такие услуги, как получение разрешения на строительство, разрешение на ввод в эксплуатацию объектов строительства, получение разрешений по планированию земельных участков, по градостроительному, должны оказываться в электронном виде с использованием системы МФЦ в целях сокращения сроков и повышения комфорта не только для бизнеса, но и для граждан, потому что разрешения для строительства востребованы и гражданами, — отметил Глеб Никитин.

К слову, в 2017 году сотрудниками МФЦ Нижегородской области было оказано порядка 2,5 миллиона услуг, что в 1,3 раза больше, чем в 2016-м.

родной области, учитывая мнение жителей и представителей малого и среднего бизнеса.

— Отдельный акцент я сделал на том, что такие услуги, как получение разрешения на строительство, разрешение на ввод в эксплуатацию объектов строительства, получение разрешений по планированию земельных участков, по градостроительному, должны оказываться в электронном виде с использованием системы МФЦ в целях сокращения сроков и повышения комфорта не только для бизнеса, но и для граждан, потому что разрешения для строительства востребованы и гражданами, — отметил Глеб Никитин.

К слову, в 2017 году сотрудниками МФЦ Нижегородской области было оказано порядка 2,5 миллиона услуг, что в 1,3 раза больше, чем в 2016-м.

— Бизнес-навигатор позволяет предпринимателям получить доступ к информации обо всех мерах под-

держки, реализуемых на федеральном и региональном уровнях, — рассказал министр промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области Максим Черкасов. — Кроме того, «Бизнес-навигатор» позволяет подобрать в аренду помещение для бизнеса, вариант кредита, быть в курсе планов закупок крупнейших заказчиков.

Начинающий предприниматель с помощью «Бизнес-навигатора» сможет бесплатно сформировать бизнес-план, произвести все необходимые расчёты по открытию нового бизнеса. На территории Нижегородской области «Бизнес-навигатор» действует в Нижнем Новгороде, Арзамасе и Дзержинске.

Ещё одно направление поддержки малого и среднего предпринимательства связано с предоставлением не только государственного и муниципального имущества на льготных условиях, но и с вовлечением свободных площадей, принадлежащих различным крупным и средним предприятиям, которые работают на терри-

тории Нижегородской области. — У нас есть проекты создания промышленных парков в рамках таких свободных площадей, — рассказал Глеб Никитин. — На прошлой неделе дополнительно обсудили вопрос в Нижнем Новгороде. На машиностроительном заводе есть абсолютно приспособленные, готовые свободные площади, которые высвободились в связи с глубокой модернизацией производства и, естественно, сокращения необходимого количества площадей для его размещения.

По словам главы региона, в ближайшее время будет создан постоянный реестр таких предложений их бизнесменам. Посмотреть их можно будет онлайн через информационную систему.

Активно вовлекается малый и средний бизнес и в систему закупок для государственных предприятий. У предпринимателей Нижегородской области в 2017 году было осуществлено 280 закупок товаров, работ и услуг на общую сумму 898 миллионов рублей.

Чтобы познакомить крупнейших федеральных заказчиков и потенциальных поставщиков, проводятся различные мероприятия. Наибольший эффект был получен в результате проведения Дня поставщика.

В прошлом году в нём участвовали «Ростелеком» и РЖД, а в этом году участниками стали уже более 10 крупнейших заказчиков. Помимо вышеупомянутых это «Россети», «Теплоэнерго», «Автотор» и другие.

По поручению главы региона также были проведены семь Дней поставщика в Дзержинске, Арзамасе, Выксе, Нижнем Новгороде, на Бору, в которых приняли участие более полутысячи предпринимателей.

— Подобные мероприятия позволили выявить высокий уровень заинтересованности субъектов малого предпринимательства в участии в закупках крупных компаний, поэтому в данном направлении работа нами будет продолжена, — отметил Максим Черкасов.

А значит, предприниматели получат новые возможности для реализации своих товаров и услуг и в конечном итоге — импульс для дальнейшего развития бизнеса.

Виктория ГРОМОВА



Глеб Никитин лично проконтролировал МФЦ для бизнеса.

Фото Юрия ПРАВДИНА

ВАЖНО

Труд под охраной

В настоящее время по итогам специальной оценки условий труда вредными для здоровья являются не менее 30% рабочих мест, на которых трудятся до 10 млн человек. При этом в России насчитывается лишь порядка 7-8 тысяч выявленных в год профзаболеваний. Парадокс. Проведение медосмотров приобретает чрезвычайную важность, но система выявления профзаболеваний просто отсутствует, а институты, связанные с выявлением профпатологии и связи между заболеванием и его причиной, работают ещё очень слабо.

Проблемы выявляемости профессиональных заболеваний, формирование системы ранней диагностики и новые тренды в медицине труда, состояние и перспективы совершенствования нормативно-правовой базы проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых во вредных условиях труда... Эти и другие темы, связанные с обязательными медицинскими обследованиями работников, обсудят с 9 по 13 апреля на предстоящей, четвёртой по счёту, Всероссийской неделе охраны труда в Сочи.

СЕКРЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАЙДЕН

Медосмотры работников, задействованных во вредных и/или опасных условиях труда, производятся по определённым правилам и алгоритмам, что обеспечивает их наибольшую точность и эффективность.

В первую очередь они должны осуществляться через определённые временные отрезки после исходного мониторинга здоровья работника. Кроме того, важен выбор органов и систем человеческого организма, подлежащих внимательному изучению, подбор соответствующего ряда исследований, основанный на специфике влияния того или иного опасного производственного фактора на организм, и т.д. Благодаря соблюдению всех этих условий медосмотр становится эффективным средством предотвращения профзаболеваний и производственного травматизма, а также способствует сохранению здоровья работников и бюджета предприятия, часть которого могла бы расходоваться на оплату профилактических мероприятий.

МЕДИЦИНА ДЛЯ ГАЛОЧКИ

Между тем многие предварительные и последующие медосмотры сегодня проходят лишь формально — как говорится, для галочки. Одна из причин тому — несовершенство современной законодательной базы. С одной стороны, к проведению медосмотров обязывает, как минимум, приказ Министерства здравоохранения и соцразвития РФ, утверждённый ещё в 2004 году. А с другой — данный документ не содержит ни перечня врачей, которым необходимо участвовать в проведении осмотров, ни списка требуемых исследований, ни медицинских противопоказаний к контакту с вредными и/или опасными факторами производства, ни иных чисто медицинских требований к осмотрам. Вдобавок ко всему ряд положений вышеупомянутого приказа идёт вразрез с другими регламентирующими документами. Вот и получается, что главной заботой

для многих работодателей становится лишь соблюдение формальностей.

Ускоряется, а значит, во многом подходить к профмедосмотрам спустя рукава, ответственных лиц побуждает и боязнь штрафных санкций. Так, согласно распоряжению Минтруда, за допуск на производство сотрудников, не прошедших медосмотр, должностные физические лица могут лишиться суммы от 500 до 1 тысячи рублей. В свою очередь, юридические лица наказываются штрафом в 10–20 тысяч рублей, а кроме того, их деятельность может быть приостановлена на период до 90 суток.

В ряде случаев проведение медосмотра могут препятствовать и высокие требования к медицинским центрам, его осуществляющим. Это касается как квалификации медиков, так и, например, материально-ресурсного обеспечения компании. Среди наиболее важных требований — наличие в штате медфирмы не менее одного дипломированного врача-профпатолога. А где «лишний» врач-специалист, там и лишние финансовые затраты.

ОПАСНЫЕ СВЯЗИ

О перспективе формирования системы профпатологии речь ведётся уже давно. В частности, для решения этой задачи в России почти 10 лет назад была создана постоянно действующая рабочая группа по профпатологии. С тех пор, в соответствии с приказом Минздрава от 2008 года, при подозрениях на наличие у работника профзаболевания медицинская компания, проводившая медосмотр, направляет его в центр профпатологии субъекта РФ или аналогичный центр, отраслевой или территориальный, для установления связи этого

заболевания с условиями труда, характерными для профессии работника. Центр профпатологии субъекта РФ проводит ежегодный анализ результатов медосмотров и предоставляет полный отчёт органам управления здравоохранением. Всё это можно назвать первым серьёзным и эффективным шагом к формированию единой системы профпатологии.

ОПЛАТИТЬ НЕЛЬЗЯ СОКРАТИТЬ?

В каком же направлении будет совершенствоваться система медосмотров работников вредных производств? Об этом, в частности, говорится в новых проектах тематических приказов Минтруда и Минздрава России. Эти проекты уже активно обсуждались профессиональным сообществом. Согласно новым документам, работники, не прошедшие медосмотр, не будут допускаться на производство. Однако предполагается ввести и некоторые сокращения требований: к примеру, урезать список вредных химических факторов, при соприкосновении с которыми работнику требуется обязательный медосмотр, снизить периодичность осмотров работников, занятых в определённых подклассах вредных условий труда, скорректировать в сторону уменьшения состав врачей, занятых в проведении медосмотров, и т.п.

Всё это, безусловно, на руку работодателям, желающим снизить финансовые затраты на медобследование сотрудников. Но всё же главными вопросами остаются своевременность и качество медосмотров. Будем надеяться, что ни то ни другое при этом не пострадает.

