

Пресс-релиз

г. Астана, 04 марта 2024 года

АО «КазТрансОйл» установило 11 энергоустановок с солнечными панелями

АО «КазТрансОйл» ввело в эксплуатацию 11 автономных гибридных электрогенераторных установок, использующих солнечную энергию. Работы выполнены в рамках реализации проекта по реконструкции воздушных линий электропередач магистрального нефтепровода «Павлодар - Шымкент».

Автономные гибридные электрогенераторные установки размещены на 1499,9 - 1572,1 км на 11 объектах (6 линейных узлов и 5 станций катодной защиты) магистрального нефтепровода «Павлодар - Шымкент». Протяжённость данного участка составляет 72,2 км. Общая выработка электроэнергии в год автономных гибридных электрогенераторных установок - 254 тыс. кВт*час.

Оптимизация используемых энергоресурсов является одним из ключевых направлений деятельности АО «КазТрансОйл», в рамках которой компания уделяет особое внимание повышению энергоэффективности производственных процессов. АО «КазТрансОйл» придерживается концепции перехода Казахстана на «зеленую» экономику и создает все возможные условия для реализации политики государства в данной области.

Для справки:

АО «КазТрансОйл» - национальный оператор по магистральному нефтепроводу. Входит в группу АО НК «КазМунайГаз». Владеет диверсифицированной сетью магистральных нефтепроводов протяженностью 5,4 тыс. км.

**Департамент по связям с общественностью
и внутренним коммуникациям
АО «КазТрансОйл»**