

Этап	Входящие Документы, кроме обычного пакета	Результат этапа	Срок	Коммент
1	Заключение договора технологического присоединения	Договор тех. присоединение, ТУ	1 мес	
1.1	Согласование собственника на подключение к сетям	Письмо-согласование	1 нед (от закл дог с Ширкиным)	
1.2	Согласование владельца земли на прокладку сети	Письмо-согласование	1 нед (от закл дог с Ширкиным)	На основании дог аренды собственником земли
2	Изготовление проектной Документации	Проектная документация РП (рабочий проект)	4 нед	
3	Согласование проектной Документации	Письмо-согласование или отметка на проектной Документации	1 нед	
4	СМР		2 нед	
5	Ростехнадзор приемка сетей, приборов учета	Согласованная проектная документация, исполнительная документация,		Не обязательна, возможна в добровольном порядке Пост 448 от 04.05.2022, пост 336 от 10.05.2022
6	Сдача сети до прибора учета сетевой организации	Акт о выполнении ТУ, акт раздела эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности, принадлежности, Акт об осуществлении тех. присоединения	2 нед	
7	Заключение сбытового договора	Акт приемки, Акт о выполнении ТУ, акт раздела эксплуатационной ответственности и	2-4 нед	



1. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств Стороны 1 составляет: **350,0 кВт (2 точек подключения со следующим распределением);**
 - точка присоединения - **175,0 кВт;**
 - точка присоединения - **175,0 кВт;**
2. Категория надежности: **II (вторая).**
3. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединения: **0,4 кВ.**
4. Точка присоединения к электрическим сетям Стороны 1:
 - **I сек.шин РУ-0,4 кВ ТП -570с (Сторона 1)**
 - **II сек.шин РУ-0,4 кВ ТП -570с (Сторона 1)**
5. Кабельная линия 0,4 кВ прокладывается по участку с кадастровым номером 24:50:0000000:346566. Подробную трассировку, марку, сечение, способ прокладки определить проектом.