|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Министерство**  **промышленности и торговли Удмуртской Республики** |  | **Удмурт Элькунысь**  **промышленностья но**  **вузкаронъя министерство** |

Красная, 144, Ижевск, 426008

Тел.: (3412) 222-688, e-mail: mail@mpt.udmr.ru, http://www.mintorg.udmurt.ru

ОКПО 29993625 ОГРН 1151831000463 ИНН/КПП 1841048002/184101001

ПРЕСС – РЕЛИЗ

**Итоги работы промышленных предприятий Удмуртии**

**за январь-август 2024 года**

Министерством промышленности и торговли Удмуртской Республики подведены итоги работы промышленных предприятий Удмуртской Республики за январь-август 2024 года.

По данным Удмуртстата за январь-август 2024 года предприятиями республики отгружено товаров (работ, услуг) собственного производства на сумму 779,9 млрд. рублей, темп роста к аналогичному периоду прошлого года – 138,5 %.

По итогам восьми месяцев 2024 года Удмуртия по индексу промышленного производства (далее – ИПП) в целом по промышленности вошла в ТОП-10 среди регионов ПФО – 106,2 %, что выше ИПП Российской Федерации (104,5 %).

Предприятиями отрасли «обрабатывающих производств» отгружено продукции на 443,9 млрд. руб., темп роста к аналогичному периоду прошлого года – 137,1 %. По индексу промышленного производства Удмуртия занимает 4-е место по отрасли «обрабатывающих производств» среди регионов ПФО – 114 %. ИПП выше общероссийского на 5,9 процентных пункта (РФ-108,1 %). Доля отрасли «обрабатывающие производства» в общем объеме производства составила 56,9 %.

Высокий индекс производства при росте объемов отгруженных товаров демонстрируют следующие отрасли:

* производство электрического оборудования – 105,7 %;
* производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки – 104,8 %;
* производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов – 143,9 %;
* производство готовых металлических изделий – 125,6 %;
* производство компьютеров, электронных и оптических изделий – 151,4 %;
* производство прочих транспортных средств и оборудования – в 116,5 %;
* ремонт и монтаж машин и оборудования – 108,3 %.

Помимо машиностроительного комплекса с положительными результатами закончили квартал такие отрасли как:

* производство одежды – 103,1 %;
* производство мебели – 103,9 %;
* производство резиновых и пластмассовых изделий – 100,8 %;
* производство бумаги и бумажных изделий – 105,3 %;
* производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях – в 18,1 раз;
* производство прочей неметаллической минеральной продукции – 100,8 %.

Основными предприятиями оказывающие значительное влияние на положительную динамику данных отраслей благодаря своим высоким показателям по итогам восьми месяцев 2024 года продемонстрировали следующие предприятия:

ПАО «Ижнефтемаш», ООО «ЛАДА Ижевский Автомобильный Завод», АО «Элеконд», АО «СЭГЗ», ООО «ИОМЗ», АО «Воткинский завод», АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг», АО «Ижевский механический завод», АО «Концерн «Калашников», АО «ЧМЗ», ООО «Завод Буммаш», АО «ИЭМЗ «Купол», АО «Ижевский радиозавод», ООО «Машиностроительный комплекс ЧМЗ», ООО «ЭТЗ «Вектор», ООО «Энергоремонт», ООО «Новый дом», ЗАО «Можхим», АО «КБЭ ХХI века», АО «Свет».

Добыча полезных ископаемых в общем объеме производства составила 38 %, объем отгруженных товаров отрасли составил 296,5 млрд. рублей, темп роста к соответствующему периоду 2023 года – 148,2 %.

Индекс промышленного производства (ИПП) по добыче полезных ископаемых в Удмуртской Республике составил 97,8 %. По «Добыче полезных ископаемых» Удмуртская Республика на 5 месте в ПФО.

**От проблемы до результата**

В течении шести месяцев внедрялись инструменты бережливого производства на двух предприятиях в рамках национального проекта «Производительность труда», пришло время подводить итоги.

ООО ТК«Энергобаланс»

Проблематика: проведение расчетов себестоимости и формирование коммерческого предложения клиенту в отделе продаж ЛДСП и ДСП.

Решение:

* обучение 8 основным инструментам бережливого производства,
* 2 внутренних инструктора по бережливому производству прошли сертификацию,
* сформированы стандарты отработки возражений, поступающих от клиентов.

Результат:

* на 11,7% сократилось время обработки заявки от клиента без переноса сроков,
* на 14,2% увеличилась выработка на одного сотрудника,
* на 33% снизилось количество необработанных документов,
* более 4 млн. рублей составил ежегодный экономический эффект в результате внедрения бережливого производства.

