



РОССЕТИ
СЕВЕРО-ЗАПАД

Филиал публичного акционерного
Общества «Россети Северо-Запад»
в Республике Коми
Производственное отделение
«Южные электрические сети»

м. Дырнос, д. 106, г. Сыктывкар,
Республика Коми, 167983
www.rosseti-sz.ru

тел.: +7 (8212) 20-58-59
факс: +7 (8212) 21-31-91
e-mail: post@ues.komienergo.ru

04.05.2023

№ МР2/5-51/156-16-21 2448

На № 623

от 25.04.2023

О возможности технологического
присоединения земельных участков

Руководителю администрации
сельского поселения
"Вьльгорт"
Е.В. Дорониной

spv@syktyvdin.rkomi.ru

Уважаемая Елена Валерьевна!

Сообщаем, что возможность технологического присоединения энергопринимающих устройств объектов, указанных ниже, к электрическим сетям производственного отделения «Южные электрические сети» филиала ПАО «Россети Северо-Запад» в Республике Коми (далее Производственное отделение) имеется.

Наименование объекта	Точка подключения*
Земельный участок по адресу: Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Вьльгорт, кадастровый номер З.У. 11:04:0401001:7658	Опора №14/1 ВЛ-0,4 кВ фидер «5» (ТП №914)
Земельный участок по адресу: Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Вьльгорт, кадастровый номер З.У. 11:04:0401001:7621	Опора №16 ВЛ-0,4 кВ фидер «5» (ТП №914)
Земельный участок по адресу: Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Вьльгорт, кадастровый номер З.У. 11:04:0401001:7652	Опора №11 ВЛ-0,4 кВ фидер «1» (ТП №1266)
Земельный участок по адресу: Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Вьльгорт, кадастровый номер З.У. 11:04:0401001:7625	Опора №15 ВЛ-0,4 кВ фидер «5» (ТП №914)
Земельный участок по адресу: Республика Коми, Сыктывдинский район, с. Вьльгорт,	Опора №7/10 ВЛ-0,4 кВ фидер «5» (ТП №914)

Администрация сельского
поселения «Вьльгорт»
Входящий № 1084
«11» 05 2023

кадастровый номер З.У. 11:04:0401001:7627	
--	--

* точки подключения указаны предварительны, они могут быть изменены при заключении договора(ов) об осуществлении технологического присоединения.

Также направляем Вам следующую информацию:

1. Предельная свободная мощность существующих сетей и максимальная нагрузка определяется на стадии подготовки технических условий. Вне зависимости от мощности энергопринимающих устройств указанных Вами объектов Производственное отделение обеспечивает их подключение с разработкой (при необходимости) мероприятий по усилению существующих электрических сетей и (или) строительству новых.

2. Сроки подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения определяются в соответствии с Правилами технологического присоединения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861 (далее Правила), исходя из: мощности энергопринимающих устройств; класса напряжения; расстояния от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя; мероприятий со стороны Производственного отделения.

3. Срок действия технических условий составляет от 2 до 5 лет.

4. Плата за технологическое присоединение определяется в соответствии с приказом Комитета Республики Коми по тарифам, действующим на момент подачи заявок на заключение договора об осуществлении технологического присоединения.

Дополнительно сообщаем, что для осуществления технологического присоединения (заключение договора, получение технических условий) владельцу энергопринимающих устройств необходимо подать заявку(и) на технологическое присоединение в соответствии Правилами. Получить информацию о необходимых документах можно по телефонам: 8(8212) 28-34-96; 28-34-94.

Особо обращаем внимание на возможное наличие объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих Производственному отделению, на земельных участках указанных Вами объектов. Нахождение земельных участков, зданий и сооружений в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства представляет собой прямую угрозу жизни и здоровью граждан Российской Федерации, а также их имуществу.

В целях обеспечения сохранности электрических сетей, создания нормальных условий их эксплуатации и предотвращения несчастных случаев в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (далее – Постановление) вдоль воздушных линий электропередачи установлена охранный зона – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при их не отклонённом положении на расстоянии 2 м – для ВЛ до 1 кВ, 10 м – для ВЛ 1-20 кВ, 20 м – для ВЛ 110 кВ, вдоль подземных кабельных линий электропередачи – в виде части

поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами – на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы); вокруг подстанций – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки ТП), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии 10 м.

В соответствии с разделом III Постановления в охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов.

Также в соответствии с разделом III Постановления в пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений.

При необходимости переноса (выноса) с территории земельного участка объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих Производственному отделению, владельцу земельного участка необходимо заключить с филиалом ПАО «Россети Северо-Запад» в Республике Коми договор на оказание услуги по переносу (выносу) объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих Производственному отделению, с территории земельного участка.

Заместитель директора
по развитию и реализации услуг



К.В. Колос