



Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» филиал ПАО «МРСК Северо-Запада» «Вологдаэнерго»  
 Производственное отделение «Вологодские электрические сети»  
 Почтовый адрес: Гилярковского ул., д. 61, г. Вологда, 160014,  
 тел. (8172) 76-83-59, факс: (8172) 76-83-16,  
 e-mail: officesivs.vologdaenergo.ru

23.04.2019  
 01-27/724

№ МР2/2-2/11/ 3553  
 26.06.2019

На

от

О технологическом присоединении

Главе Спасского сельского поселения Р.И.Ваниеву

160510, Вологодский р-н,  
 п.Непотягово, 44

Уважаемый Руслан Ибрагимович!

На Ваш запрос о возможности технологического присоединения участков с кадастровыми номерами 35:25:0705040:1288 площадью 995 кв.м. (Спасское с/п, п.Непотягово); 35:25:0705004:378 (Спасское с/п, д.Родионцево), 35:25:0706043:228, 35:25:0706043:121 (п.Перьево), сообщаю, что технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «МРСК Северо-Запада» будет производиться, только после заключения договора технологического присоединения на основании заявки от собственника или арендатора земельного участка и в строгом соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

Электроснабжение территории предполагается выполнить:

1. п.Непотягово (кад.№ 35:25:0705040:1288) от ВЛ-0,4кВ Деревня, КТП 250кВА Школа, ВЛ-10 кВ Непотягово, ПС 35кВ Можайское;
2. д.Родионцево (кад.№ 35:25:0705004:378) от ВЛ-0,4кВ Дачи-1, КТП-250кВА Бурцево-2, ВЛ-10кВ Родионцево, ПС Вологда-Южная 220/110/35/10/6кВ;
3. п.Перьево (кад.№№ 35:25:0706043:228, 35:25:0706043:121) с учетом реконструкции ВЛ-0,4кВ Частные дома-2 от КТП-400 кВА Перьево-3, ВЛ-10кВ Перьево ПС 35 кВ Можайское путем увеличения длины ориентировочно на 350м.

Расчет платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств будет произведен в соответствии с действующим документом органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Главный инженер

Ю.П.Циберный

М.А.Добрынина  
 (8172)28-20-49

