



Информационное сообщение для СМИ

3 июня 2024, Челябинская область

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В ЯНВАРЕ – АПРЕЛЕ 2024 ГОДА

Индекс промышленного производства в Челябинской области в апреле 2024 года увеличился по сравнению с апрелем 2023 года на 2,0%, по сравнению с мартом 2024 года уменьшился на 3,7%. В целом за четыре месяца 2024 года объемы промышленного производства выросли на 2,0% по сравнению с соответствующим периодом 2023 года.

Увеличение объемов производства в январе – апреле 2024 года к уровню января – апреля 2023 года на 11,8% показали отрасли, связанные с водоснабжением; водоотведением, организацией сбора и утилизации отходов, деятельностью по ликвидации загрязнений, в электро- и теплоэнергетике объемы выросли на 2,9%, в обрабатывающих производствах – на 2,2%.

Среди обрабатывающих производств в январе – апреле 2024 года по сравнению с январем – апрелем 2023 года в 2,0 раза увеличилось производство одежды, на 31,7% – производство прочих готовых изделий, на 26,6% – производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования, на 19,4% – производство компьютеров, электронных и оптических изделий, на 16,0% – производство прочих транспортных средств и оборудования, на 12,9% – производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов, на 10,7% – производство мебели, на 10,4% – производство электрического оборудования.

В 5,3 раза 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 3,3 раза – кранов башенных строительных, на 50,0% – прицепов и полуприцепов тракторных, на 49,7% – блоков и прочих изделий сборных строительных для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня, на 46,2% – кроватей деревянных. Из пищевых продуктов к уровню января – апреля 2023 года значительно выросло производство маргарина (в 2,2 раза), пресервов рыбных (на 50,2%), сыров (на 35,7%), мороженого (на 34,9%), полуфабрикатов мясных, мясосодержащих, охлажденных, замороженных (на 23,5%), крупы (на 23,3%).

Выработка пара и горячей воды (тепловой энергии) увеличилась по сравнению с январем – апрелем 2023 года на 3,9%, производство электроэнергии – на 1,2%.

Наибольшее снижение в январе – апреле 2024 года отмечено в деятельности полиграфической и копировании носителей информации (на 20,3% к уровню января – апреля 2023 года).

В сырьевом секторе объемы производства снизились на 3,5% по сравнению с январем – апрелем 2023 года.

В апреле 2024 года по сравнению с апрелем 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 14,8%, энергетический сектор – на 3,0%, обрабатывающие производства – на 2,3%. Индекс производства добычи полезных ископаемых уменьшился по сравнению с апрелем 2023 года на 3,8%.

Виды экономической деятельности обрабатывающих производств, показавшие в апреле 2024 года значительный рост по сравнению с апрелем 2023 года:

- производство одежды (на 70,7%);
- производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях (на 49,9%);
- производство компьютеров, электронных и оптических изделий (на 43,8%);
- производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (на 27,3%);
- производство прочих готовых изделий (на 22,9%);
- производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (на 19,8%);
- производство бумаги и бумажных изделий (на 16,2%);
- производство электрического оборудования (на 14,9%);
- производство пищевых продуктов (на 13,7%);
- производство мебели (на 12,8%);
- производство напитков (на 12,1%).

Отрасли, снизившие объемы производства в апреле 2024 года по сравнению с апрелем 2023 года:

- деятельность полиграфическая и копирование носителей информации (на 28,8%);
- производство химических веществ и химических продуктов (на 27,9%);
- производство кожи и изделий из кожи (на 9,8%);
- производство металлургическое (на 8,5%);
- обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения (на 7,1%);
- производство текстильных изделий (на 4,8%);
- ремонт и монтаж машин и оборудования (на 4,5%);
- производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки (на 2,7%).

В апреле 2024 года по сравнению с мартом 2024 года положительная динамика зафиксирована в водоснабжении; водоотведении, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений (111,7%) и сырьевом секторе (104,9%). В обрабатывающих производствах, электро- и теплоэнергетике индекс производства к уровню марта 2024 года составил 96,2 и 82,6% соответственно.

В целом по Российской Федерации¹ индекс промышленного производства в январе – апреле 2024 года по сравнению с январем – апрелем 2023 года составил 105,2%, по УрФО – 101,3%. Рост объемов промышленного производства отмечается во всех областях УрФО: в Курганской области (на 40,4%), Свердловской области (на 4,3%), Тюменской области (на 0,3%).

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.