

Промышленное производство Оренбургской области

Индекс промышленного производства в январе-ноябре 2020 года по сравнению с январем-ноябрем 2019 года составил 95,7%, в том числе по видам деятельности: «Добыча полезных ископаемых» – 94,9%, «Обрабатывающие производства» – 96,2%, «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» – 100,1%, «Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» – 123,1%.

В январе-ноябре 2020 года по сравнению с январем-ноябрем 2019 года по виду деятельности «Добыча сырой нефти и природного газа» снизилась добыча газа горючего природного (газ естественный) на 2,6%, нефти обезвоженной, обессоленной и стабилизированной, включая газовый конденсат, – на 4,7%.

В организациях, осуществляющих производство пищевых продуктов, в январе-ноябре 2020 года по сравнению с январем-ноябрем 2019 года снизилось производство крупы на 0,8%, масла сливочного и паст масляных – на 1,2, колбасных изделий – на 1,3, молока и сливок сухих – на 4,4, хлеба и хлебобулочных изделий – на 10,2, изделий макаронных – на 10,8, муки из зерновых культур – на 15,4%. Увеличилось производство сыра на 19,2%, мяса и субпродуктов – на 12,7, масла подсолнечного – на 6,7, молока жидкого обработанного – на 3,2, кондитерских изделий – на 1,2%.

В производстве напитков в январе-ноябре 2020 года по сравнению с январем-ноябрем 2019 года увеличилось производство пива, кроме отходов пивоварения на 22,3%, воды минеральной природной питьевой и воды питьевой, расфасованной в емкости, – на 1,2%.

В производстве одежды снизилось производство изделий чулочно-носочных трикотажных или вязаных на 4,9%, костюмов, комплектов, жакетов, блейзеров, платьев, юбок, брюк женских или для девочек трикотажных или вязаных – на 40,2%, увеличилось производство спецодежды на 8,7%.

В производстве резиновых и пластмассовых изделий в январе-ноябре 2020 года по сравнению с январем-ноябрем 2019 года производство блоков оконных пластмассовых увеличилось на 14,9%, производство блоков дверных пластмассовых снизилось на 6,1%.