

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ И Г. СЕВАСТОПОЛЮ
(КРЫМСТАТ)**

ПРЕСС-ВЫПУСК

К дню энергетика

Энергетика играет важную роль в хозяйственно-экономической деятельности человека. Благодаря работе этой отрасли промышленности происходит снабжение потребителя всеми видами энергии. На территории республики действуют предприятия, осуществляющие производство, передачу и распределение электроэнергии, на которых занято 8220 человек. Крым обладает действительно мощной, современной, маневренной - что важно - энергосистемой, связанной энергетическим мостом с единой энергосистемой России.

Собственными электростанциями Республики Крым за 11 месяцев 2022 года произведено 3920,7 Гигаватт-часов электроэнергии. В среднем, ежедневно вырабатывается 448 Мегаватт-часов электроэнергии, из которых 90,3% приходится на тепловые электростанции, 9,7% - на возобновляемые источники электроэнергии (солнечные и ветровые электростанции).

Сегодня республика располагает 1521,7 тыс. кВт электрической мощности на электростанциях общего пользования. Наряду с этим, в регионе продолжают работы по модернизации энергетической инфраструктуры, что существенно снизит не только нагрузку на передающие сети, но и повысит надежность энергосистемы полуострова.

Всеми категориями потребителей субъекта за 2021 год потреблено 7046,8 млн кВт. час электроэнергии, из которой 36,1% (или 2545,6 млн кВт. час) приходится на население. Из общего объема потребленной электроэнергии предприятиями Республики Крым, наибольший объем (18,0%) приходится на предприятия промышленности, 11,2% - сельского хозяйства, строительства, торговли, транспорта и связи.

В условиях экономии энергоносителей высокий потенциал в регионе имеет развитие альтернативной (возобновляемой) энергетики, среди преимуществ которой снижение риска причинения вреда окружающей среде и экономия богатств недр.

При использовании материала ссылка на Крымстат обязательна.

Заместитель руководителя

Н.Н. Григорь