

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА ЧЕРЕПОВЦА «ЭЛЕКТРОСЕТЬ»

162600, Вологодская область, г. Череповец, ул. Милютина, 3 МУП «Электросеть». Код ОКВЭД – 40.10.2.-40.10.4. Код по ОКПО - 03217332.	Секретарь (8202) - 777-772 Секретарь: - 777-602 Секретарь ЦОП: - 777-773 Факс: - 777-603 E-mail: info@cherel.ru	Р/счет 40702810112270100110 Вологодское отд. №8638 ПАО Сбербанк г. Вологда; БИК 041909644 Кор/с 30101810900000000644 ИНН/КПП-3528055532/352801001
---	---	---

На исх. N <sup>326/03-06-
14 от</sup> 23.09.2024 На вх. N ^{7685 от} 23.09.2024
N 7685/3-1

Начальнику управления
Архитектуры и градостроительства мэрии
Полковниковой К.В.

✉ 162622, Вологодская область, г. Череповец,
ул. Набережная, 37-А
☎ (8202)77-74-00
✉ uag@cherepovetscity.ru

« 23 » 09 2024 г.

По вопросу электроснабжения земельного участка
с разрешенным использованием: «для индивидуального
жилищного строительства», расположенного в г. Череповец,
Северный район, з/у с кад. № 35:21:0302001:172
Максимальная мощность – 10 кВт
Категория надежности – III

Сведения о технических условиях

1. Центр питания – РПП-1 220/10кВ, I с.ш.; РП-9 II с.ш. 10кВ; ТП-39 10/0,4кВ.
2. Номинальное напряжение основного источника питания – 10кВ.
3. Группа потребителя – неискажающий.
4. Напряжение присоединения – 0,4кВ.
5. Значение показателей качества электроэнергии:
 - ✓ частота в пределах от 49,6 Гц до 50,4 Гц;
 - ✓ напряжение – диапазон нормально допустимых значений $\pm 5\%$, диапазон предельно допустимых значений $\pm 10\%$ от номинального значения.
6. Точка(и) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения - опора №20 ВЛ-0,4кВ от ТП-39 (пан.6, ф.4).
7. Выполнить реконструкцию ввода от ТП-39 до опоры № 1 с заменой существующего кабеля АВВГ 4х70 и кабеля АВВГ 4х95 на две КЛ-0,4кВ в параллель сечением не менее 120мм².
8. От опоры №1 до опоры №17 ВЛ-0,4кВ от ТП-39 (пан.6, ф.4) по ул. Чайковского выполнить реконструкцию участка ВЛ-0,4кВ с заменой существующего голого провода А 4х35 на СИП сечением не менее 120мм².
9. От опоры №17 до опоры №23 ВЛ-0,4кВ от ТП-39 (пан.6, ф.4) по ул. 2-Линия выполнить реконструкцию участка ВЛ-0,4кВ с заменой существующего СИП 4х50 на СИП сечением не менее 120мм².
10. На опоре №20 ВЛ-0,4кВ от ТП-39 (пан.6, ф.4) установить выносной вводной шкаф учёта 0,4кВ наружного исполнения (степень защиты – IP 54) с автоматическими выключателями на ток 25А и 20А.
11. Во вводном шкафу учёта установить трехфазный электросчетчик прямого включения с учетом требований Постановления Правительства РФ №890 от 19.06.2020г.
12. Установленный вводный шкаф учёта 0,4кВ подключить кабелем АВВГ 4х16мм² от ВЛ-0,4кВ от ТП-39 (пан.6, ф.4).
13. У заявителя установить вводно-распределительный шкаф 0,4кВ, с вводным аппаратом защиты на ток 16А. В случае выполнения воздушного ввода, распределительный шкаф укомплектовать ограничителем импульсного перенапряжения. Место установки вводного шкафа должно соответствовать требованиям ПУЭ.

13. Вновь установленный вводно-распределительный шкаф подключить кабельной линией (проводом) от вводного шкафа учета, установленного на опоре №20 ВЛ-0,4кВ от ТП-39 (пан.6, ф.4), сечение кабеля или провода с алюминиевыми (медными) жилами – не менее 16 (10) мм².
14. Заземление выполнить согласно требованиям ПУЭ.
15. Монтаж системы внешнего и внутреннего электроснабжения выполнить в соответствии с действующими ГОСТ, СНиП и другими нормативно-правовыми документами РФ.
16. Разработать проектную (рабочую) документацию на строительство объектов, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной. Проект рекомендовано согласовать с МУП «Электросеть» и со всеми заинтересованными лицами.
17. При прокладке вводной КЛ-0,4кВ в земле, согласовать проект с ДЖКХ мэрии г. Череповца, управлением архитектуры и градостроительства мэрии г. Череповца, землепользователями.
18. Учесть требования ПП РФ № 160 от 24.02.2009 года "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон". При наличии в границах/вблизи границ земельного участка кабельных/воздушных линий необходимо обеспечить их сохранность, либо выполнить вынос сетей, предварительно получив письменное согласование от балансодержателя.
19. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 месяцев при условии заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.
20. Сведения о технических условиях носят информационный характер о возможности подключения на дату обращения. Срок действия технических условий составляет 2 года при условии заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.
21. Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств определяется в соответствии с Приказом Департамента ТЭК и ТР Вологодской области: № 351-р от 30.11.2023г. «Об установлении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Вологодской области на 2024г». Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не превышающих 15кВт для физических лиц определяется в соответствии с Приказом Департамента ТЭК и ТР Вологодской области №172-р от 13.11.2023г. «Об установлении льготных ставок за 1кВт запрашиваемой максимальной мощности в отношении всей совокупности мероприятий по технологическому присоединению к электрическим сетям сетевой организации и об определении выпадающих доходов, связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Вологодской области на 2024г.».

