

22 декабря – День энергетика

22 декабря отмечается День энергетика – профессиональный праздник тех людей, благодаря которым в наших домах есть свет и тепло. От труда энергетиков напрямую зависит не только бесперебойная работа организаций промышленного производства, социальных и государственных учреждений, но и качество жизни каждого человека.

Впервые праздничные мероприятия состоялись 22 декабря 1966 года, после Указа Президиума Верховного Совета СССР. Дата была приурочена к утверждению Государственного плана электрификации России (ГОЭЛРО) на VIII Всероссийском съезде Советов.

В настоящее время крупнейшими предприятиями по выработке тепловой и электрической энергии в Оренбургской области являются филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация» и структурные подразделения ПАО «Т Плюс».

В последние годы возрос интерес к экологически чистым источникам энергии (воздух, солнечная энергия), в связи с чем потенциал энергетической отрасли стремительно возрастает. Оренбургская область занимает одну из лидирующих позиций в Российской Федерации по развитию возобновляемых источников солнечной энергии.

В 2022 году на территории области насчитывалось 26 электростанций общего пользования, из них 16 солнечных электростанций, и 476 электростанций при организациях других видов экономической деятельности.

Общая мощность находящихся в эксплуатации электростанций организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, составила 3998,7 тыс.кВт, основная доля (91,7%) которой приходилась на электростанции общего пользования.

За 2022 год электростанциями области выработано 12884,0 млн кВт·ч электрической энергии, из них тепловыми электростанциями 12403,7 млн кВт·ч, что составляет 96,3% от общего объема выработанной электроэнергии. Оренбургская энергосистема поставляет за пределы области более 21% вырабатываемой энергии. Производство пара и горячей воды в 2022 году составило 18,8 млн Гкал.

Основными потребителями электрической энергии (62,4%) являются организации, осуществляющие свою деятельность в сфере промышленного производства.

Работа энергетиков ответственна и требует высочайшего профессионализма. В январе-октябре 2023 года среднесписочная численность работников предприятий, занимающихся обеспечением электрической энергией, газом и паром; кондиционированием воздуха, составила 20,6 тыс.человек (или 15,9% от общего числа занятых в промышленном производстве).

Объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» в январе-октябре текущего года составил 75,9 млрд рублей, или 133,9% к аналогичному периоду 2022 года. На долю данного вида экономической деятельности приходилось 6,2% объема отгруженной продукции (работ, услуг) промышленного производства области.

Индекс производства по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» в январе-октябре 2023 года по сравнению с январем-октябрем 2022 года составил 123,2 %.

[Инфографика](#)

Оренбургстат