



**ЛЕНСКИЙ
КЛУБ**

**Еженедельный дайджест
«Стабилизация экономики в условиях санкций: региональный срез»
(11 - 15 апреля 2022)**

Республика Саха (Якутия). Якутская компания начнёт производить электровелосипеды, которые будут на порядок дешевле иностранных аналогов. Производители гарантируют простоту в использовании и надежность: на мощности одной зарядки электровелосипед сможет пройти до 80 километров.

Приморский край. ООО «Макро» построило во Владивостоке комплекс по производству кассовой ленты для предприятий розничной торговли. Запуск производства позволит снизить возникший из-за санкций дефицит термоленты на Дальнем Востоке и в Сибири. Объемы производства составляют от 50 до 100 тонн в месяц.

Новосибирская область. Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины (Новосибирск) запустит импортозамещающее производство ветеринарных фармацевтических средств и вакцин. Прежде всего планируется создавать вакцины от инфекционного бронхита кур, болезни Ньюкасла, вирусов гриппа кур.

Калининградская область. Калининградский завод «Балтийская звезда» запустил собственное производство рам и вилок для велосипедов и в два раза нарастил выпуск готовой продукции. Создание собственного производства рам и вилок позволило предприятию отказаться от импорта ключевых комплектующих для выпуска велосипедов. Благодаря этому уровень локализации конечной продукции вырос с 30% до 50%.

Санкт-Петербург. Аналог системы SWIFT начали разрабатывать в центре технологий СПбГУ. Российская система станет новым инструментом для всех участников мировой банковской системы, который позволит с высокой степенью надежности обмениваться финансовыми сообщениями.

Ярославская область. Ярославский производитель стеклопакетов «Стеклоград» направил 20 миллионов рублей для закупки отечественного оборудования. Предприятие приобрело оборудование, которое позволяет в автоматическом режиме по заданным размерам выполнять раскрой профиля, делать разметку отверстий для фурнитуры, проводить последующую сборку готовой конструкции и в автоматизированном режиме собирать конструкции. Это позволит уменьшить сроки настройки оборудования, снизить себестоимость и повысить качество.

Камчатский край. Камчатский производитель омега-3 полностью покрывает спрос на БАД в РФ. «Тымлатский рыбокомбинат» выпускает около 400 килограммов «Омега-3» в сутки.



Кроме того, сегодня на предприятии более 90% материалов - российские (картон, упаковка и банка). Только по нескольким параметрам производитель пока не нашел альтернативных поставщиков.

Челябинская область. На заводе «Спецагрегат» заработает первое в России импортозамещающее производство техники для содержания искусственных сооружений, аэродромов и взлетных полос. До этого времени такая техника импортировалась в РФ из Германии, Норвегии и Швейцарии. Отечественные модели на 95% будут состоять из комплектующих российского производства.

Республики Северная Осетия — Алания. Во Владикавказе на заводе «Кристалл» заработал завод по производству бескислородной вакуумно-плавленной меди, которая до этого времени экспортировалась из Германии и Финляндии. В течение 2022 года планируется запуск еще нескольких плавильных печей и выход на проектную мощность до 1 200 тонн плавленной меди в год.

Арктика. Сотрудники СВФУ создадут цифровую программу «ArcticXpert», которая будет моделировать поведение фундаментов с учетом изменения климатических условий в Арктике. Разработка будет запущена осенью. Первым пользователем приложения станет Якутский проектный научно-исследовательский институт строительства.

Справка:

«Ленский клуб» — экспертно-аналитический центр, объединяющий ведущих российских и международных экспертов вокруг темы устойчивого развития регионов России. Клуб был создан в июне 2019 года по инициативе главы Республики Саха (Якутия) Айсена Николаева. Цель работы площадки — разработка комплексных решений для развития Арктики, Дальнего Востока и других регионов России, а также интеграция новых механизмов и идей в федеральную повестку.

Сайт: <https://lenclub.ru>

Телеграм: <https://t.me/lenclub>

