

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(СЕВЕРО-КАВКАЗСТАТ)**

ПРЕСС-РЕЛИЗ

№ 124 от 21.12.2020

22 декабря – День энергетика

22 декабря в России отмечается **День энергетика**. Профессиональный праздник установлен в 1966 году в память об открытии именно в 1920 году VIII съезда Советов, который утвердил план ГОЭЛРО (Государственный план электрификации России). Этот день стал днем рождения энергетики России. После принятия ГОЭЛРО Россия совершила технологический прорыв – к 1925 году молодая страна, едва восстановившаяся после Первой мировой и гражданской войн, превзошла довоенный уровень производства электроэнергии.

В 80-е годы дата празднования была перенесена на каждое третье воскресенье декабря, но, согласно Постановлению Правительства Российской Федерации № 1396 от 21.12.2015, дата 22 декабря опять стала официальной датой празднования.

День энергетика своим профессиональным праздником считают работники тепловых электростанций и электроцентралей, сотрудники гидрогенерирующих компаний, атомщики, монтажники, электромонтеры, инженеры-энергетики, административный и обслуживающий персонал энергетических компаний.

День энергетика называют одним из самых социально значимых профессиональных праздников. Ведь от работников этой отрасли зависит, без преувеличения, все существование нашей страны, работа промышленных предприятий, школ, больниц, да и повседневная жизнь людей тоже.

Электроэнергетическую отрасль в Ставропольском крае представляют генерирующие, сетевые, сбытовые, а также ремонтные организации. Это филиалы: ПАО «ОГК-2» - Ставропольская ГРЭС, ПАО «Энел Россия» - Невинномысская ГРЭС, ПАО «РусГидро» - «Каскад Кубанских ГЭС», ЗАО «Южная энергетическая компания» - Лермонтовская ТЭЦ; ООО «ЛУКОЙЛ-Ставропольэнерго» (Кисловодская ТЭЦ); ООО ЛУКОЙЛ-Ставропольэнерго» (ПГУ-153 г. Буденновск); солнечная электростанция, мелкие электростанции при других организациях. Суммарная установленная мощность электрических станций Ставропольского края - 4 494 МВт.

Баланс электрической мощности энергосистемы Ставропольского края является избыточным. Общая годовая выработка на генерирующих

мощностях края позволяет производить свыше 27 млрд кВт/часов электроэнергии.

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

В Ставропольском крае по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» трудятся 25,5 тыс. человек.

За 11 месяцев 2020 года выработано 11,0 млрд. кВт.ч электроэнергии и 8,4 млн. Гкал тепловой энергии.

Отгружено по виду деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха» на сумму 63,1 млрд. рублей.

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 17,8 процента.

Поздравляем вас с Днем энергетика! Вы дарите людям тепло зимой и свет глубокой ночью, ваш благородный труд настолько важен, что праздник энергетиков можно считать всенародным. Пусть благодарность и уважение людей помогут вам справиться с любой проблемой, каждый день будет удачным, а все задачи и проекты будут решаться, как по мановению волшебной палочки. Желаем вам здоровья и высокого жизненного тонуса, добра, мира и процветания, огня в сердце и долгой, счастливой жизни!

При подготовке использованы данные интернет-портала министерства энергетики, промышленности и связи Ставропольского края

<http://www.stavminprom.ru/activities/struktura-otrasli/>

и материалы Интернет

<https://www.profguide.io/news/22-dekabrya-den-ehnergetika.html>

© <https://datki.net/s-dnem-energetika/ofitsialnie/>

При использовании информации ссылка на Северо-Кавказстат обязательна