



Начальнику управления  
архитектуры и градостроительства  
администрации Череповецкого  
муниципального района

Публичное акционерное общество «Ростелеком»

А.М. Кирьянову

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «СЕВЕРО-ЗАПАД»

ВОЛОГОДСКИЙ ФИЛИАЛ

Советский пр., д. 4, г. Вологда,  
Вологодская обл., Россия, 160000,  
Тел.: +7 (8172) 79-90-14, Факс: +7 (8172) 72-61-23  
e-mail: sz.vl.office@nw.rt.ru, web: www.rt.ru

9.06.2020 № 0202/05/2136/20  
На № 1/624 от 1.06.2020

О получении технических условий

Уважаемый Алексей Михайлович!

На Ваш запрос о наличии технической возможности подключения к сетям связи ПАО «Ростелеком» на земельном участке:

– Вологодская область, Череповецкий район, с/п Судское, д. Владимировка с кадастровым № 35:22:0114025:820, площадью 1220 кв.м, с разрешенным использованием – «для малоэтажной жилой застройки», сообщаем Вам следующее:

1. Техническая возможность на подключение к сетям Вологодского филиала ПАО «Ростелеком» на указанном земельном участке имеется. Точка подключения располагается по адресу: п. Кривец, ул. Центральная, д. 32 А.

2. Для получения технических условий на подключение к сетям Вологодского филиала ПАО «Ростелеком» владелец участка должен обратиться в ПАО «Ростелеком» лично.

3. Услуга получения технических условий является платной в соответствии с действующим прейскурантом филиала.

Заместитель директора филиала-  
Технический директор

А.В. Бочковский

Шаров Даниил Олегович  
(8172) 75-11-03

Управление архитектуры и градостроительства администрации Череповецкого муниципального района	
Вход. № 494/2	Дата 1.06.2020



Производственное отделение  
«Череповецкие электрические сети»  
Вологодского филиала публичного  
акционерного общества «Россети Северо-  
Запад»

Кирилловское шоссе, 86 г. Череповец  
Вологодская область, 162604,  
[www.rosseti-sz.ru](http://www.rosseti-sz.ru)

тел.: +7 (8202) 67-48-59  
факс: +7 (8202) 55-35-90  
e-mail: [office@cs.vologdaenergo.ru](mailto:office@cs.vologdaenergo.ru)

16.05.2022  
На \_\_\_\_\_

№ МРЗ/З-6/16/3177  
от \_\_\_\_\_

О технологическом  
присоединении земельного  
участка

И.о. начальника управления  
архитектуры  
и градостроительства  
администрации Череповецкого  
муниципального района  
Спиридоновой Е.В.  
e-mail: [admin@cherra.ru](mailto:admin@cherra.ru)

Уважаемая Екатерина Викторовна!

В ответ на Ваше письмо от 11.05.2022 № 1/718 сообщаем, что технологическое присоединение объектов на земельных участках:

1. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:814, площадь – 1176 кв.м.
2. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:815, площадь – 1122 кв.м.
3. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:816, площадь – 1104 кв.м.
4. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:817, площадь – 1459 кв.м.
5. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:818, площадь – 1404 кв.м.
6. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:819, площадь – 1336 кв.м.
7. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:820, площадь – 1220 кв.м.
8. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:821, площадь – 1111 кв.м.
9. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:822, площадь – 1236 кв.м.
10. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:823, площадь – 1171 кв.м.
11. Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:826, площадь – 1047 кв.м.

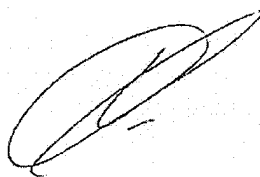
- |     |  |
|-----|--|
| 12. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:832, площадь – 1970 кв.м.   |
| 13. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:834, площадь – 1262 кв.м.   |
| 14. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:835, площадь – 1488 кв.м.   |
| 15. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:836, площадь – 1317 кв.м.   |
| 16. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:837, площадь – 1299 кв.м.   |
| 17. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:839, площадь – 1185 кв.м.   |
| 18. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:841, площадь – 1337 кв.м.   |
| 19. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:842, площадь – 1246 кв.м.   |
| 20. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:845, площадь – 1181 кв.м.   |
| 21. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:846, площадь – 1266 кв.м.   |
| 22. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:847, площадь – 1293 кв.м.   |
| 23. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:848, площадь – 1149 кв.м.   |
| 24. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:849, площадь – 1060 кв.м.   |
| 25. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:850, площадь – 1024 кв.м.   |
| 26. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:851, площадь – 1100 кв.м.   |
| 27. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:991, площадь – 1061 кв.м.   |
| 28. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:992, площадь – 1459 кв.м.   |
| 29. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:993, площадь – 1122 кв.м.   |
| 30. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:997, площадь – 1164 кв.м.   |
| 31. | Кадастровый номер земельного участка – 35:22:0114025:999, площадь – 1279 кв.м., расположенных по адресу: р-н Череповецкий, Судский с/с, д. Владимировка к электрическим сетям ПАО «Россети Север-Запад» возможно по договору технологического присоединения. |

Заявка подается в электронном виде через сервис <https://портал-тп.рф>. На основании поданной заявки в Ваш адрес будут направлены технические условия (далее ТУ), квитанция на оплату и типовые условия договора. Оплата квитанции

будет считаться заключением договора (п.10 действующей редакции правил технологического присоединения). Срок подключения объекта к сетям, срок действия технических условий определяется вышеуказанными ТУ.

При выделении земельных участков, проектировании инженерных сетей предусмотреть коридор для ЛЭП с учетом требований «Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон». Для ВЛ 10кВ границы охранной зоны составляют 10 метров, а для ВЛ 0,4кВ 2 метра в обе стороны от вертикальной проекции крайних проводов ЛЭП.

Главный инженер



А.Н.Смирнов

М.П.Трофимов  
(8202) 67-48-79