



Информационное сообщение для СМИ

20 декабря 2024, Ставрополь

ДЕНЬ ЭНЕРГЕТИКА

Северо-Кавказстат представляет информацию о профессиональном празднике энергетиков.

Начиная с 1966 года, 22 декабря в нашей стране отмечают профессиональный праздник - День Энергетика. Дата приурочена к утверждению Государственного плана электрификации России (ГОЭЛПРО) на VIII Всероссийском съезде Советов 1920 года.

Электроэнергетическую отрасль в Ставропольском крае представляют генерирующие, сетевые, сбытовые, а также ремонтные организации. Это филиалы: ПАО «ОГК-2» - Ставропольская ГРЭС, ПАО «ЭЛ-5-ЭНЕРГО» ф-л Невинномысская ГРЭС, ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских ГЭС», ф-л ЗАО «Южная энергетическая компания» - Лермонтовская ТЭЦ, ТОСП ООО «ЛУКОЙЛ-Ростовэнерго» (Кисловодская ТЭЦ), ООО ЛУКОЙЛ-Ставропольэнерго» (г. Буденновск), солнечная электростанция, мелкие электростанции при других организациях. Суммарная установленная мощность электрических станций Ставропольского края - 4615 МВт.

Крупнейшей электросетевой компанией является филиал ПАО Россети Северного Кавказа» - «Ставропольэнерго». В крае располагается десять энергообеспечивающих предприятий коммунального комплекса. Наиболее крупными являются ГУП СК «Ставрополькоммунэлектро», ОАО «Пятигорские электрические сети». Основная энергосбытовая компания ПАО «Ставропольэнерго» является гарантирующим поставщиком электрической энергии в Ставропольском крае.

В Ставропольском крае по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» трудятся порядка 24,0 тыс. человек.

За январь-октябрь 2024 года выработано 15,2 млрд кВт.ч электроэнергии, что на 6,7% больше, чем за соответствующий период 2023 года и 7,7 млн Гкал тепловой энергии (на 1,7% больше).

Отгружено по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» на сумму 81,3 млрд рублей, что на 8,1% больше, чем в январе-октябре 2023 года.

В структуре объема отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по промышленным видам экономической деятельности обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха составляет 14,4 процента.