Иван АЛЁШИН

Н О У - Х А У

Перегрузка без минусов

РАЗРАБОТКА НИЖЕГОРОДСКИХ УЧЁНЫХ ОБЕСПЕЧИТ ЭКОЛОГИЧНОСТЬ В ПОРТАХ

Экологичность плюс экономичность — новая разработка учёных Волжского государственного университета водного транспорта отвечает сразу двум этим требованиям. Разработанное ими устройство позволяет избежать выхода пыли сыпучих материалов при погрузочных работах в портах. Для Нижнего Новгорода как речного города эта тема особенно актуальна. Проект стал участником конкурса инноваций «Ярмарка 2018».

ПЫЛИ — НЕТ!

Пункты погрузки-выгрузки цемента, угля, апатита, всевозможных химикатов и тому подобных сыпучих пылящих грузов есть во многих промышленных городах. При загрузке в суда, вагоны, самосвалы происходит сильные пылевые выбросы, приводящие к загрязнению окружающей среды и ухудшению здоровья людей.

По словам руководителя проекта, доцента кафедры прикладной механики, кандидата технических наук Евгения Адамова, в истории Нижнего Новгорода уже был угольный терминал, размещённый в Сормовском районе.

— Но просуществовал он недолго, потому что жить с ним по соседству было невозможно, — поясняет Евгений Адамов. — Угольная пыль оседала на улицах, на стенах домов, в лёгких людей, возникали болезни. Терминал пришлось закрыть.

Поэтому образование пыли накладывает экологические ограничения на саму возможность размещения терминалов погрузки сыпучих материалов вблизи на-



Разработчик Евгений Адамов продемонстрировал все преимущества новой разработки на опытной модели.

селённых пунктов. Давно известно, что население, проживающее в зоне рассеивания пылевых выбросов, часто страдает онкозаболеваниями, лейкозом лёгких, астмой и другими болезнями органов дыхания.

Ещё одна проблема, возникающая при погрузке сыпучих материалов в транспорт, — колоссальные потери дорогостоящего сыпучего материала, которые достигают в среднем по стране 8–9 миллиардов рублей в год.

МЕХАНИЧЕСКИМ ПУТЁМ

Обе эти задачи и удалось решить нижегородским учёным, разработавшим устрой-

ство для обеспыливания сыпучих материалов с изменяющейся вместимостью.

— Конечно, с пылью при перегрузке сыпучего груза пытались бороться и до нас, — продолжает Адамов. — Например, при помощи электрической установки по фильтрации воздуха. Но это весьма затратно из-за высокой стоимости электроэнергии и самих фильтров, которые приходилось периодически заменять. Есть гидрообеспыливающая установка, уменьшающая пылеобразование путём орошения грузов. Однако не каждые сыпучие материалы можно смачивать. Во-вторых, она также работает на электри-

честве. В общем, все существующие способы обеспыливания имели один и тот же недостаток — большие потери при перегрузке сыпучих материалов и траты на электроэнергию.

Разработка молодых учёных призвана уберечь экологию: решить экологическую проблему и снизить затраты. Установка проста до гениальности и работает механически, под действием силы тяжести.

— Суть разработки в том, что обеспыливание сыпучих материалов достигается благодаря созданию внутри бункера отрицательного давления, — объяснил работу Евгений Адамов. — Ковш (грейфер) захватывает груз, и с ним сохвывается

верхняя подвижная часть нашей установки. При посадке грейфера с грузом на опорные стойки подвижной части бункера она опускается, что приводит к уменьшению вместимости бункера. Грейфер открывается, и груз высыпается. Масса уменьшается, и верхняя часть начинает подниматься благодаря установленным противовесам. Груз при этом герметично закрыт. После разгрузки грейфера противовес под действием силы тяжести поднимает подвижную часть вместе с грейфером, тем самым обеспечивая увеличение вместимости бункера и создавая в нём отрицательное давление. Благодаря этому вся пыль остаётся внутри —

поставленные датчики фиксируют полное её отсутствие.

Для пожароопасных грузов

поставленные датчики фиксируют полное её отсутствие.

ДЛЯ ПОЖАРООПАСНЫХ ГРУЗОВ

Проведя сравнение с наиболее распространёнными способами перегрузки через аспирационные установки и открытые бункеры, учёные убедились, что их изобретение превосходит уже имеющиеся по всем пунктам.

— Например, при аспирации (установлении фильтров) тоже достигается низкий процент потерь груза, но наше устройство совсем не потребляет электроэнергию, так как процесс обеспыливания идёт чисто механическим путём, — пояснил Адамов. — Кроме того, наша установка, в отличие от других, позволяет безопасно перегружать все виды грузов, в том числе и пожаровзрывоопасные. Преимуществами предлагаемого устройства являются исключение пыления перегружаемого груза, сохранение дорогостоящего сыпучего материала и полное исключение потребления электроэнергии.

Опытная модель и грейфер выполнены в соотношении 1:5 к устройствам в натуральную величину.

— Мы выполнили модель конкретного вида установки, поскольку они бывают разных модификаций в зависимости от вида переносимого груза: угля, песка, глинозёма, — подытожил разработчик. — Кстати, в процессе создания установка несколько раз модернизировалась, и на каждую модернизацию мы получали патент, поэтому их сейчас три.

К слову, на этой работе защищены три кандидатские диссертации и одна докторская.

Алина МАЛИНИНА

ВСЕ В ГОСТИ К НАМ

В Нижегородском кремле состоялась встреча и. о. заместителя губернатора Дмитрия Сватковского с делегацией посольства Швеции в России во главе с советником по экономическим вопросам Бьорном Кавальковом-Хальварссоном. Визит был организован с целью знакомства представителей Швеции с инфраструктурой региона, в том числе со спортивными объектами, которые будут задействованы в период проведения чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России™.

Чемпионский размах

БОЛЕЕ 4000 ШВЕДСКИХ БОЛЕЛЬЩИКОВ ЖДУТ В НИЖНЕМ НОВГОРОДЕ

Советник Посольства Швеции поблагодарил за тёплый приём и оказанное внимание — в рамках визита в регион делегация посетила не только кремль, но и стадион «Нижний Новгород», культурные достопримечательности города.

— Нам очень приятно, что не только мы, но и многие жители Швеции в ближайшее время смогут посетить наш город и насладиться его красотой, доброжелательностью нижегородцев. На данный момент Шведский футбольный союз продал на матч чемпионата 2100 билетов. Всего мы ожидаем в дни турнира более 4000 шведских болельщиков в России, в том числе в Нижнем Новгороде, — сообщил Бьорн Кавальков-Хальварссон.



фото Юлии ГОРШКОВОЙ

Представители королевства остались довольны визитом в Нижегородскую область. В планах гостей Швеции познакомиться с нижегородцами со своей культурой.

— В первую очередь с детской литературой и музыкой, — добавил советник посольства.

По словам Дмитрия Сватковского, некоторые мероприятия в рамках данной культурной программы возможно организовать на фестивале болельщиков FIFA на площади Минина и Пожарского.

— В преддверии чемпионата мира по футболу наша область ощущает повышенный интерес со стороны международного сообщества. В феврале приезжали представители Южной Кореи и Швейцарии, сегодня — шведские партнёры. Нижегородский оргкомитет ЧМ-2018 возглавляет глава региона Глеб Никитин, который считает подготовку к турниру одной из приоритетных задач правительства Нижегородской области. Здесь самое главное — обеспечить комфорт и безопасность как нижегородцев, так и приезжих гостей. Мы рассчитываем, что чемпионат мира станет отправной точкой развития туризма, — заявил Дмитрий Сватковский.

По данным Сватковского, по итогам прошлого года туристско-экскурсионный поток в регион составил 1,9 миллиона человек.

— Мы уверены, что в 2018 году этот показатель превысит два миллиона человек, — подытожил и. о. заместителя губернатора.

Напомним, в Нижнем Новгороде пройдет шесть матчей мирового футбольного первенства, включая 1/8 и 1/4 финала, в том числе матч с участием сборной Швеции: 18 июня на стадионе «Нижний Новгород» сборная Швеции встретится со сборной Южной Кореи. Отметим, что это будет первый матч ЧМ-2018 в Нижнем Новгороде.

По данным Сватковского, по итогам прошлого года туристско-экскурсионный поток в регион составил 1,9 миллиона человек.

— Мы уверены, что в 2018 году этот показатель превысит два миллиона человек, — подытожил и. о. заместителя губернатора.

Напомним, в Нижнем Новгороде пройдет шесть матчей мирового футбольного первенства, включая 1/8 и 1/4 финала, в том числе матч с участием сборной Швеции: 18 июня на стадионе «Нижний Новгород» сборная Швеции встретится со сборной Южной Кореи. Отметим, что это будет первый матч ЧМ-2018 в Нижнем Новгороде.

По итогам 2017 года оборот внешней торговли между Нижегородской областью и Швецией составил 22,3 миллиона долларов (показатель сохранился на уровне 2016 года). По итогам прошлого года Швеция заняла 39 место по объёму товарооборота среди 142 стран — внешнеэкономических партнёров Нижегородской области.

Алексей ФРОЛОВ

Комитет по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области информирует о направлении на государственную экологическую экспертизу материалов по обоснованию объёмов изъятия охотничьих ресурсов на территории Нижегородской области в период с 1 августа 2018 года по 1 августа 2019 года.

