



## ПРЕСС – РЕЛИЗ

### **Итоги работы промышленных предприятий Удмуртии за январь-сентябрь 2021 года**

Министерством промышленности и торговли Удмуртской Республики подведены итоги работы промышленных предприятий Удмуртской Республики за январь-сентябрь 2021 года.

По данным Удмуртстата за январь-сентябрь 2021 года предприятиями республики отгружено товаров (работ, услуг) собственного производства на сумму 514,2 млрд. рублей, что на 32,1 % больше по сравнению с соответствующим периодом прошлого года.

С начала года наблюдается положительная динамика роста индекса промышленного производства. Индекс промышленного производства (ИПП) в целом по промышленности увеличился с начала 2021 года на 6,2 процентных пункта и составил 101,4 %. ИПП обрабатывающих производств за январь-сентябрь 2021 года увеличился на 1,4 процентных пункта и составил 101,3 %.

Высокий индекс производства при росте объемов отгруженных товаров наблюдается в следующих отраслях обрабатывающих производств:

- в производстве бумаги и бумажных изделий (164,1 %);
- в производстве прочих транспортных средств и оборудования (135,2 %);
- в производстве автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (134 %);
- в производстве электрического оборудования (114,8 %);
- в обработке древесины и производстве изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производстве изделий из соломки и материалов для плетения (113 %);
- в ремонте и монтаже машин и оборудования (110,9 %);
- в производстве резиновых и пластмассовых изделий (110,3 %);
- в производстве мебели (101,6 %).

В январе-сентябре 2021 года высокие темпы роста объема производства продемонстрировали такие предприятия, как АО «ИЭМЗ «Купол», АО «Концерн «Калашников», ПАО «Ижсталь группа предприятий «Увадрев-Холдинг», АО «Ижевский механический завод», АО «Элеконд», АО «Ижевский завод пластмасс», ООО «Энергоремонт», ООО «Орион», АО «Свет», АО «Глазовский завод «Металлист», ОАО «НИТИ «Прогресс», ЗАО «ИЗМФ «ФМС», ООО «Новый дом», АО «Можгинский лесокombинат», АО «Реммаш», ИП Зайнаков Д.А., ООО «Мебельная компания «МАМА», ООО «Завод железобетонных изделий».

Добыча полезных ископаемых в общем объеме производства составила 44,5 %, объем отгруженных товаров отрасли составил 228,8 млрд. рублей, темп роста по сравнению с аналогичным периодом прошлого года составил 175,4 %. За январь-сентябрь 2021 года добыто 7210,4 тыс. тонн нефти, темп роста по сравнению с аналогичным периодом прошлого года составил 100,2 %.

5 октября 2021 года на АО «Чепецкий механический завод» (далее – АО ЧМЗ) состоялась торжественная церемония запуска нового промышленного производства - производство циркониевой губки.

АО ЧМЗ станет первым в России и пятым в мире производителем губчатого циркония, который может применяться для изготовления ядерного топлива для реакторов

как российского, так и зарубежного дизайна. Госкорпорация «Росатом» запустила уникальное производство именно на АО ЧМЗ, так как АО ЧМЗ является единственным предприятием в стране с полным циклом производства металлического циркония ядерной чистоты – от руды до готовых изделий.

В основе новой технологии – полностью отечественная разработка. При ее создании выработано более 100 новых технических решений, зарегистрировано 17 изобретений и патентов. После выхода на производственную мощность и прохождение международной квалификации наши атомщики смогут представить продукт на мировом рынке.

30 октября свой профессиональный праздник в России отмечали работники инженерно-технических специальностей различных отраслей промышленности — это День инженера-механика.

Начало празднованию положил приказ Главкома ВМФ от 1996 года. Но отсчет принято вести с 1854 года, когда на Российском флоте был образован корпус инженеров-механиков.

За последние десятилетия российские инженеры создали огромное количество новых моделей и механизмов. И они по праву считаются уникальными и лицензированы на всех уровнях.

Самая главная задача, которая стоит перед инженером – думать не только о том, как сделать новый прибор или оборудование, но и продумать, как этим прибором будет пользоваться человек, что скажет вообще человечество при его использовании. Одними из таких важных и нужных ноу-хау были – автомобиль, самолет, микроволновая печь и т.д. Мы надеемся, что в скором будущем наши инженеры создадут еще множество нужных и полезных приборов.

Для сайта:

<http://minpromtorg.udmurt.ru/materials/103>