



## Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Липецкой области

22 декабря 2023 г.

ПРЕСС-РЕЛИЗ

### День энергетика

День энергетика, который отмечается 22 декабря, – профессиональный праздник всех работников энергетической отрасли, тех, кто занимается производством и передачей тепловой и электрической энергии, кто обеспечивает нам комфортное и безопасное существование, снабжая теплом и светом наши дома, предприятия и учреждения.

Энергетический комплекс области насчитывает 140 электростанций, их общая мощность в 2022 году составила 1195,3 МВт. Основным видом электрической генерации региона являются теплоэлектростанции. В энергетической отрасли\* трудятся более 3,8 тыс. квалифицированных инженеров и рабочих, обеспечивающих надежность и бесперебойность энергоснабжения региона. Среднемесячная номинальная заработная плата энергетиков\* области в 2022 году составила 52,2 тыс. рублей.

Производство электроэнергии предприятиями региона в прошлом году составило 5,9 млрд кВт.ч, основное поступление электроэнергии идет из-за пределов области – 8,1 млрд кВт.ч и ежегодно увеличивается.

За 2022 год потребление электроэнергии составило 13,4 млрд кВт.ч. Основные потребители энергоресурса – предприятия и организации, их доля составляет 84% от общего количества использованной электроэнергии. Промышленными предприятиями для производства продукции в прошлом году израсходовано 9,1 млрд кВт.ч электроэнергии. Организации сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства и рыбоводства потребили 6,5% от объема потребления электроэнергии предприятиями и организациями, транспорта и хранения – 4,4%, предприятия оптовой и розничной торговли; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов – 2,8%.

Жители Липецкой области в прошлом году использовали 1,2 млрд кВт.ч электроэнергии или 9,7% от общего объема потребления организациями и населением. Большая часть потребленной электроэнергии (57%) приходится на городское население.

Энергосистема Липецкой области по объемам производства электроэнергии занимает 10 место, а по потреблению – 4 место среди областей Центрального федерального округа.

Основной задачей теплоэнергетики является обеспечение потребителей теплом. Объем производства тепловой энергии, отпущенной котельными в 2022 году, составил 4886,4 тыс. Гкал, теплоэлектростанциями (ТЭЦ) – 6110,6 тыс. Гкал.

*\* Данные приведены по виду деятельности «Производство, передача и распределение электроэнергии».*

**Пресс-служба Липецкстата**

**Контактные телефоны:**

*Отдел сводных статистических работ и общественных связей (4742) 35-86-48*

*Отдел статистики предприятий, региональных счетов и балансов, ведения Статистического регистра и общероссийских классификаторов (4742) 35-86-48*

*Отдел статистики труда, уровня жизни и обследований домашних хозяйств (4742) 35-86-53*

**E-mail: [48@rosstat.gov.ru](mailto:48@rosstat.gov.ru)**

*При использовании материала ссылка на Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Липецкой области обязательна.*