Общественные слушания по обсуждению данных материалов состоятся 27 апреля 2018 года, начало в 11.00 по адресу: г. Н. Новгород, ул. Костина, д. 2, каб. 76. Заказчиком проведения слушаний выступает комитет по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области. Адрес заказчика: г. Н. Новгород, ул. Костина, д. 2, тел./факс 430-15-94. Организация, ответственная за проведение общественных слушаний, — комитет по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области. Ознакомиться с материалами можно по адресу: г. Н. Новгород, ул. Костина, д. 2, каб. 67. Направить замечания и предложения в письменном виде можно в комитет по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области по адресу: г. Н. Новгород, ул. Костина, д. 2, тел./факс 430-30-41, e-mail: official@ohota.kreml.nnov.ru.

РЕШЕНО!

Все в парк. И на пляж

КАКИЕ ТЕРРИТОРИИ В РЕГИОНЕ БЛАГОУСТРОЯТ ПО ИТОГАМ ГОЛОСОВАНИЯ

В день президентских выборов жители Нижегородской области отдавали голоса и за территории в своих городах, которые хотели бы благоустроить по федеральной программе «Формирование комфортной городской среды». Голосование за обновление парков, скверов шло в 19 городах региона. Только в Нижнем Новгороде в нём приняли участие более 270 тысяч человек. Первые итоги уже известны.

ПЯТЁРКА ОТ РАЙОНА

Голосование за территории, которые должны быть, по мнению нижегородцев, благоустроены в первую очередь, шло во всех районах Нижнего Новгорода. В каждом жители определили пять территорий, обновление которых важно. В Автозаводском большинстве голосов получил сквер № 1 по улице Прыгунова (от улицы Смирнова до Южного шоссе). В пятёрку проектов вошли также территория вдоль озера по улице Пермякова, Парк Славы, кульбаза в микрорайоне Северный, рекреационно-природная территория на берегу Оки.

В Канавинском районе на первое место вышел сквер Чкалова — на пересечении улиц Чкалова и Октябрьской революции. В Ленинском районе с большим отрывом лидирует парк «Дубки». К слову, в администрации Нижнего Новгорода отмечают, что жители этого района Нижнего Новгорода за объекты благоустройства голосовали активнее всех: парк получил 45 тысяч голосов (для сравнения: у сквера Чкалова — 6,6 тысячи). В Московском районе больше всего голосов у скверов на площади Героев и улице Просвещенской. Жители Нижегородского района хотели бы в первую очередь благоустроить сквер имени 1905 года, Приокского — территорию Шёлкового хутора. Ту же точку на карте города выбрал Советский район — жители проголосовали за благоустройство пляжей на Втором и Третьем озёрах. Сормовичи — за благоустройство сквера по улице Ефремова.

ОЧЕРЕДЬ ДОЙДЁТ

Голосование по объектам благоустройства в регионе шло в 19 городах с населением более 20 тысяч человек. Кроме Нижнего Новгорода свой выбор делали в Арзамасе, Сарове, на Бору, в Кстово, Павлове, Выксе, Заволжье, Богород-

ске. Точки ремонта определяли также в Городец, Семёнове, Лыскове, Шахунья, Чкаловске, Навашино. В Дзержинске первое место в рейтинге проектов по итогам голосования занял бульвар Космонавтов. В Балахне благоустроят Волжский сквер. Как сообщили в администрации Балахнинского района, сейчас там импровизированное футбольное поле, старая детская горка, а планируются новые спортплощадки, игровая зона с современными конструкциями, скейт-площадка, велосипедная дорожка и многое другое. Кулебацкие большинство голосов решили благоустроить Парк культуры и отдыха, а жители Сергача хотят видеть красивым и обновлённым сквер в посёлке Юбилейный.

Общественные пространства, занявшие первые места, начнут благоустривать уже в этом году. Деньги — из федерального, регионального и местных бюджетов.

Двигателем проекта станет некоммерческая организация «Институт развития городской среды Нижегородской области». По предложению главы Нижнего Новгорода Владимира Панова городская Дума приняла решение такую организацию создать. Учредителями станут администрация Нижнего Новгорода и правительство Нижегородской области.

— Объекты благоустройства, занявшие второе, третье, четвёртое и пятое места, без внимания не останутся, — подчеркнул нижегородский градоначальник. — Программа «Формирование комфортной городской среды» рассчитана на пять лет, и результаты голосования станут основой для долгосрочных планов благоустройства. Это движение в правильном направлении: по моему глубокому убеждению, именно горожане должны решать, каким хотят видеть свой город. Системная работа с реализацией одного-двух проектов в год создаёт устойчивый эффект стабильного улучшения города.

В прошлом году общий объём финансирования проекта «Формирование комфортной городской среды» в Нижегородской области превысил миллиард рублей: почти 600 миллионов пошло из федерального бюджета, 455,2 миллиона — из областного, 34,6 миллиона рублей — из местных бюджетов. В программе участвовали Нижний Новгород, Дзержинск, Выкса, Первомайск, Балахна, Шахунья, а также Ветлужский, Княгининский, Кстовский, Лысковский, Сергачский районы. Были благоустроены 172 дворовые территории, 13 общественных пространств и шесть парков.



Сквер на площади Свободы ждёт обновление.

А У НИХ ВО ДВОРЕ...

Как сообщил председатель городской Думы Дмитрий Барыкин, сейчас начнётся подготовка документации под эскизные проекты, чтобы деньги, которые уже выделены, расходовались эффективно.

Всего при подготовке к рейтинговому голосованию по благоустройству территорий от горожан было принято несколько тысяч предложений, в том числе по территориям, не вошедшим в перечень для голосования. Их направили на рассмотрение в районные администрации.

Предварительный анализ показал, что основная часть предложений относится к вопросу благоустройства дворовых территорий, — пояснил заместитель директора департамента благоустройства и дорожного хозяйства администрации Нижнего Новгорода Роман Ухабин.

По всей видимости, программу формирования комфортной городской среды в части благоустройства дворов будут расширять.

Юлия ПОЛЯКОВА



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

Выпуск № 10 (1121) 2018 г.

Объявление

ОО «ЭнергоТранспорт» сообщает об опубликовании структуры и объемов затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) на официальном сайте в сети «Интернет»...

Извещение о согласовании проекта межевания земельного участка

Кадастровым инженером Лукьяновым Евгением Ивановичем (почтовый адрес: 606280, Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, ул. Рабочая, д. 26, кв. 2, тел. (915) 9542490, адрес электронной почты: luskoyanovzhenya@yandex.ru, квалификационный аттестат № 52-11-216) проводится согласование проекта межевания земельного участка с кадастровым номером 52:29:0000000:14, расположенного по адресу: Нижегородская область, Спасский район, СПК «Колхоз имени Кирова»...

Заказчик проекта межевания земельного участка: администрация Красноватрасского сельсовета Спасского муниципального района Нижегородской области (почтовый адрес: 606280, Нижегородская область, Спасский район, с. Красный Бор, ул. Советская, д. 15а, тел. 931653122)...

Согласование проекта межевания проводится с 27 марта 2018 г. по 25 апреля 2018 г. с 8.00 до 17.00 (кроме выходных) по адресу: 606280, Нижегородская область, Спасский район, с. Спасское, пл. Революции, д. 61, пом. 2, тел./факс (915) 9542490, адрес электронной почты: luskoyanovzhenya@yandex.ru.

Объявление об итогах торгов

Организатор торгов - Конкурсный управляющий Шеваренок Леонид Михайлович (ИНН 524900756570, СНИЛС 016-744-314-42, адрес: 606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, Глазгоутамт, д. 9/2, тел. 8 (8313) 299393, факс (8313) 299393, регистрационный номер по реестру арбитражных управляющих №5637, член Союза «СОАУ «Альянс» ОГРН/ИНН 1025203032062/ 5260116000, адрес: 603000, г. Н. Новгород, ул. Ильинская, д. 69, к. 10, номер арбитражного управляющего в реестре Союза «СОАУ «Альянс» № 22), сообщает что в период с 09.11.2017 г. по 22.03.2018 г. проведены повторные электронные торги посредством публичного предложения...

- по лоту № 1 - победитель Левашов Евгений Валерьевич (ИНН 525903060197). Цена продажи лота - 105 100,00 руб.
по лоту № 2 - победитель Левашов Евгений Валерьевич (ИНН 525903060197). Цена продажи лота - 105 100,00 руб.
по лоту № 3 - победитель Зайниев Рустам Хакимович (ИНН 161602898218). Цена продажи лота - 800 001,00 руб.
по лоту № 4 - победитель Цепов Алексей Алексеевич (ИНН 525911251815). Цена продажи лота - 125 000,00 руб.
по лоту № 5 - победитель Сизов Дмитрий Александрович (ИНН 526202985767). Цена продажи лота - 48 555,00 руб.
по лоту № 6 - победитель Сизов Дмитрий Александрович (ИНН 526202985767). Цена продажи лота - 23 955,00 руб.
по лоту № 7 - победитель Сизов Дмитрий Александрович (ИНН 526202985767). Цена продажи лота - 23 555,00 руб.
по лоту № 8 - победитель Общество с ограниченной ответственностью «Старатель» (ИНН 5249096525 ОГРН 1085249004500). Цена продажи лота - 45 995,00 руб.
по лоту № 9 - победитель Общество с ограниченной ответственностью «Старатель» (ИНН 5249096525 ОГРН 1085249004500). Цена продажи лота - 41 352,80 руб.
по лоту № 10 - победитель Гурьев Сергей Павлович (ИНН 524502421648). Цена продажи лота - 31 100,00 руб.
по лоту № 11 - победитель Гурьев Сергей Павлович (ИНН 524502421648). Цена продажи лота - 33 100,00 руб.
по лоту № 12 - победитель Гурьев Сергей Павлович (ИНН 524502421648). Цена продажи лота - 305 100,00 руб.
по лоту № 13 - победитель Григорук Александр Валерьевич (ИНН 525821192160). Цена продажи лота - 2 901,00 руб.
по лоту № 14 - победитель Вивдич Наталья Евгеньевна (ИНН 860308190925). Цена продажи лота - 1 619,99 руб.

