



Информационное сообщение для СМИ

4 декабря 2024, Челябинская область

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В ЯНВАРЕ – ОКТЯБРЕ 2024 ГОДА

Индекс промышленного производства в Челябинской области в октябре 2024 года уменьшился по сравнению с октябрём 2023 года на 2,8%, по сравнению с сентябрем 2024 года увеличился на 0,5%. В целом за десять месяцев 2024 года объёмы промышленного производства снизились на 0,5% по сравнению с соответствующим периодом 2023 года.

Увеличение объёмов производства в январе – октябре 2024 года к уровню января – октября 2023 года на 4,8% показали отрасли, связанные с водоснабжением; водоотведением, организацией сбора и утилизации отходов, деятельностью по ликвидации загрязнений, в электро- и теплоэнергетике объёмы выросли на 0,9%. В сырьевом секторе объёмы производства снизились на 7,7% по сравнению с январем – октябрём 2023 года, в обрабатывающих производствах – остались на уровне января-октября 2023 года.

Среди обрабатывающих производств в январе – октябре 2024 года по сравнению с январем – октябрём 2023 года на 64,9% увеличилось производство одежды, на 20,4% – производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования, на 15,2% – производство бумаги и бумажных изделий, на 11,7% – производство прочих транспортных средств и оборудования, на 11,3% – производство прочих готовых изделий.

В 4,4 раза по сравнению с январем – октябрём 2023 года выросло производство изделий из вулканизированной резины прочих, не включенных в другие группировки; твердой резины во всех формах и изделий из нее; напольных покрытий и ковриков из вулканизированной пористой резины, в 3,7 раз – блоков дверных пластмассовых и порогов для них, спецодежды прочей, на 51,0% – стали легированной прочей в слитках или в прочих первичных формах и полуфабрикатов из прочей легированной стали, на 50,0% – тракторов гусеничных, кранов башенных строительных, на 36,0% – вагонов трамвайных пассажирских самоходных (моторных), на 35,9% – прицепов и полуприцепов тракторных, на 34,0% – автомобилей грузовых с дизельным двигателем. Из пищевых продуктов к уровню января – октября 2023 года значительно выросло производство соков из фруктов и овощей (в 3,2 р.), маргарина (в 2,5 р.), полуфабрикатов мясных, мясосодержащих, охлажденных, замороженных (на 23,2%), муки из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смесей из них (на 7,6%), крупы (на 6,9%), изделий макаронных и аналогичных мучных изделий (на 6,6%).

Наибольшее снижение в январе – октябре 2024 года отмечено в производстве кожи и изделий из кожи (на 28,6% к уровню января – октября 2023 года).

Выработка пара и горячей воды (тепловой энергии) увеличилась по сравнению с январем – октябрём 2023 года на 4,0%, производство электроэнергии уменьшилось – 0,9%.

В октябре 2024 года по сравнению с октябрём 2023 года рост индекса производства показали три сектора экономики, учитываемые при расчете индекса промышленного производства: водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений – на 11,9%, сырьевой сектор – на 9,0%, энергетический сектор – на 3,3%. Индекс производства по виду деятельности «Обрабатывающие производства» уменьшился по сравнению с октябрём 2023 года на 3,0%.

Виды экономической деятельности обрабатывающих производств, показавшие наибольший прирост в октябре 2024 года по сравнению с октябрём 2023 года:

- производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (на 31,2%);
- производство бумаги и бумажных изделий (на 16,6%);
- производство пищевых продуктов (на 10,6%);
- производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки (на 9,9%);
- производство компьютеров, электронных и оптических изделий (на 7,1%);
- производство одежды (на 4,8%);
- производство прочих транспортных средств и оборудования (на 3,6%);
- производство резиновых и пластмассовых изделий (на 2,7%);

Отрасли, снизившие объемы производства более, чем на 10% в октябре 2024 года по сравнению с октябрём 2023 года:

- производство кожи и изделий из кожи (на 55,3%);
- производство мебели (на 34,1%);
- производство напитков (на 31,2%);
- производство металлургическое (на 18,5%);
- производство кокса и нефтепродуктов (на 16,8%);
- производство текстильных изделий (на 16,6%);
- обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения (на 16,3%);
- деятельность полиграфическая и копирование носителей информации (на 15,5%);
- производство химических веществ и химических продуктов (на 12,1%);
- ремонт и монтаж машин и оборудования (на 10,2%).

В октябре 2024 года по сравнению с сентябрем 2024 года положительная динамика зафиксирована в электро- и теплоэнергетике (146,4% к уровню сентября 2024 года), водоснабжении; водоотведении, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений) (111,1%), в сырьевом секторе (104,5%). В обрабатывающих производствах индекс производства к уровню сентября 2024 года составил 97,7%.

В целом по Российской Федерации¹ индекс промышленного производства в январе – октябре 2024 года по сравнению с январем – октябрём 2023 года составил 104,4%, по УрФО – 101,0%. Рост объемов промышленного производства отмечается в Курганской области (на 31,7%), Свердловской области (на 2,1%), в Тюменской области (на 0,6%).

Индексы промышленного производства², %



¹ Данные по Российской Федерации без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Запорожской и Херсонской областям.

² Индекс промышленного производства исчисляется по видам деятельности: «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» в соответствии с Официальной статистической методологией исчисления индекса промышленного производства (приказ Росстата от 16 января 2020 г. № 7) на основе данных о динамике производства важнейших товаров-представителей в физическом измерении, оцененных в ценах базисного 2018 года. В качестве весов используется структура валовой добавленной стоимости по видам экономической деятельности 2018 базисного года.