**Пресс-служба Удмуртстата**

Телефон: +7 (3412) 69-50-35

e-mail: 18.01.2@rosstat.gov.ru

Информационное сообщение для СМИ

**10 июля 2024, Ижевск**

**А ЧТО ВЫ ЗНАЕТЕ О ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЯХ?**

**Под производственной мощностью предприятия понимается максимально возможный объем выпуска продукции за один год при полном использовании всех доступных ресурсов. Измеряется она в натуральных измерениях тоннах, штуках и т.п. и зависит главным образом от возможностей имеющегося на предприятии оборудования, его количества и качества, максимально возможной производительности, ассортимента и номенклатуры продукции.**

Если производственная мощность предприятия используется недостаточно полно, это приводит к увеличению доли постоянных издержек, росту себестоимости, снижению прибыльности. Поэтому в процессе анализа можно определить какие изменения произошли в производственной мощности предприятия, насколько полно она используется и как это влияет на себестоимость.

В 2023 году по сравнению с предыдущим годом положительная динамика по показателю использования среднегодовой мощности наблюдалась в производстве электродвигателей переменного и постоянного тока универсальных мощностью более 37,5 Вт с 13,8% в 2022 году до 47,1% в 2023 году, блоков и прочих изделий сборных строительных для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня **–** с 16,5% до 73,8%, материалов и изделий минеральных теплоизоляционных – с 39,4% до 76,0%.

Максимальную загрузку производственных мощностей достигли организации по выпуску древесностружечных плит, пластмасс и смол, велосипедов, автокранов, машин кузнечно – прессовых.

К полному использованию технологических возможностей (свыше 90%) приближаются предприятия, производящие мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, полуфабрикаты мясные, изделия трикотажные, гранулы топливные, мешки и сумки из полиэтилена, прокат, известь, прутки холоднотянутые и профили из нелегированных сталей, генераторы переменного тока.

Однако, по **–** прежнему простаивает оборудование по производству крупы, волокон льна, ящиков и коробок из гофрированной бумаги, плит, листов, пленки и полос полимерных, изделий из цемента и бетона, автомобилей легковых (степень использования **–** менее 10%).

Вполсилы работает оборудование по выпуску продуктов кисломолочных (кроме творога и продуктов из творога), муки из зерновых, овощных и других растительных культур, коробок, ящиков и корзин из пластмассы. На три четверти загружены мощности по производству фанеры, стали нержавеющей в слитках.