Заинтересованность победителя и участников торгов по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управляющему отсутствует. Конкурсный управляющий, саморегулируемая организация арбитражных управляющих, членом которой является конкурсный управляющий, не участвуют в капитале участником торгов.

Объявление

Общество с ограниченной ответственностью «Март» (ОГРН 1025201454530 ИНН 5245002910, КПП 5245010014, место нахождения: 607600, Нижегородская область, г. Богородск, Горьковское шоссе, д. 11) уведомляет о том, что решением единственного участника ООО «Март» (Решение № 1 единственного участника ООО «Март» о ликвидации общества от 20.03.2018) принято решение о ликвидации ООО «Март». Требования кредиторов общества могут быть заявлены в течение 2-х месяцев с момента опубликования настоящего сообщения по адресу: 607600, Нижегородская область, г. Богородск, Горьковское шоссе, д. 11.

Объявление

На официальном сайте в сети Интернет по адресу www.paz-bus.ru ПАО «Павловский автобус» в порядке, установленном стандартами раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24, опубликована информация о структуре и объемах затрат на оказание услуг по передаче электрической энергии сетевыми организациями, регулирование деятельности которых осуществляется методом долгосрочной индексации необходимой валовой выручки за 2017 год.

УКАЗ Губернатора Нижегородской области от 5 марта 2018 года № 33

Об установлении карантина по бешенству животных на территории деревни Малое Череватово Дивеевского муниципального района Нижегородской области

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии» и на основании представления исполняющего обязанности председателя комитета государственного ветеринарного надзора Нижегородской области Д.В. Макарова от 27 февраля 2018 года № 50200000-07/18:

- 1. Признать деревню Малое Череватово Дивеевского муниципального района Нижегородской области неблагополучным пунктом по бешенству и установить на его территории карантин по бешенству на срок до 3 мая 2018 года.
2. Считать:
- эпизоотическим очагом по бешенству территорию личного подсобного хозяйства Мартыновой В.В. в деревне Малое Череватово Дивеевского муниципального района Нижегородской области;
- входящими в угрожаемую зону по бешенству населенные пункты Дивеевского муниципального района Нижегородской области: село Большое Череватово, деревня Маевка.
3. Запретить на период действия карантина на территории неблагополучного пункта:
1) проведение выставок собак и кошек, выводок и натаски собак;
2) торговлю животными, выводок животных за пределы неблагополучного пункта;
3) реализацию сырого молока.
4. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бешенству животных на территории деревни Малое Череватово Дивеевского муниципального района Нижегородской области.
5. Предложить управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области, комитету по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области, Главному управлению Министерства внутренних дел Российской Федерации по Нижегородской области, органам местного самоуправления Дивеевского муниципального района Нижегородской области совместно с комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области обеспечить реализацию пункта 3 настоящего Указа и плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бешенству животных на территории деревни Малое Череватово Дивеевского муниципального района Нижегородской области в рамках полномочий.
6. Настоящий Указ подлежит официальному опубликованию.

Врио Губернатора Г.С. Никитин

УТВЕРЖДЕН Указом Губернатора Нижегородской области от 5 марта 2018 года № 33

ПЛАН мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бешенству животных на территории деревни Малое Череватово Дивеевского муниципального района Нижегородской области

Table with 4 columns: № п/п, Наименование мероприятий, Исполнители, Срок исполнения. Contains 6 rows of measures for rabies eradication.

Table with 3 columns: №, Описание мероприятия, Ответственный орган, Срок исполнения. Contains 10 rows of measures for rabies eradication.

Противозооэпидемиологические мероприятия

Table with 3 columns: №, Описание мероприятия, Ответственный орган, Срок исполнения. Contains 27 rows of measures for rabies eradication.

Противозидемиологические мероприятия

Table with 3 columns: №, Описание мероприятия, Ответственный орган, Срок исполнения. Contains 7 rows of measures for rabies eradication.

УКАЗ Губернатора Нижегородской области от 5 марта 2018 года № 32

Об установлении карантина по бешенству животных на территории села Ожгибовка Пильнинского муниципального района Нижегородской области

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии» и на основании представления председателя комитета государственного ветеринарного надзора Нижегородской области Е.А. Колобова от 1 марта 2018 года № 50200000-10/18:

- 1. Признать село Ожгибовка Пильнинского муниципального района Нижегородской области неблагополучным пунктом по бешенству и установить на его территории карантин по бешенству на срок до 5 мая 2018 года.
2. Считать:
- эпизоотическим очагом по бешенству территорию личного подсобного хозяйства Рахимова М.Д. в селе Ожгибовка Пильнинского муниципального района Нижегородской области;
- входящими в угрожаемую зону по бешенству населенные пункты Пильнинского муниципального района Нижегородской области: деревня Заря, поселок Буденовка, село Столбицы, деревня Саранка, село Можаров Майдан, деревня Ащерижа, поселок Алексеевка, деревня Ясная Поляна, село Большое Андосово.
3. Запретить на период действия карантина на территории неблагополучного пункта:
1) проведение выставок собак и кошек, выводок и натаски собак;
2) торговлю животными, выводок животных за пределы неблагополучного пункта;
3) реализацию сырого молока.
4. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бешенству животных на территории села Ожгибовка Пильнинского муниципального района Нижегородской области.
5. Предложить управлению Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области, комитету по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области, Главному управлению Министерства внутренних дел Российской Федерации по Нижегородской области, органам местного самоуправления Пильнинского муниципального района Нижегородской области совместно с комитетом государственного ветеринарного надзора Нижегородской области обеспечить реализацию пункта 3 настоящего Указа и плана мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бешенству животных на территории села Ожгибовка Пильнинского муниципального района Нижегородской области в рамках полномочий.
6. Настоящий Указ подлежит официальному опубликованию.

Врио Губернатора Г.С. Никитин

УТВЕРЖДЕН Указом Губернатора Нижегородской области от 5 марта 2018 года № 32

ПЛАН мероприятий по ликвидации эпизоотического очага по бешенству животных на территории села Ожгибовка Пильнинского муниципального района Нижегородской области

Table with 4 columns: № п/п, Наименование мероприятий, Исполнители, Срок исполнения. Contains 4 rows of measures for rabies eradication.

Table with 4 columns: №, Описание мероприятия, Ответственный орган, Срок исполнения. Contains 10 rows of measures for rabies eradication.

Противозидемиологические мероприятия

Table with 3 columns: №, Описание мероприятия, Ответственный орган, Срок исполнения. Contains 21 rows of measures for rabies eradication.

Противозидемиологические мероприятия

Table with 3 columns: №, Описание мероприятия, Ответственный орган, Срок исполнения. Contains 6 rows of measures for rabies eradication.

Проверить выход ваших объявлений можно на сайте www.ppravda-nn.ru в **Официальном отделе**

Объявление о проведении торгов

Организатор торгов – Конкурсный управляющий Шеваревкин Леонид Михайлович (ИНН 52490075670, СНИЛС ОИ-674-314-42, ОГРН 5203032060000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, Плантамент, а/я 3/2, тел. 8 (8313) 209342, регистрационный номер по реестру арбитражных управляющих №5637, член Союза «СОАУ-Альянс» ОГРН/ИНН 102520302662/52601116000, адрес: 603000, г. Н. Новгород, ул. Ильинская, д. 69, к. 10, номер арбитражного управляющего в реестре Союза «СОАУ-Альянс» № 22), сообщает о проведении повторных торгов по среднему пакету публичного предложения по продаже имущества Обслуживающий сельскохозяйственный потребительский кооператив «Салганский» (ОГРН/ИНН 1065229018491 / 5220003790, адрес: 607541, Нижегородская обл., Краснооктябрьский район, село Салганы, ул. Ленина, д. 1, решение Арбитражного суда Нижегородской области от 26/02/2015 г. (резолютивная часть решения объявлена 21 сентября 2016 г.) по делу № А43-28554/2015, конкурсное производство).

Торги состоятся на электронной торговой площадке Акционерное общество «Российский аукционный дом» (ИНН / ОГРН 7838430413 / 1097847233351) по адресу: <http://www.lot-online.ru> (далее – ЭТП).

На торги выставляются следующие имущество ОСПК «Салганский»:

Лот № 1 – земельный участок, кадастровый номер 52:47:1100007:5, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для ведения сельскохозяйственного производства, общая площадь 1 361 291,9 кв. м, адрес объекта: Нижегородская область, Краснооктябрьский район, с. Салганы. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир н.п. Салганы. Участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на юго-восток – начальная цена продажи 1 059 300,00 руб. Имущество находится в залоге у ПАО «Сбербанк России».

