



**Технические предложения по присоединению ЭПУ заявителя
по заявке И-26-00-189696/102/Ю8 от 13.03.2026 г.**

Заявитель: Гунин Алексей Павлович

тел. +70--

Объект: Жилой дом

Адрес объекта: Российская Федерация, Московская обл., г.о. Серпухов, д. Акулово

Кадастровый №: 50:32:0020121:4813

Требуемая максимальная мощность (всего): **15 кВт**; в т. ч. ранее разрешенная: **0 кВт**;
дополнительная максимальная мощность **15 кВт**. Присоединенная (трансформаторная) мощность
0 кВА, Уровень напряжения: **0,4 кВ**. Категория надежности: **Третья**.

1. Минимальное расстояние, до ближайшего объекта электросетевого хозяйства ПАО «Россети Московский регион»

☐ - существующего ☐ - включенного в ИП (Приказ № _____ от _____ г.)
ВЛ-0,4кВ КТП-1381 Акулово

(указать объект электросетевого хозяйства (опора ЛЭП, КЛ, РУ, ПС))

составляет 100 _____ м, класс напряжения (в соответствие с заявкой) 0,4 _____ кВ

2. Наименование смежной сетевой организации (СО-2), объекты электросетевого хозяйства которой расположены на расстоянии более **300 м** от границ земельного участка заявителя, но ближе, чем объекты электросетевого хозяйства ПАО «Россети Московский регион»

/ _____
(указать расстояние от границ участка заявителя до СО-2 / до сетей ПАО «Россети Московский регион»)

3. Схема присоединения:

ПС 400 ЛЭП 6 кВ ф. Акуловский с ТП-266 КТП-1381 Пр.ВЛ-0,4кВ

(№ ПС→фидер→ЗТП(ТП)→№ опоры, инвентарный номер объекта электросетевого хозяйства в точке присоединения)

4. Необходимый объем работ для присоединения ЭПУ заявителя со стороны ПАО «Россети Московский регион»:

Новое строительство:

1. В РУ-0,4кВ КТП-1381 установить **ВА-160А**
2. От РУ-0,4кВ КТП-1381 до границы участка заявителя построить
ВЛИ-0,4кВ сечением 4х95мм длиной **300м**. *Точное сечение и длину
трассы определить проектом.*
3. Установить узел учета (ПУ, линейный ВА)

Инв. №	Бухгалтерия (Виза «Согласовано»)

Начальник РЭС (Серпуховской РЭС)

(Подпись)

(Фамилия, И.,О.)

Исп Д.А. Кишечкин Подпись _____

Дата _____