АО «УК «Промтехкомплект»

Проблематика: изготовление стеклопластиковой насосной штанги на этапе сборки.

Решение:

* обучение 8 основным инструментам бережливого производства,
* 2 внутренних инструктора по бережливому производству прошли сертификацию,
* утвержден специнструмент для удаления облоя, приобретена специальная тара для химических веществ, разработаны стандарты по обслуживанию оборудованию.

Результат:

* с 116 м до 2 м сокращено перемещение между участком сборки и складом комплектующих, организовано удобное хранения комплектующих на участке сборки,
* на 10,3% сократилось время на сборку штанги,
* на 11,3% % увеличилась выработка на одного сотрудника,
* на 18,1% сократилось количество межоперационных запасов незавершенного производства.

В следующем году 8 предприятий республики смогут повысить эффективность своих производственных процессов. Подать заявку можно на официальном сайте производительность.рф . Участие бесплатное.

**Электричество и водород – движение в экологичное будущее!**

С 2021 года Минэкономразвития России реализует проект «Электроавтомобиль и водородный автомобиль».

Целью федерального проекта являются:

* Создание линейки транспортных средств категорий M1, M2, M3, N1, N2, N3, L7 с улучшенными показателями энергоэффективности и экологичности, работающих на альтернативных источниках энергии;
* Создание зарядной (заправочной) инфраструктуры с целью достижения доли не менее 10% в общем объеме производства транспортных средств Российской Федерации в 2030 году.

На сегодняшний день:

* Произведено более 11 тысяч штук российских электромобилей;
* Организован бесплатный проезд электромобилей по платным участкам федеральных автомобильных дорог;
* В ряде субъектов Российской Федерации предоставлены региональные льготы (по уплате транспортного налога, оплате городской парковки).

С целью поддержки отечественных производителей электротранспортных средств предоставляется субсидия в размере 925 тыс. рублей при приобретении электромобилей в рамках программ льготного автокредитования и льготного автолизинга.

Федеральный проект «Электроавтомобиль и водородный автомобиль» – это возможность для развития экономического рынка, внедрение инноваций, а также улучшения экологии.

**ООО «Производственное объединение «Камбарский машиностроительный завод» в рамках экспортного контракта отправило подвижной состав колеи 750 мм в Казахстан!**

В состав входят:

- Тепловоз ТУ10

- Два пассажирских вагона ВП750 ДИТС

- Вагон-дилижанс

Этот подвижной состав будет использоваться на детской железной дороге в городе Семей в Республике Казахстан.

**Товары для строительства и ремонта, медицинские расходные материалы, швейная фурнитура, военная посуда и бронежилеты - как вы думаете, что все это объединяет?**

Это всё направления деятельности активно развивающегося предприятия Удмуртской Республики - ООО «Локопласт»!

Предприятие ведет работу в следующих направлениях:

* Переработка пластика в инновационные экологические товары для ремонта, отделки и строительства;
* Литье товаров для различных сфер деятельности: медицинские расходные материалы, швейная фурнитура, системы быстрого сброса, тактические очки;
* Пошив бронежилетов, противоосколочной защиты и профессиональной военной экипировки;
* Производство военной посуды из листового алюминия методом штамповки - котелков, фляжек и другие виды продукции.

На предприятии также проходят трудовую реабилитацию сотрудники с ограниченными возможностями здоровья.

**91 год успеха: легендарный путь АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»**

История АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг» началась с 1933 года с разработки и серийного производства первых отечественных мотоциклов «ИЖ».

Во время Великой Отечественной войны на Ижевском мотозаводе № 524 изготовлено 82 тысячи пулеметов «Максим». Предприятие участвовало в изготовлении реактивных снарядов для легендарной «Катюши». Особой страницей в истории завода является разработка технической документации и изготовление под руководством М.Т. Калашникова опытной партии (1500 штук) АК-47.

В 50-х годах предприятие было перепрофилировано на производство наукоёмкой приборной техники. Ижевский мотозавод – участник космических программ «Восток», «Салют», «Мир», «Союз-Аполлон», «Буран – Энергия», МКС и других. Все полигоны, космодромы оснащались телеметрической техникой производства Мотозавода.

В 60-е годы организован выпуск бортовой аппаратуры системы управления ракетных комплексов «Темп-С». Освоено производство счетно-решающих приборов для самоходных установок «Шилка», «Ваза», «Астра».

Предприятие награждено орденами Ленина (1961 г.), Трудового Красного Знамени (1970 г.), Октябрьской Революции (1976 г.). В 2008-м и 2018-м гг. «Аксион» отмечен Благодарностью Президента Российской Федерации.

На сегодняшний день «Аксион» выпускает различную технику специального назначения, а также востребованную гражданскую продукцию: медицинскую технику, энергосберегающее оборудование, товары народного потребления.