

Технологичните разходи на топлинна енергия при преноса на ТЕ за ЛОЦ "Овча купел", като отчетни данни за двата периода - 2017 г. и 01.07.2017 г. – 30.06.2018 г., както прогнозата за НРП 01.07.2018 г. – 30.06.2019 г. са представени в приложение №3, в МОДЕЛ за образуване цени на електрическа и/или топлинна енергия - справка №5, приложение №5: sheet /ТИП - ПРЕНОС/.

През 2016 г. технологичните разходи са в рамките на 23.1 % от - 450.719 MWh. През 2017 г. технологичните разходи на топлинна енергия по преноса са 30.7%, в размер на 617.958 MWh. За НРП се предвижда технологичните разходи на топлинна енергия при преноса на ТЕ да бъдат в рамките на 225 MWh или 12.57%.

Съобразно изискванията на Методиката за определяне на технологичните разходи на топлинна енергия при преноса на ТЕ, Ви информираме, че измерването на ТЕ на границата на производството и преносната мрежа, както и на границата на собственост при потребителите се измерва с уреди за търговско мерене, които на всеки две години се подлагат на метрологична проверка.

Изготвил:

И. Чавдаров