



ОСВОЕНИЕ ОБОРОННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ ПРОИЗВОДСТВА МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ — НОВЫЙ ТРЕНД В РАЗВИТИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕГИОНА

→ прямой безвозмездной поддержки МСБ и списало предпринимателям 2,9 млрд руб. налогов и страховых платежей. Был объявлен мораторий на расторжение приоритетных инвестиционных контрактов: такая мера применялась после кризиса 2015 года и считается одной из наиболее эффективных для крупнейших инвесторов.

В этом году областной минпромторг уже анонсировал новые меры поддержки бизнеса. «С 2021 года Минпромторг России начинает софинансировать региональные программы развития промышленности. Федеральные деньги могут быть направлены на четыре вида поддержки предприятий — это компенсация затрат на оборудование, первый лизинговый платеж, подключение к инженерным сетям, а также докапитализация регионального фонда развития промышленности, чего мы все давно ждали», — рассказал на заседании совета НАПП в декабре прошлого года министр промышленности Максим Черкасов. По его словам, из областного бюджета на эти мероприятия будет выделено 124 млн руб., а запрашиваемая сумма из федерального бюджета составляет 352 млн руб. «Если наша заявка будет удовлетворена в полном объеме, это позволит нам запустить в пилотном режиме две новые меры поддержки — компенсацию первого лизингового платежа и затрат на подключение к инженерным сетям (по 38 млн руб. на каждую); сохранить размер компенсации затрат на оборудование на уровне 100 млн руб. и докапитализировать региональный фонд развития промышленности дополнительно на 300 млн руб.», — надеется министр.

**ХОРОШО ЗАБЫТОЕ НОВОЕ** Несмотря на непростые условия, в Нижегородской области стартовали несколько ранее заявленных круп-

**В 2021 ГОДУ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ МОГУТ ПОЯВИТЬСЯ НОВЫЕ МЕРЫ ГОСПОДДЕРЖКИ БИЗНЕСА: КОМПЕНСАЦИИ ПЕРВОГО ЛИЗИНГОВОГО ПЛАТЕЖА И ЗАТРАТ НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНЖЕНЕРНЫМ СЕТЯМ**

ных инвестпроектов и многие предприятия продолжили диверсифицировать и обновлять активы. ЛУКОЙЛ не отказался от строительства комплекса переработки нефтяных остатков и установки изомеризации «Пенекс», а также запустил новое битумное производство. Горьковский автозавод начал производство низкопольного микроавтобуса «Газель City», новых модификаций внедорожника «Садко Next», новых автомоби-

## ЗДОРОВЫЙ РОСТ

➤ Среди отраслей, продемонстрировавших по итогам года рост объемов выпуска, по понятным причинам оказались производители медицинских изделий и оборудования: объемы отгруженной ими продукции в 2020 году в регионе увеличились почти в два раза до 1,65 млрд руб.

По информации министерства промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области, на выпуске медицинских изделий в регионе специализируется более 25 предприятий, в основном малых и средних. «Значительный рост объемов отгрузки обусловлен закупками для нужд здравоохранения медицинского оборудования. На сегодняшний день наиболее востребованными медицинскими изделиями нижегородского производства являются мониторы пациентов для реанимационных отделений, оборудования для служб скорой медицинской помощи, оснащения коечного фонда, развернутого в рамках борьбы с пандемией и многое другое», — поясняют в министерстве.

Важной тенденцией прошлого года в областном минпроме называют расширение и новый запуск производств средств индивидуальной защиты — на призывы властей и резко возросший спрос нижего-

родские компании отреагировали в кратчайшие сроки. По данным ООО НПП «Волга Медикал», если в начале года максимальный объем выпуска масок в компании едва достигал 20 тыс. шт. в сутки, то на пике пандемии, в апреле-мае, предприятие перешло на трехсменный режим работы, привлекая работников в выходные и праздничные дни, и увеличило объемы до 75 тыс. масок в сутки, открыв новые производственные площадки в Нижегородской и Владимирской областях. «Если в предыдущие годы наибольший объем нашего производства приходился на комплекты одежды и белья для общей хирургии, акушерства и гинекологии, то в 2020 году существенно выросла доля производимых средств индивидуальной защиты (медицинские маски, комплекты защитной одежды для врача-инфекциониста). Объем выпуска основных медицинских изделий при этом сильно сократился», — комментируют итоги года в НПП «Волга Медикал».