Лот № 2 – земельный участок, кадастровый номер 52:47:1100005:56, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для ведения сельскохозяйственного производства, общая площадь 1 212 632,3 кв. м, адрес объекта: Нижегородская область, Краснооктябрьский район, с. Салганы. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир н.п. Салганы. Участок находится примерно в 0,55 км от ориентира по направлению на запад – начальная цена продажи 940 500,00 руб. Имущество находится в залоге у ПАО «Сбербанк России».

Лот № 3 – земельный участок, кадастровый номер 52:47:1100005:57, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для ведения сельскохозяйственного производства, общая площадь 7 073 185,6 кв. м, адрес объекта: Нижегородская область, Краснооктябрьский район, с. Салганы. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир н.п. Салганы. Участок находится примерно в 0,94 км от ориентира по направлению на северо-запад – начальная цена продажи 5 494 500,00 руб. Имущество находится в залоге у ПАО «Сбербанк России».

Лот № 4 – земельный участок, кадастровый номер 52:47:1100006:44, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для ведения сельскохозяйственного производства, общая площадь 3 734 570,9 кв. м, адрес объекта: Нижегородская область, Краснооктябрьский район, с. Салганы. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир н.п. Салганы. Участок находится примерно в 0,5 км от ориентира по направлению на восток – начальная цена продажи 2 900 700,00 руб. Имущество находится в залоге у ПАО «Сбербанк России».

Лот № 5 – земельный участок, кадастровый номер 52:47:1100005:55, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для ведения сельскохозяйственного производства, общая площадь 2 558 391,9 кв. м, адрес объекта: Нижегородская область, Краснооктябрьский район, с. Салганы. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир н.п. Салганы. Участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на запад – начальная цена продажи 1 989 300,00 руб. Имущество находится в залоге у ПАО «Сбербанк России».

Для участия в торгах необходимо:
1) зарегистрироваться на ЭТП ([сайт http://www.lot-online.ru](http://www.lot-online.ru));
2) предоставить оператору ЭТП заявку на участие. Заявка на участие в торгах должна соответствовать требованиям п. 11 ст. 110 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)» № 127-ФЗ. К заявке на участие в торгах должны быть также приложены копии документов, подтверждающих оплату задатка и сведения о платежных реквизитах заявителя для возврата задатка. Также заявка на участие в торгах должна содержать информацию о цене и условиях участия;
3) внести задаток в размере 5 % от начальной продажной цены, установленной на торгах посредством повторного публичного предложения, путем безналичного перечисления денежных средств по следующим реквизитам: Обслуживающий сельскохозяйственный потребительский кооператив «Салганский», ИНН 5220003790, КПП 5220011001, р/сч 40703810939000000073 в Нижегородском ФАО «Россельхозбанк» г. Нижний Новгород, к/сч 30101810000000000846, БИК 042202846.

Информация по снижению цены: начальная цена продажи имущества посредством повторного публичного предложения последовательно снижается каждые 5 (пять) календарных дней на 5% от начальной цены продажи имущества на первых торгах (сообщение в газете «Коммерсант» № 172 от 16.09.2017 г., стр. 107). Минимальная цена продажи имущества устанавливается как разница между начальной ценой повторного публичного предложения и 25 % от начальной цены продажи имущества, установленной на первых торгах (сообщение в газете «Коммерсант» № 172 от 16.09.2017 г., стр. 107). Прием заявок осуществляется с 00 час. 00 мин. 26 марта 2018 г. по 16 час. 00 мин. 24 апреля 2018 г. на ЭТП.

Итоги торгов подводятся на ЭТП после окончания соответствующего периода публичного предложения, при условии наличия заявок, соответствующих требованиям. С даты определения победителя торгов по продаже имущества должника посредством публичного предложения прием заявок прекращается.

Порядок определения победителя торгов посредством публичного предложения в соответствии с п. 4 ст. 139 ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)»:
В течение пяти дней с даты подписания протокола о результатах торгов арбитражный управляющий направляет победителю торгов предложение заключить договор купли-продажи с приложением проекта данного договора (проект договора купли-продажи размещен на ЭТП). В случае отказа или включения победителя торгов от подписания данного договора в течение пяти дней с даты получения указанного предложения арбитражного управляющего, внесенный задаток ему не возвращается, а победитель утрачивает право на заключение указанного договора купли - продажи. Покупатель обязан уплатить цену продажи имущества, определенную на торгах, не позднее чем через 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания договора купли-продажи (реквизиты счета на оплату указываются в договоре купли-продажи). Сумма внесенного задатка засчитывается в счет платежей за приобретение имущества.

Ознакомиться с имуществом и документацией по нему, получить справки о порядке оформления участия в торгах, порядке проведения торгов можно в рабочие дни с 10 час. 00 мин. (мск) до 16 час. 00 мин. (мск) по адресу: Нижегородская обл., г. Дзержинск, шоссе Ренное, д. 1А, по телефону/факсу: (8313) 20-93-42, e-mail: oka@mail.ru, а также на сайте ЭТП по адресу: <http://www.lot-online.ru>.

АО «Саровская Генерирующая Компания»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» размещена АО «Саровская Генерирующая Компания» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/en_sgk.html, в т.ч.:
• об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности;
• об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг;
• об инвестиционных программах.

АО «Саровская Теплосетевая Компания»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 г. № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» размещена АО «Саровская Теплосетевая Компания» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/en_stsk.html, в т.ч.:
• об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности;
• об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг;
• об инвестиционных программах.

АО «Саровская Газоснабжающая Компания»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 г. № 872 «О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающих услуги по транспортировке газа по трубопроводам» размещена АО «Саровская Газоснабжающая Компания» на официальном сайте организации: <http://www.obespechenie-vniief.ru/sarogvasinfo.html>, в т.ч.:
• об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности в сфере оказания услуг по транспортировке газа по трубопроводам;
• об основных потребительских характеристиках регулируемых услуг;
• об инвестиционных программах.

ОГП «РФЯЦ-ВНИИЭФ»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 г. № 872 «О стандартах раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающих услуги по транспортировке газа по трубопроводам» размещена АО «Саровская Газоснабжающая Компания» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/gyp_rfc.html, в т.ч.:
• об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности в сфере оказания услуг по транспортировке газа по трубопроводам;
• об основных потребительских характеристиках регулируемых услуг;
• об инвестиционных программах.

АО «Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» размещена АО «Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/en_obesp.html, в т.ч.:
• структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) факт за 2017 год;
• годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность за 2017 год, а также аудиторское заключение;
• о выделенных оператором подвозки радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) об адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности) уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

АО «Саровская Генерирующая Компания»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» размещена АО «Саровская Генерирующая Компания» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/en_sgk.html, в т.ч.:
• структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) факт за 2017 год;
• годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность за 2017 год, а также аудиторское заключение;
• о выделенных оператором подвозки радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) об адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности) уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

АО «Саровская Теплосетевая Компания»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» размещена АО «Саровская Теплосетевая Компания» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/en_stsk.html, в т.ч.:
• структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) факт за 2017 год;
• годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность за 2017 год, а также аудиторское заключение;
• о выделенных оператором подвозки радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) об адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности) уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

АО «Саровская Электросетевая Компания»
факт за 2017 год
Информация в соответствии с постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» размещена АО «Саровская Электросетевая Компания» на официальном сайте организации: http://www.obespechenie-vniief.ru/en_esk.html, в т.ч.:
• структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг) факт за 2017 год;
• годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность за 2017 год, а также аудиторское заключение;
• о выделенных оператором подвозки радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) об адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности) уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

Извещение по инициативе участника общей долевой собственности
Я, Носов Владимир Александрович, действующий по доверенности № 52/70-И/52-2018-1-25 от 12.01.2018 г. от участника общей долевой собственности Пастуховой Феокстис Васильевны (адрес: Нижегородская область, г. Семенов, п. Зеленый, д. 6, кв. 1, тел. 89051950274) извещаю о проведении собрания участников общей долевой собственности на земельный массив, расположенный по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Кулагино, СПК «Дружба». Собрание проводится в форме совместного присутствия участников долевой собственности.

Повестка дня общего собрания:
1. Определение местоположения части находящегося в долевой собственности земельного участка, в границах которой в первоочередном порядке выделяются земельные участки в счет земельной доли.
2. О выделении в пользу земельного участка принадлежащей участнику общей долевой собственности земельной доли и определение границ и местоположения выделяемого земельного участка.
3. Утверждение перечня собственников земельных участков и размеров их долей в праве общей собственности на земельные участки.
4. Утверждение проекта межевания земельного участка.
Место проведения собрания: Нижегородская область, г. Семенов, д. Кулагино, ул. Центральная.

около д. 76. Дата проведения собрания: 15 мая 2018 года. Время регистрации: 10 ч. 00 мин. Время начала собрания: 11 ч. 00 мин.

