**Пресс-релиз**

# День энергетика

В один из самых коротких световых дней в году отмечают свой профессиональный праздник те, кто обеспечивает светом каждый дом. Однако, дата празднования Дня энергетика приурочена не к астрономическому событию, а к историческому. Именно 22 декабря 1920 года был принят план Государственной электрификации России (ГОЭЛРО).

К декабрю 2021 года в Самарской области действуют 8 тепловых электростанций общего пользования установленной мощностью 3207,9 МВт. Крупным источником выработки электроэнергии для региона является Жигулевская ГЭС – часть Волго-Камского каскада гидроэлектростанций. Осваиваются и перспективные источники энергии – около
г.о. Новокуйбышевск действует Самарская солнечная электростанция.

За период с января по ноябрь 2021 года в Самарской области произведено 18,7 млрд кВт-часов электроэнергии – на 13,6% меньше, чем за аналогичный период 2020 года.

В январе-октябре 2021 года в организациях, занятых производством, передачей и распределением электроэнергии работало более 13,7 тысяч человек, или 1,4% от среднесписочной численности работников всех организаций Самарской области. Среднемесячная заработная плата энергетиков составила 50,6 тысяч рублей – на 6,1% больше, чем в январе-октябре 2020 года.

Работники энергетической промышленности приносят огромный вклад
в экономическое развитие страны и региона, а также поддерживают привычную жизнь населения. Благодаря их труду возможна бесперебойная работа транспорта, связи, больниц, школ и магазинов.