**Утверждаю:**

Председатель правления СНТ «Рассиянка»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

**АКТ №\_\_\_\_\_\_\_**

**разграничения эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до 0.4кВ между СНТ «Рассиянка» и потребителем**

СНТ «Рассиянка» с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ далее «Потребитель», владелец участка №\_\_\_\_\_\_\_\_ в СНТ «Рассиянка» с другой стороны, составили настоящий Акт о нижеследующем:

1. На день составления Акта, электроснабжение Потребителя производится от ВЛ-0.4кВ СНТ «Рассиянка».
2. Возможность присоединения энергоустановок Потребителю определена Техническими условиями №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.
3. Разрешенная мощность \_\_\_\_\_ кВт
4. Подключение выполнено на опоре ВЛ-0.4 кВ СНТ «Рассиянка» №\_\_\_\_ .
5. Установлен счетчик для учета электроэнергии:
   1. Модель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   2. Заводской номер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Границей эксплуатационной ответственности между СНТ «Рассиянка» и Потребителем являются (см. красные линии на схеме Приложения 1 к Акту) ответвительные зажимы в месте присоединения Потребителя к ВЛ-0.4 кВ СНТ «Рассиянка» .
7. Ответственность за состояние контактов в точке разграничения эксплуатационной ответственности возлагается на персонал СНТ «Рассиянка».
8. Ответственность за целостность пломб, надлежащие состояние прибора учета (Счетчика) и автоматического выключателя в узле учёта возлагается на Потребителя.
9. Особые условия:
   1. В случае внезапного исчезновения напряжения на оборудовании Потребителя, последний обязан считать свое оборудование под напряжением, так как напряжение может быть подано без предупреждения.
   2. Запрещается подача напряжения в электрическую сеть СНТ «Рассиянка» от автономных источников питания Потребителя.
   3. Потребителю не разрешается подключать электрическую нагрузку сверх установленной мощности.
   4. В аварийных случаях отключение Потребителя производится без предупреждения.
   5. Потребителю запрещается подключать к своим электроустановкам сторонних потребителей.
   6. Акт составлен в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу

Ответственный за электрохозяйство Потребитель

СНТ «Рассиянка»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Приложение 1**

**к Акту № \_\_\_\_\_\_\_\_** **от «\_\_\_\_\_»** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г**.**

**разграничения эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до 0.4кВ между СНТ «Рассиянка» и потребителем**

**Однолинейная схема подключения потребителя к сети 0.4кВ через узел учёта.**

Оп. ж/б

ВЛ-0.4 кВ

СНТ «Рассиянка»

Потребитель

Шкаф Учета

на опоре

Счетчик

Меркурий

Распределительный

щит Потребителя

CИП 2х16

Ответственный за электрохозяйство Потребитель

СНТ «Рассиянка»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_