

**22 декабря – День энергетика**

Энергетики свой профессиональный праздник «День энергетика» отмечают в один из самых коротких световых дней в году – 22 декабря.

Первый раз праздничные мероприятия состоялись 22 декабря 1966 года. История этого праздника берет свое начало 23 мая 1966 года, когда Указом Президиума Верховного Совета СССР был установлен День Энергетика в память о дне принятия Государственного плана электрификации России (ГОЭЛРО).

Позднее Указом Президиума Верховного Совета СССР от 1 ноября 1988 года День Энергетика был перенесен на третье воскресенье декабря, а в последние годы его вновь стали отмечать 22 декабря.

Производство электроэнергии является одним из важнейших сегментов экономики. Эта продукция востребована не только для производственной деятельности организаций всех видов экономической деятельности, но и социальных нужд региона.

С каждым годом энергетики внедряют новые технологии по выработке экологически чистого, безопасного и бюджетного электричества. Очень много предприятий и граждан в области испытали комфорт от солнечных батарей и ветрогенераторов.

В 2019 году на территории области насчитывалось 30 электростанций общего пользования, из них 12 солнечных электростанций и 522 электростанции при других организациях.

В настоящее время крупнейшими предприятиями по выработке электроэнергии в Оренбургской области являются филиал «Ириклинская ГРЭС» АО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация» и филиал «Оренбургский» ПАО «Т Плюс».

Общая мощность находящихся в эксплуатации электростанций организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства составила 4095,0 тыс.кВт, основная доля (90,3%) которой приходилась на электростанции общего пользования.

За 2019 год электростанциями области было выработано 10806,2 млн кВт·ч электрической энергии, из них тепловыми электростанциями 9294,7 млн кВт·ч, что составляет 86% от общего объема выработанной электроэнергии. Оренбургская энергосистема поставляет за пределы области более 18% вырабатываемой энергии. Производство пара и горячей воды в 2019 году составило 19,4 млн Гкал.

Основными потребителями электрической энергии (64,7%) являются организации, осуществляющие свою деятельность в сфере промышленного производства.

Работа энергетиков очень ответственна и требует высочайшего профессионализма. В январе-октябре 2020 года среднесписочная численность работников предприятий, занимающихся обеспечением электрической энергией, газом и паром; кондиционированием воздуха, составила 21,4 тыс.человек (или 15,1% от общего числа занятых в промышленном производстве), номинальная начисленная заработная плата – 39,8 тыс.рублей.

Объем отгруженной продукции по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» за одиннадцать месяцев текущего года составил 56,1 млрд рублей, или 102,2% к январю-ноябрю 2019 года. На долю данного вида экономической деятельности приходилось 7,5% объема отгруженной продукции (работ, услуг) промышленного производства области.

Индекс производства по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» в январе-ноябре 2020 года по сравнению с январем-ноябрем 2019 года составил 100,1%.

Оренбургстат