

# УТВЕРЖДАЮ

потребитель

Исх. № 25.1-390 от 02.02.2021

# СОГЛАСОВАНО АО «АЖК»



Приложение №-1 к договору №\_

на пользование электрической энергией

# УТВЕРЖДАЮ

владелец сетей

АЛДАЖАРОВ ИЛЬЯС ТУРАРБЕКОВИЧ

АКТ

**Разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Потребителем и Энергопередающей организацией, определения категоричности**

**электроприемников**

предмет разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между электроустановками Владельца сетей и Потребителя.

При этом отмечаем, что: КЯ установленный возле ТП-6481 на балансе г-на Балюба М.А.

1. В отношении надежности электроснабжения и существующей схемы присоединения электроприемники Потребителя относятся к 3 категории .
2. Потребитель несет ответственность, согласно «Правилам пользования электрической и тепловой энергией», за эксплуатацию нижеследующих электроустановок:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  № п/п | Наименование электроустановок, находящихся на балансе Потребителя и присоединенных к сетям Энергопередающей организации | Местонахождение электроустановок Потребителя |
|  | Схема подключения потребителя: Проектируемые электрические сети от ПС.150А -> Ф.18 -> ТП.6481-0 |  |
|  | Марка, сечение, направление, диспетчерские номера проектируемых электрических сетей будут уточнены после их строительства |  |
|  | Провод СИП 4х70мм от КЯ ТП-6481 до КЯ L-300м; кабель АВВГ 4х25мм от | Мкдеуский р-он |
|  | КЯ до ЩУ L-30м ; ЩУ;КЯ | Ул. Кайсенова №23 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Энергопередающая организация несет эксплуатационную ответственность за техническое состояние нижеследующих электроустановок, к которым присоединены электроустановки Потребителя

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  № п/п | Наименование электроустановок, находящихся на балансе Энергопередающей организации, к которым присоединены электроустановки Потребителя | Местонахождение электроустановок Энергопередающей организации |
|  | ПС.150А -> Ф.18 -> ТП.6481-0 |  |
|  | Точка присоединения к электроустановкам АО «АЖК» будет уточнена после строительства электрических сетей потребителя |  |
|  | РУ-0.4кВ ТП-6481 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Энергопередающая организация несет эксплуатационную ответственность за техническое состояние нижеследующих электроустановок Потребителя, принятых по договору на обслуживание и присоединенных к электроустановкам Энергопередающей организации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  № п/п | Наименование электроустановок Потребителя, принятых на обслуживание Энергопередающей организации | Местонахождение электроустановок, принятых на обслуживание по договору |
|  | Электроустановки потребителя, принятые на обслуживание АО «АЖК» будут уточнены в случае заключения договора на обслуживание. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. Граница балансовой принадлежности устанавливается между Владельцем сетей и Потребителем будет определена после строительства электрических сетей

потребителя в РУ-0.4кВ ТП-6481 согласно ту № 25.1-390 от 02.02.2021г

1. Граница эксплуатационной ответственности устанавливается между Владельцем сетей и Потребителем будет определена после строительства электрических сетей

потребителя: на контактах присоединения рубильника к СШ в РУ-0.4кВ ТП-6481

1. После строительства электрических сетей необходимо внести дополнительную информацию в настоящий акт.
2. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности подлежит пересоставленною в следующих случаях:

а) при изменении схемы присоединений и условий электроснабжения; б) по требованию одной из сторон.

1. Акт должен храниться у Потребителя и Владельца сетей.