Для регистрации и участия в собрании при себе иметь паспорт и документ, удостоверяющий право на земельную долю (подлежащий оформлению документом, удостоверяющим право собственности).
Порядок и место ознакомления с проектом межевания земельного участка:
Работы по изготовлению проекта межевания выполняет кадастровый инженер Корьев Денис Сергеевич (квалификационный аттестат 52-10-2, почтовый адрес: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Тельмана, д. 7, электронный адрес: denkor53@mail.ru, тел. 89051950274).
Ознакомится с проектом межевания земельного участка, представить обоснованные возражения и предложения по доработке проекта межевания земельного участка можно в течение 30 дней со дня опубликования данного извещения по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Тельмана, д. 7, электронный адрес: denkor53@mail.ru.
Заказчик проекта межевания земельного участка: Носов Владимир Александрович (адрес: Нижегородская область, г. Семенов, п. Зеленый, д. 6, кв. 1, тел. 89051950274). Кадастровый номер земельного участка, из которого осуществляется выдел земельного участка в счет земельной доли: 52:12:1400210:130, Нижегородская область, г. Семенов, д. Кулагино, СПК «Дружба».

Извещение о необходимости согласования проекта межевания земельных участков

В соответствии со ст. 13.1 ФЗ РФ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» участники долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 52:58:0000000:22, имеющий местоположение: Нижегородская область, Большебодлинский район, тер. в границах земельного участка, кадастровый номер 52:58:0000000:22, Нижегородская область, Большебодлинский район, тер. в границах земельного участка ТОО «Пикнешское». Заказчик работ – ООО «Племзаод-Пушкинское», адрес: 607940, Нижегородская обл., с. Большое Болдино, ул. Красная, тел. 8 (831) 2161943.
Сведения о кадастровом инженер, подготовившем проект межевания земельных участков: Нефедова Наталья Александровна. Почтовый адрес: 603000, г. Н.Новгород, ул. Новая, д. 32, оф. 1. Адрес электронной почты: natfedovana@rambler.ru, номер контактного телефона: 88312161943.
Кадастровый номер и адрес исходного земельного участка 52:58:0000000:22, Нижегородская область, Большебодлинский район, тер. в границах земельного участка ТОО «Пикнешское».
Порядок ознакомления с проектом межевания земельных участков: каждый понедельник и четверг с 10 до 13.00. Проект межевания земельного участка можно ознакомиться с момента опубликования извещения: 603000, г. Н.Новгород, ул. Новая, д. 32, оф. 1.
Сроки и порядок адреса вручения или направления заинтересованными лицами обоснованных возражений относительно размера и местоположения границ земельных участков, выделяемых в счет земельных долей: 30 дней с момента публикации настоящего извещения по адресу: 603000, г. Н.Новгород, ул. Новая, д. 32, оф. 1, ООО «Бизнес-контакт НН».

Извещение о необходимости согласования проекта межевания земельных участков

В соответствии со ст. 13.1 ФЗ РФ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» участники долевой собственности на земельный участок с кадастровым номером 52:51:0000000:16, местоположение: Нижегородская область, Ардатовский район, тер. в границах Ардатовского района, КП «Стеховское», извещаю о необходимости согласования проекта межевания земельных участков, которые могут быть выделены в счет земельных долей.
Заказчик работ – ООО «Племзаод-Пушкинское», Почтовый адрес заказчика: 607141, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Стеховское, ул. Молодежная, д. 27, кв. 8, тел. 89047857443.
Сведения о кадастровом инженер, подготовившем проект межевания земельных участков: Нефедова Наталья Александровна. Почтовый адрес: 603000, г. Н.Новгород, ул. Новая, д. 32, оф. 1. Адрес эл. почты: natfedovana@rambler.ru, тел. 88312161943.
Кадастровый номер и адрес исходного земельного участка: 52:51:0000000:16, Нижегородская область, Ардатовский район, тер. в границах Ардатовского района, КП «Стеховское».
Порядок ознакомления с проектом межевания земельных участков: каждый понедельник и четверг с 09 часов 00 минут до 12 часов 00 минут. Место и адрес для ознакомления с момента опубликования извещения: 603000, г. Н.Новгород, ул. Новая, д. 32, оф. 1.
Сроки и порядок адреса вручения или направления заинтересованными лицами обоснованных возражений относительно размера и местоположения границ земельных участков, выделяемых в счет земельных долей: 30 дней с момента публикации настоящего извещения по адресу: 603000, г. Н.Новгород, ул. Новая, д. 32, оф. 1.

Территориальное Управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Нижегородской области сообщает: 23 апреля 2018 года в 12 час. 00 мин. по местному времени по адресу: г. Нижний Новгород, пл. Горького, д. 6, 8 этаж, ком. 801 состоят публичные торги по продаже арестованного заложенного имущества:

| Наименование объекта | Краткая характеристика | Начальная цена (руб.) | Сумма задатка (руб.) |
|---|---|-----------------------|----------------------|
| Лот № 1: Квартира. Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Снежная, д. 27, кв. 34 | Квартира (жилое), общей площадью 45,5 кв. м, этаж - 4, кол-во жилых комнат - 2, зарегистрировано 2 человека, в т.ч. 1 несовершеннолетний, кадастровый (или условный) номер 52:18:0050211:306. Должник – Степанова И.В., шаг аукциона – 20 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. Задолженность по капитальному ремонту по состоянию на 14.12.2017 г. составляет 10 977,02 руб.* | 2 492 400,00 | 100 000,00 |
| Лот № 2: Квартира. Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Перекоская, д. 8, кв. 159 | Квартира (жилое), общей площадью 17,8 кв. м, этаж - 4, кол-во жилых комнат - 1, зарегистрированы нет, кадастровый (или условный) номер 52:18:0050251:78. Должник – Любимов М.Н., шаг аукциона – 5000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. Задолженность по капитальному ремонту по состоянию на 14.12.2017 г. составляет 10 977,02 руб.* | 803 200,00 | 40 000,00 |
| Лот № 3: Квартира. Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Саврасова, д. 10, кв. 63 | Квартира (жилое), общей площадью 59,5 кв. м, этаж - 5, 3-комнатная, зарегистрировано 2 человека, в т.ч. 1 несовершеннолетний, кадастровый (или условный) номер 52:18:004126:114. Должник – Холматов А., шаг аукциона – 20 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): залог в силу закона, запретение сделок с имуществом, по состоянию на 10.12.2017 г. задолженность по капитальному ремонту – 11 995,20 руб.* | 2 560 200,00 | 120 000,00 |
| Лот № 4: Квартира. Адрес: Нижегородская обл., г. Дзержинск, мкр-н 2-й, д. 47, кв. 5 | Квартира (жилое), общей площадью 38 кв. м, этаж - 2, зарегистрировано 3 человека, кадастровый (или условный) номер 52:21:0000115:4471. Должники – Колосовский А.В. и Чудинов А.В., шаг аукциона – 10 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. Сведения о наличии (или отсутствии) задолженности по капитальному ремонту судебным приставом исполнителем не предоставлены. | 1 263 015,00 | 60 000,00 |
| Лот № 5: Квартира. Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Героя Советского Союза Громова, д. 23, кв. 59 | Квартира (жилое), общей площадью 49,8 кв. м, этаж - 1, 3-комнатная, зарегистрировано 2 человека, кадастровый (или условный) номер 52:17:0060311:55. Должники – Пиминовы А.Г. и О.М., шаг аукциона – 3000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): запретение сделок с имуществом, залог в силу закона, по состоянию на 19.01.2018 г. задолженность по капитальному ремонту – 13 842,27 руб.* | 983 280,00 | 45 000,00 |
| Лот № 6: Квартира. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, мкр-н 2-й, д. 47, кв. 5 | Квартира (жилое), общей площадью 58,4 кв. м, этаж - 2, 4-комнатная, зарегистрировано 2 человека, кадастровый (или условный) номер 52:19:0340033:1492. Должник – Дорощева О.В., шаг аукциона – 15 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. Сведения о наличии (или отсутствии) задолженности по капитальному ремонту судебным приставом исполнителем не предоставлены. | 1 913 520,00 | 90 000,00 |
| Лот № 7: Квартира. Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Героя Советского Союза Громова, д. 23, кв. 59 | Квартира (жилое), общей площадью 56,3 кв. м, этаж - 3, зарегистрировано 6 человек, в т.ч. 1 несовершеннолетний, кадастровый (или условный) номер 52:18:0040282:2117. Должники – Горбовы К.А., Д.А., И.А. и Морозова Л.А., шаг аукциона – 20 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом, по состоянию на 19.01.2018 г. задолженность по капитальному ремонту – 13 842,27 руб.* | 2 252 500,00 | 100 000,00 |
| Лот № 8: Квартира. Адрес: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, п.п. Большой Коблен, д. 3, кв. 3 | Квартира (жилое), общей площадью 55,4 кв. м, этаж - 1, 3-комнатная, зарегистрировано 6 человек, в т.ч. 1 несовершеннолетний, кадастровый (или условный) номер 52:17:0070315:3947. Должник – Чеснокова И.Ю., шаг аукциона – 10 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом, по состоянию на 19.01.2018 г. задолженность по капитальному ремонту – 13 842,27 руб.* | 1 378 360,00 | 60 000,00 |
| Лот № 9: Жилой дом и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, п. Нежданино, ул. Погонцево, д. 18 | Жилой дом (жилое), общей площадью 55,5 кв. дом и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, п. Нежданино, ул. Погонцево, д. 18 | 1 753 550,00 | 80 000,00 |
| Лот № 10: Помещение. Адрес: г. Нижний Новгород, ул. Металлистов, д.5, пом. П1 | Помещение (жилое), общей площадью 85,1 кв. м, подвал №1, кадастровый (или условный) номер 52:18:0030242:68. Должник – Беляева Л.М., шаг аукциона – 15 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | 1 769 360,00 | 80 000,00 |
| Лот № 11: Жилой дом. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, д. Владимирово, д. 21 и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, д. Владимирово, ул. Колхозная, д. 5 | Жилой дом (жилое) общей площадью 88,1 кв. м, 1-этажный, зарегистрировано 5 человек, в т.ч. 1 несовершеннолетний, кадастровый (или условный) номер 52:20:1100004:212 и земельный участок (под строением) общей площадью 886 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:19:0120043:46. Должники – Федоровы В.П. и М.В., шаг аукциона – 15 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | 1 700 000,00 | 80 000,00 |
| Лот № 12: Жилой дом и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, ул. Колхозная, д. 5 | Жилой дом (жилое) общей площадью 269,1 кв. м, 2-этажный (подземный этаж 1), зарегистрирован 2 человека, кадастровый (или условный) номер 52:18:02004:110 и земельный участок (под строением) общей площадью 600 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:19:0206015:109. Должник – Сазонова Е.Е., шаг аукциона – 50 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | 5 761 980,00 | 250 000,00 |
| Лот № 13: Здание и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, д. Владимирово (Редкинский с/с), тер. СТД Авангард, уч. 130, п. 1 км. от д. Владимирово | Нежилое здание, общей площадью 32,9 кв. м, 1-этажный, кадастровый (или условный) номер 52:20:1400044:273 и земельный участок (для ведения садоводства), общей площадью 400 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:05:0110052:51. Должник – Ширяев С.А., шаг аукциона 15 000,00 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, арест. | 375 945,88 | 15 000,00 |
| Лот № 14: Жилой дом и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., г. Бор, ул. Колхозная, д. 5 | Жилой дом, общей площадью 65 кв. м, 1-этажный, зарегистрированы нет, кадастровый (или условный) номер 52:05:0110052:178 и земельный участок (земли населенных пунктов, для строительства жилого дома) общей площадью 400 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:05:0110052:51. Должник – Ширяев С.А., шаг аукциона 15 000,00 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, арест. | 1 823 250,00 | 90 000,00 |
| Лот № 15: Нежилое здание (нежилые здания, склад стучных грузов), общей площадью 333,1 кв. м, 1-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:27:0090004:2080 и земельный участок (земли населенных пунктов, для строительства жилого дома) общей площадью 400 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:05:0110052:51. Должник – Ширяев С.А., шаг аукциона 15 000,00 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | Нежилое здание (нежилые здания, склад стучных грузов), общей площадью 333,1 кв. м, 1-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:27:0090004:2080 и земельный участок (земли населенных пунктов, для строительства жилого дома) общей площадью 400 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:05:0110052:51. Должник – Ширяев С.А., шаг аукциона 15 000,00 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | 3 729 309,42 | 150 000,00 |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| Лот № 16: Нежилое здание (нежилые здания, склад стучных грузов), общей площадью 277,63 кв. м, 2-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:15:0080501:327. Зарегистрированные ограничения (обременения): запретение сделок с имуществом. | Здание (нежилые здания), общей площадью 277,63 кв. м, 2-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:15:0080501:327. Зарегистрированные ограничения (обременения): запретение сделок с имуществом. | 427 200,00 | 170 000,00 |
| Лот № 17: Здание и земельный участок. Адрес: Нижегородская обл., Южный ул. Центральная, д. 8 | Нежилое здание (магазин), общей площадью 119,85 кв. м, 1-этажный, кадастровый (или условный) номер 52:02:0120012:338 и земельный участок (земли сельскохозяйственного назначения), общей площадью 180,3 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:02:0120012:330. Должник – ООО «Олма», шаг аукциона – 5000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | 85 444 000,00 | 20 000,00 |
| Лот № 18: Нежилое здание (нежилые здания, склад стучных грузов), общей площадью 697,46 кв. м, 1-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:03:0130010:154 и земельный участок (для обслуживания жилищных пиломатериалов) общей площадью 10 370 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:03:0130020:491. Должник – ООО «Нижегородский страус», шаг аукциона – 10 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | Нежилое здание (пиломара), общей площадью 697,46 кв. м, 1-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:03:0130010:154 и земельный участок (для обслуживания жилищных пиломатериалов) общей площадью 10 370 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:03:0130020:491. Должник – ООО «Нижегородский страус», шаг аукциона – 10 000 рублей. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом. | 468 5 916,00 | 30 000,00 |
| Лот № 19: Здание (нежилые здания), общей площадью 620 кв. м, 1-этажное, кадастровый (или условный) номер 52:58:0900001:68. Зарегистрированные ограничения (обременения): ипотека, запретение сделок с имуществом, залог в силу закона, и к и и П. н., с. Пикнешье (земли сельскохозяйственного назначения, для сельскохозяйственного производства) общей площадью 200 кв. м, кадастровый (или условный) номер 52:58:0900001:71. Должник – СПК «Пикнешье», | | | |

