**Утверждаю:**

Председатель правления СНТ «Рассиянка»

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

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

АКТ № \_\_\_ о технологическом присоединении

CНТ «Рассиянка» с одной стороны и

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

(в дальнейшем - **«Потребитель»**) владелец участка №\_\_\_\_\_\_\_\_ в СНТ «Рассиянка» с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составили и подписали настоящий Акт о технологическом присоединении (далее – Акт).

**1.** Настоящим Актом Стороны подтверждают подключение энергопринимающих устройств Потребителя к ВЛ-0.4кВ СНТ «Рассиянка». Характеристики подключения:

Технические условия №:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Объект:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*строение на участке* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес объекта:\_\_\_\_\_\_\_\_\_*СНТ «Рассиянка», участок №* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Разрешенная мощность :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Основной источник питания:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2.** Настоящим Актом подтверждается, что технологическое присоединение энергопринимающих устройств Потребителя к электрической сети СНТ «Рассиянка» выполнено в полном объеме в соответствии с действующими правилами и нормами.

**3.** Потребитель не имеет каких-либо претензий к Исполнителю, связанных с качеством и сроками выполнения обязанности по присоединению энергопринимающих устройств.

**4.** Акт составлен и подписан в 3-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

# **Ответственный за электрохозяйство Потребитель:**

# **СНТ «Рассиянка»:**

# **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**