



Приложение
к договору
от "09" _____

№ ТП № 02

1 - (821517)
№ 118-12-802-4955-
20 13 г.

Утверждаю:

Директор департамента инженерного
обеспечения технологического присоединения
ОАО «МОЭСК»

И.О.Луценков

Ново-Мытищинский РЭС

26 МАР 2015

№С-15-00-901398/125/ИА

«___» _____ 20 ___ г.

**Технические условия
на технологическое присоединение к электрическим сетям
ОАО «Московская объединенная электросетевая компания»
энергопринимающих устройств**

Заец Михаил Михайлович

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: энергопринимающие устройства комплекса объектов на земельном участке.
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: Московская обл, Мытищинский р-н, с.п. Федоскинское, северо-восточнее д. Семенищево, уч. 31, кадастровый номер №50:12:0030425:5.
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **750 кВт.**
4. Категория надежности: **третья.**
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,4 кВ.**
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: **2017г.**
7. Точка(и) присоединения и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения:
 - 7.1. 1-я точка - вновь сооружаемые сборки НН 1-й секции РУ-0,4кВ ТП-10/0,4кВ - **375 кВт;**
 - 7.2. 2-я точка - вновь сооружаемые сборки НН 2-й секции РУ-0,4кВ ТП-10/0,4кВ - **375 кВт.**
8. Основной источник питания: **ПС-110/10кВ АКСАКОВО (№664).**
9. Резервный источник питания: **Отсутствует.**
10. ОАО «МОЭСК» выполнить:
 - 10.1. Мероприятия, выполняемые ОАО «МОЭСК» за счет средств платы за технологическое присоединение и необходимые для осуществления технологического присоединения:
 - 10.1.1. Строительство ТП-10/0,4кВ, 1 шт. ТП выполнить двухтрансформаторной. Для присоединения Заявителя установить 2 трансформатора мощностью по 400 кВА.