НОВОСТИ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Карта обозрения

Представитель Президента России в Приволжском Федеральном округе Михаил Бабич и заместитель председателя Правительства России Ольга Голодец посетили Центр прорывных исследований «IT в медицине» в Самарском государственном медицинском университете. Уникальный центр не имеет аналогов в России и широко известен в научных и профессиональных кругах. Именно в нём создаются уникальные инновационные продукты для медицины и медицинского образования.

Гостям показали образовательную программу «3D-Виртуальный хирург», благодаря которой студенты могут провести операцию в виртуальной реальности. Большинство инновационных продуктов и технологий уже успешно внедряются в клиническую практику и медицинское образование.

— В Самарской области заметны серьёзные изменения в системе здравоохранения, в прошлом году снижена смертность. Но нам ещё предстоит сделать серьёзный рывок в плане инфраструктуры, — резюмировала Ольга Голодец.

Что ещё нового произошло у соседней по Приволжскому Федеральному округу, читайте в обзоре «Деловой газеты».



УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

КИТАЙСКАЯ МЕДИЦИНА
Пять компаний из Китая приняли решение разместить своё производство в медицинском кластере, который создаётся в Ульяновске на территории особой экономической зоны.

В кластер уже входят 17 производителей, с которыми подписаны соглашения о сотрудничестве. Это будет самый крупный в России центр по производству медицинского оборудования, оно будет использоваться в диагностике и других сферах. Проект по созданию кластера реализуется в несколько этапов до 2025 года. Строительство первого производства начнётся уже этим летом, в его реализацию инвестируют почти шесть миллиардов рублей.

ЖЕНСКИЙ БИЗНЕС
Академию женского бизнеса создадут в Ульяновске.

Задача — вовлечь женщин области, особенно из сельских поселений, в экономические процессы, предоставить женщинам-предпринимателям доступ к инструментам дальнейшего развития их бизнес-проектов.

Социально-образовательный проект «Академия женского бизнеса» охватит население всех муниципальных образований региона.

ЧУВАШИЯ

ИМПУЛЬС ДЛЯ РАЗВИТИЯ
Председатель Правительства России Дмитрий Медведев присвоил городу Канаш статус территории опережающего развития.

Канаш стал первым из пяти моногородов Чувашской Республики, получивший данный статус. Это даст возможность моногороду создать дополнительные рабочие места, развивать новые виды деятельности, снизить зависимость от градообразующих предприятий, а инвесторам создаст льготные условия для реализации инвестиционных проектов на территории города.

ТАТАРСТАН

МОРОЗИТ ДАЖЕ ЛЕТОМ
Компания Татарстана дополнила линейку холодильной техники вертикальным морозильником.

Главное преимущество модели — её не нужно размораживать. Прибор оснащён мощным компрессором, надёжной системой механического управления. Обладает режимом суперзамораживания, сохраняет холод до девяти часов при отключении от сети. Морозильник обладает А-классом энергоэффективности.

Новинка объёмом 228 литров выпускается в шести цветах и сможет поместиться на любой кухне, ведь размером она с небольшой холодильник.

САМОЛЁТ ДЛЯ СЛОНА
В Казань для нового зоопарка привезли гамадрилов, мартышек и сурикатов.

Пока заключены договоры на покупку десяти видов животных. В будущем из питомников США, Африки и Австралии приедут дамы, жирафы, розовые фламинго, венценосные журавли, крокодилы, черепахи и самые маленькие в мире антилопы дикдики, которые вырастают всего до 30-40 см. Все остальные животные, в том числе зебры, придут уже после того, как для них построят вольеры. Всего планируется завезти 34 вида животных.

Слонов в возрасте 4-5 лет будут доставлять в специальных клетках регулярными рейсами.

ПЕРМСКИЙ КРАЙ

СУХОЙ ЗАКОН
Правительство Пермского края значительно расширило перечень дат для полного запрета на розничную продажу алкоголя в 2018 году.

Постановление предусматривает 84 запретных дня. При этом заведения общественного питания, у которых есть лицензия, продавать алкоголь смогут.

Губернатор Прикамья Максим Решетников отметил, что в регионе третий год подряд вводится полный запрет на продажу алкогольной продукции в праздники.

— Опыт прошлых лет показал, в эти дни на массовых мероприятиях, в общественных местах, на улицах в разы сокращается число пьяных людей. А наши правоохранители отмечают снижение преступлений, совершённых в состоянии алкогольного опьянения.

«ЧЕРНЫЕ ЛЕСОРУБОВ» ВЫЧИСЛЯТ ИЗ КОСМОСА
В Прикамье лесных браконьеров будут искать из космоса.