На сегодня медицинские маски в регионе выпускают ООО НПП «Волга Медикал», ЗАО «Завод „Труд“», АО «Меридиан», ООО «Автотехника» и ООО «Эра НН». Более 50 предприятий региона, по данным областного минпрома, готовы при необходимости приступить к вы-

пуску гигиенических масок. Потенциальный объем производства защитных гигиенических и медицинских масок в регионе минпром оценивает в 450 тыс. единиц в сутки. Свой вклад в борьбу с COVID-19 внесли и нижегородские представители биомедицины. Так, компания «Биочип» (разработчик тест-систем на основе биочипов, помогающих устанавливать предрасположенность к онкологическим заболеваниям) безвозмездно предоставила нижегородскому минздраву 1 тыс. единиц питательных сред для транспортировки проб пациентов с подозрением на вирус, а компания «Национальный биосервис — Волга» (разработчик тканевых микрочипов для тестирования лекарственных средств) с первых дней занимался комплексной разработкой референтных панелей образцов биоматериала, которые легли в основу создания экспресс-тестов на коронавирус.

Другой заметный тренд 2020 года — в том, как в число поставщиков для российского здравоохранения вошли нижегородские оборонные заводы. Так, завод им. Г. И. Петровского (ЗиП) и ГЗАС им. А. С. Попова на средства Фонда развития промышленности запустили производства бактерицидных рециркуляторов воздуха. К концу года

«Для резидентов ОЭЗ предусмотрены преференциальные условия по налогам на прибыль, имущество, землю и транспортный налог. Первыми тремя резидентами ОЭЗ стали компании „РТ — Композитные газовые баллоны“, „Хома Адгезив“ и „Пластматика“. Общий объем инвестиций в проекты составляет порядка 2 млрд руб.», — рассказали в минпроме Нижегородской области.

**ДАЛЬШЕ — БОЛЬШЕ** В прогнозе социально-экономического развития Нижегородской области на 2021 год индекс промпроизводства задан на уровне 102,8%. «Предполагается, что благоприятные внешние условия развития и принимаемые меры экономической политики позволят отраслям промышленности нарастить объемы производимой продукции и выйти на уровни 2019 года. Этому должна способствовать не только благополучная санитарно-эпидемиологическая ситуация, но и улучшение конъюнктуры внешних товарных рынков, повышение платежеспособности потребительского спроса, наращивание производства конкурентоспособной и импортозамещающей продукции, а также реализация инвестиционных проектов предприятий», — полагают в региональном минэкономразвития и инвестиций.

«Минэкономразвития РФ прогнозирует рост промпроизводства в 2021 году на 2,6%, консенсус-прогноз Bloomberg — плюс 3,7%», — напоминает аналитик ГК «Финам» Наталья Пырьева. «Наша промышленность готова уже завтра встать на привычные рельсы — организационно, технологически, кадрово. Все будет зависеть от восстановления цепочек кооперации и покупательной способности потребителей продукции», — заключает спикер регионального парламента Евгений Люлин. ■

ЗиП расширил линейку модификаций (появились автомобильные версии рециркуляторов и даже подарочные варианты, оформленные «под хохлому»), а также начал работу над новой продукцией для медицины — кислородными концентраторами и аппаратами искусственной вентиляции легких. Производства бактерицидных рециркуляторов также были организованы на АО «Арзамасский приборостроительный завод им. П. И. Пландина», АО НПО «Правдинский радиозавод», АО НПП «Салют», ООО «ЕС Сервис» и ООО «Рефрихол».

Среди новых проектов в региональном здравоохранении прошлого года — разработки нижегородских компаний, получившие поддержку федерального Фонда содействия инновациям. По программе фонда «Развитие» 15 млн руб. выделено нижегородской компании «Реабилитационные технологии», разрабатывающей экзоскелет с нейроинтерфейсом и коленный модуль с внешним источником энергии, необходимые для реабилитации пациентов с инвалидностью. По программе «Социум-ЦТ» 15 млн руб. от фонда получила нижегородская компания «АФС 52», выпускающая приборы для дистанционного бесконтактного мониторинга дыхания и сердцебиения пациентов.

