

12.12.2022  
На № 04-01-08/9065

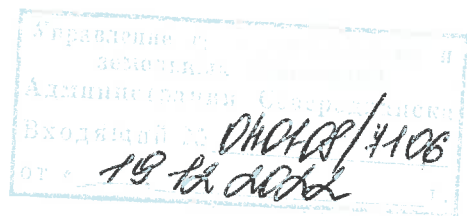
№ МР2/1/69-09/ 9866  
От 08.12.2022

О технологическом присоединении

Управление градостроительства  
и земельных отношений

Начальнику  
М.А. Туфанову

ул. Плюснина, д. 7,  
г. Северодвинск, 164501



*Виноградова И.В.*  
*Мухомов*  
*23.12.22*

*Тюдовисовой С.И.*  
*23.12.22*  
*С*

Уважаемый Максим Алексеевич!

В ответ на Ваш запрос о предоставлении информации о мероприятиях, необходимых для присоединения к электрическим сетям планируемого к строительству объекта капитального строительства на земельном участке с кадастровым номером 29:28:109138:2065, местоположение которого установлено относительно ориентира – здания, расположенного за пределами границ земельного участка по адресу: Архангельская обл., г. Северодвинск, Архангельское шоссе, д. 12, примерно в 88 м по направлению на юго-запад от ориентира (далее – Объект), сообщаем следующее.

Для технологического присоединения Объекта с максимальной запрашиваемой мощностью 200 кВт по 2 категории надёжности электроснабжения, уровнем напряжения 0,4 кВ необходимо выполнить следующие мероприятия:

- установить двухтрансформаторную ТП-10/0,4 кВ вблизи Объекта;
- построить две воздушные линии ВЛ-10 кВ от существующих ВЛ-10-36-10 и ВЛ-10-36-17 до вновь устанавливаемой ТП-10/0,4 кВ ориентировочной протяжённостью 5,2 км;
- построить необходимое количество КЛ-0,4 кВ от вновь устанавливаемой ТП-10/0,4 кВ до ВРУ Объекта.

Точки учёта электрической энергии определить на границе балансовой принадлежности электрических сетей. При отсутствии технической возможности установки узла учёта на границе балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства, узел учёта подлежит установке в месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, в котором имеется техническая возможность его установки.

Коммерческий учёт электрической энергии (мощности) на розничных рынках обеспечивают гарантирующие поставщики и сетевые организации с применением приборов учёта электрической энергии в соответствии с правилами организации учёта электрической энергии на розничных рынках, в том числе посредством интеллектуальных систем учёта электрической энергии (мощности).

С целью сокращения сроков технологического присоединения Объектов к электрическим сетям Архангельского филиала ПАО «Россети Северо-Запад» при планировке территории квартала необходимо заранее предусмотреть трассы для прокладки кабельных линий и установки трансформаторной подстанции в соответствии с действующим законодательством.

Данное письмо носит исключительно информационный характер и не является техническими условиями. Для получения технических условий и заключения договора об осуществлении технологического присоединения владельцу Объекта (заявителю) необходимо обратиться в Сетевую организацию с заявкой на технологическое присоединение с приложением всех необходимых документов, установленных п. 10 «Правил технологического присоединения...», утверждёнными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861.

Заместитель директора по развитию  
и реализации услуг филиала



А.С. Корельский