В Добрянском лесничестве запускают первый в стране пилотный проект по оперативному мониторингу лесов со спутника. Эта система позволит в кратчайшие сроки определять места незаконных вырубок.

Экономический ущерб в 2017 году от незаконной деятельности в лесных хозяйствах Прикамья превысил полмиллиарда рублей.

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ТОЧНО В ЦЕЛЬ
Минобороны России планирует закупить крупные партии новых автоматов ижевского концерна «Калашников».

Большие поставки пройдут в рамках программы вооружения 2018-2027 годов.

В конце января этого года стало известно, что автоматы производства ижевского предприятия приняты на вооружение военным ведомством и будут использоваться для общевоинских частей и подразделений.

ДИЗАЙН ФАСАДА
В Ижевске стартовал первый этап введения дизайн-кода.

Он касается информационных конструкций на фасадах домов и зданий. Предприниматели активно интересуются в управлении архитектуры, что это за новые правила и требования.

Организатор разработки дизайн-кода Ижевска Марина Нургулиева отмечает, что это только начало преобразования Ижевска в привлекательный для жизни город.

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

РОДНЫЕ МЕТРЫ
Оренбург вошёл в топ-5 городов с высокой доступностью жилья.

Аналитики агентства недвижимости ЦИАН рассчитали, сколько лет необходимо семье из двух человек в разных регионах России, чтобы накопить на квартиру. Оренбург вошёл в пятёрку городов, где это можно сделать за максимально короткий срок.

Согласно исследованиям, накопить на квартиру в новостройке можно чуть больше, чем за два года (2,1). Правда, для этого надо откладывать абсолютно все заработанные средства. На вторичное жильё копить придётся чуть дольше — 2,7 года. Топ-5 самых доступных городов с численностью населения до миллиона человек при этом возглавил Саратов. В пятёрку также вошли Брянск, Липецк и Краснодар.

Кроме этого аналитики одного из сервисов бронирования жилья назвали популярные курорты на предстоящее лето. В топ-3 российских курортов вошли Кисловодск и Пятигорск в Ставропольском крае и Соль-Илецк в Оренбургской области.

МОРДОВИЯ

ЦВЕТЧНЫЙ РАЙ
Экономическое издание «Экспортеры России» опубликовало рейтинг регионов-экспортёров цветов. Лидером по экспорту срезанных для букетов цветов в минувшем году стала Мордовия.

На её долю пришлось 36% российского экспорта этого вида продукции (около 12 миллионов рублей). Кроме республики Марий Эл цветы с большим отставанием экспортируют такие российские регионы, как Ростовская, Астраханская и Смоленская области.

ЗАМАНЧИВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ
Эксперты сайта по поиску работы и персонала составили список самых дорогих предложений в Саранске для тех, кто хочет быть задействован в подготовке чемпионата мира по футболу в 2018 году.

Самое дорогое предложение (60 000 рублей) работодатели готовы предоставить специалистам сразу трёх должностей: заместителю руководителя команды транспортных столов и транспортных зон, заместителю руководителя регионального подразделения (чемпионат мира по футболу) и руководителю диспетчерского центра (call centre). Все три вакансии подразумевают временную занятость.

Также в список вошло предложение для персонального водителя с зарплатой в 50 тысяч рублей и предложение для старшего диспетчера (42 тысячи рублей).

В обязанности последнего будет входить координация водителей и пассажиров на чемпионате мира по футболу.

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

«БУМАЖНЫЙ» ГОРОД ЗА ТРИ ГОДА
В Тольятти открылось новое предприятие — «Тольяттинская бумажная фабрика».

Завод построен за три года. Ежегодно на нём будет перерабатываться до 45 тысяч тонн макулатуры, из которой будет производиться до 42 тысяч тонн бумаги для гофрирования и картона. Сырьё для работы планируют закупать в первую очередь у местных предприятий.

КАРТОФЕЛЬНЫЙ РАЙ
В Самарской области будут выращивать больше картофеля и сои.

Сельское хозяйство в Самарской области должно стать более технологичным, внимание стоит уделять не только зерновым, но и овощным культурам. Такими планами регионального правительства.

Среди основных задач — увеличение площадей, на которых сажают картофель, до 50-60 тысяч гектаров. Также специалисты считают, что необходимо тиражировать опыт Приволжья по выращиванию сои. Эта культура отлично подходит для наших климатических условий. Ещё одна цель — добавить к подсолнечнику другие масличные культуры, более прибыльные, а также организовать переработку их на территории региона.

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ВЯТСКАЯ ФАНАРА
Вятский фанерный комбинат запустит вторую очередь производства в мае.

Глава лесопромышленной компании Михаил Шамолин отметил, что стратегия предприятия направлена на использование местного сырья и его переработку.

— Мы будем производить фанеру высочайшего качества, чтобы занять самые конкурентоспособные позиции на мировом рынке поставок продукции из древесины. Всё это, конечно же, должно работать на регион, — отметил Михаил Шамолин.

БАШКОРТОСТАН

УМА ПАЛАТА
В Башкортостане учреждены гранты главы республики для молодых учёных.

Данная программа — принципиально новый вид стимулирования развития науки в России. Она представляет собой открытый конкурс для аспирантов очной формы обучения и кандидатов наук, возраст которых не превышает 35 лет. Предлагается учредить 30 грантов по 1 млн рублей ежегодно: 15 грантов для аспирантов, 15 — для молодых кандидатов наук. Конкурс будет проводиться по направлениям развития научной и инновационной деятельности.

ГРИБНОЙ БИЗНЕС
В Уфе всерьёз возьмутся за выращивание шампиньонов.

Денис и Наталья Сергеевы с 2017 года занимаются выращиванием этих грибов. Для этого они арендовали здание бывшего коровника в Уфимском районе. За несколько месяцев объём производства удалось довести до 1,2 тонны грибов в месяц.

У супругов есть планы по дальнейшему расширению бизнеса. Они мечтают арендовать ещё одно здание, выполнить монтаж климатической системы. Пока продукция поставляется в рестораны, но предприниматели рассматривают возможность запуска линии фасовки и выхода на розничный рынок. Однако для воплощения задуманного требуется около 6 млн рублей. Глава Башкортостана Рустэм Хамитов уже уже поручил профильным министерствам проработать вопрос оказания предпринимателям финансовой поддержки.

САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ШЬЁМ САМИ
На швейном предприятии в Энгельсе Саратовской области планируют начать шить детскую одежду.

В июле прошлого года фабрика переехала на новое место. Сейчас там трудятся 200 человек, в перспективе — модернизация и расширение штата до 700 работников.

— Для увеличения производственных мощностей принято решение о расширении производственной базы до 3 тысяч квадратных метров, что позволит предприятию нарастить объёмы в 2-3 раза и создать новые рабочие места, — сообщил коммерческий директор предприятия Руслан Нуриев.

Пока компания производит трикотажные изделия. Продукцию отправляют в магазины Москвы. В перспективе открытие фирменных бутиков в Саратове и Энгельсе.

ПАРТИЯ С ВЬЕТНАМОМ
Во Вьетнам отправлено 25 тонн саратовского подсолнечного масла.

Впервые в своей истории Саратовский Аткарский маслоэкстракционный завод поставил партию бутылированного подсолнечного масла во Вьетнам. Потребление растительных масел на душу населения в этой азиатской стране составляет около 10-11 килограммов в год, что ниже среднего мирового уровня (13,5 кг). Правительство Вьетнама планирует увеличить этот показатель к 2020 году до 16 кг, к 2025 — до 18,5 килограмма.

МАРИЙ ЭЛ

ПАТИЛЕТКА ИНВЕСТИЦИЙ
С 2018 по 2022 годы в Марий Эл планируют реализовать 37 инвестиционных проектов, в результате которых будет создано 2000 новых рабочих мест.

Общая стоимость инвестиций на ближайшую пятилетку — почти 41 млрд рублей.

— Наша задача развивать экономику не только внутри республики, но и вовне. Когда планируется увеличение производства, необходимо понимать всю цепочку до конца: и рынки сбыта, и совершенствование технологий, и снижение себестоимости. При этом следует планировать бизнес так, чтобы не создавать проблем в республике тем, кто на этом поле, в этом сегменте уже работает, — заявил глава республики Александр Евстифеев.

МЕДБРЕНД
Новое медицинское оборудование для ортопедии планируют выпустить в Пензе.

Проект реализуется на базе технопарка «Рамеев» партнёрами из Китая и России при поддержке регионального правительства области.

— Мы рассчитываем, что на пензенской земле будет создан новый международный бренд в области травматологии и ортопедии, продукция которого станет популярна не только в России и Китае, но и в других странах мира, — подчеркнул губернатор Иван Белозерцев.

Запуск совместного производства запланирован на июль нынешнего года. Интересно, что старт будет дан в рамках V Всероссийского форума InnoMed, который пройдёт в технопарке «Рамеев».

ВЬЮТ ВЕРЁВКИ
В Пензе построят завод по производству упаковок. На реализацию проекта пойдёт около 300 миллионов рублей.

— Продукция, выпускаемая предприятием, будет востребована в сельском хозяйстве и химической промышленности. Речь идёт о полипропиленовых мешках разной плотности и объёма, рассчитанных на вес от 5 до 100 кг, канатах, пищевой плёнке и другой упаковочной таре, — отметили в пресс-службе администрации области.