Телефон: +7 (3822) 53-54-97 e-mail: 70@rosstat.gov.ru

Информационное сообщение для СМИ 29 августа 2024 № 61, Томск ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО В ЯНВАРЕ – ИЮЛЕ 2024 ГОДА

Объемы промышленного производства в январе – июле 2024 года увеличились по сравнению с аналогичным периодом 2023 года на 0,4%.

Позитивную динамику продемонстрировали: сырьевой сектор (+1,8%), сфера по обеспечению электрической энергией, газом и паром; кондиционированию воздуха (+1,6%). Снижение объёмов производства зафиксировано в сфере по водоснабжению; водоотведению, организации сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений (-11,1%) и в обрабатывающих производствах (-0,3%).

Добыча полезных ископаемых

В январе – июле 2024 года увеличилась добыча песка природного на 26,1%. Добыча газа природного и попутного снизилась на 11,5%.

Обрабатывающие производства

Зафиксирован рост:

Производство пищевых продуктов увеличилось на 1,1%. Больше произведено масла сливочного в 1,4 раза; творога — на 23,6%; изделий макаронных и аналогичных мучных изделий — на 14,0%; полуфабрикатов мясных, мясосодержащих, охлажденных, замороженных — на 12,8%; сыров — на 11,9%; муки пшеничной и пшенично-ржаной — на 8,2%; хлеба и хлебобулочных изделий, включая полуфабрикаты — на 7,7%; молока, кроме сырого — на 6,0%; изделий хлебобулочных недлительного хранения — на 4,9%; говядины, кроме субпродуктов — на 3,0%; продуктов кисломолочных (кроме творога и продуктов из творога) — на 2,1%.

Увеличение отмечено в производстве одежды в 1,4 раза; напитков – на 26,4%; деятельности полиграфической и копировании носителей информации – на 23,5%; в производстве текстильных изделий – на 5,6%; обработке древесины и производстве изделий из дерева и пробки – на 2,9%; лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях – на 1,7%; производство резиновых и пластмассовых изделий – на 1,6%.

Производство компьютеров, электронных и оптических изделий увеличилось на 25,3%, в том числе, увеличился выпуск приборов для контроля прочих физических величин в 1,4 раза; инструментов и приборов прочих для измерения, контроля и испытаний — на 28,9%; термостатов, стабилизаторов давления прочих приборов и аппаратуры для автоматического регулирования или управления — на 19,4%.

Производство мебели увеличилось на 27,1%. Больше произведено мебели деревянной для спальни в 2,8 раза; мебели деревянной для столовой и гостиной – в 1,7 раз; мебели деревянной для офисов – на 34,9%; кухонной мебели – на 34,3%.

Сократилось производство:

Производство электрического оборудования уменьшилось на 8,0%. Меньше произведено машин электрических и аппаратуры специализированной на 26,0%; электродвигателей переменного тока многофазных мощностью от 750 Вт до 75 кВт — на 1,5%. При этом увеличилось производство

светильников и осветительных устройств на 31,5%; проводов и шнуров силовых – на 12,9%; кабелей силовых для нестационарной прокладки на напряжение до 1~кB – на 12,2%; электродвигателей переменного тока многофазных мощностью от 750~Bt до 75~кBt – на 10,8%; проводников электрических прочих на напряжение не более 1~кB – на 9,2%; кабелей силовых для стационарной прокладки на напряжение до 1~кB – на 2,5%.

Снизилось производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования – на 26,2%; ремонт и монтаж оборудования – на 10,7%; кокса и нефтепродуктов на 8,9%; производство прочей неметаллической минеральной продукции – на 6,5%; кожи и изделий из кожи – на 3,8%; бумаги и бумажных изделий – на 2,4%; производство химических веществ и химических продуктов – на 2,2%.

В обеспечении электрической энергией, газом и паром; кондиционировании воздуха увеличилось производство пара и горячей воды на 5,8%. Производство электроэнергии снизилось на 1,8%.

По сравнению с июнем 2024 года в июле 2024 года рост объёмов производства зафиксирован в сырьевом секторе на 24,0%; в отраслях тепло – и электроэнергетики – на 14,7%; обрабатывающей промышленности – на 5,6%. Снизились объёмы производства в отрасли водоснабжения и водоотведения, организации сбора и утилизации отходов и ликвидации загрязнений на 10,9%.