**Заместитель директора по инвестиционной
деятельности и техническому развитию,
начальник ПТС**

А.А. Акентьев

исп. Чуменко Е.В.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	61469100F0B11CA74CE6AA2107FDED30
Действителен:	с 19.09.2024 11:38:56 по 19.09.2025 11:38:56
Доверенность:	bee63047-21b2-48df-b547-05e54e7ebe92
Владелец:	МУП "Электросеть" Акентьев Александр Андреевич
Дата подписания:	23.09.2024 17:45:38

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
муниципальное унитарное предприятие
города Череповца «Водоканал»
(МУП «Водоканал»)

проспект Луначарского 26, г. Череповец
Вологодской обл., Россия, 162600
тел./факс (8202) 55-19-16 / 55-19-09

info@wodoswet.ru

www.wodoswet.ru

ОКОНХ 90213, ОКПО 03263541
ОГРН 1023501260870, БИК 044030704
ИНН/КПП 3528000967 / 352801001

Ф.ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО)

в Санкт-Петербурге

р/сч 40702810571000000280

к/сч 30101810200000000704

Начальнику управления архитектуры и
градостроительства
К.В. Полковниковой

162622, Вологодская обл.,
г. Череповец, ул. Набережная, 37А

16.08.2024 г. №22-05-20/6155

на №9664 от 14.08.2024 г.

Уважаемая Ксения Валерьевна!

В ответ на Ваше обращение сообщаем, что возможность подключения земельного участка с кадастровым № 35:21:0302001:172, расположенного в Северном р-не, ул. 2-я Линия, к сетям водоснабжения имеется. Ближайшие точки подключения:

Ближайшие точки подключения:

- к системе холодного водоснабжения – водопровод диаметром 225 мм с восточной стороны рассматриваемого участка по ул. Чайковского;
- сеть хозяйственно-бытовой канализации диаметром 300 мм с южной стороны рассматриваемого участка по ул. Молодёжная;
- к системе водоотведения (ливневая канализация):
- сеть ливневой канализации диаметром 200 мм с северо-восточной стороны рассматриваемого участка в районе ул. Остинская, д. 19.

Дополнительно сообщаем, что вопрос строительства хозяйственно-бытовой канализации в районе ул. 2-я Линия будет рассмотрен при разработке инвестиционной программы предприятия на 2029-2033 г.

Данная информация является предварительной. Для получения технических условий заказчику необходимо обратиться в МУП «Водоканал» с соответствующим заявлением и приложить к нему пакет документов, предусмотренный п.14 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения (утвержденных постановлением Правительства РФ от 30 ноября 2021 года № 2130).

Информация о плате за подключение – ставки тарифов для расчета платы за подключение на 2024 год установлены приказами Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области.

Директор

В.В. Лучин



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ВОЛОГДА»**

(АО «Газпром газораспределение Вологда»)

ул. Саммера, д. 4А г. Вологда, РФ, 160014
телефон (8172) 57-21-70, факс 57-21-71
E-mail: info@volobgaz.ru
ИНН 3525025350, КПП 352501001, ОГРН 03263651

03.09.2021 г. № Иск-ТЧ.УР - 297/16

на № _____ от _____

**Начальнику управления
архитектуры и градостроительства
мэрии г. Череповца**

К.В. Полковниковой

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Наименование объекта капитального строительства:

Индивидуальный жилой дом

Адрес объекта газификации:

162604, Вологодская обл, Череповец г, 2-я линия, з/у к.н. 35:21:0302001:172

Максимальный часовой расход газа: 5 куб. метров в час.

Техническая возможность подключения имеется от существующих газораспределительных сетей.

Правообладатель земельного участка может обратиться в АО «Газпром газораспределение Вологда» в течение трех месяцев с даты подписания данной информации с заявкой о заключении договора о подключении к газораспределительной сети в соответствии с Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.09.2021 №1547.

Начальник службы

Т.В. Аббасова

Юдина Н.В.
(8202) 67-80-87



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром теплоэнерго Вологда»
(ООО «Газпром теплоэнерго Вологда»)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ул. Пролетарская, д. 59, г. Череповец,
Вологодская область, Российская Федерация, 162602
тел.: +7 (8202) 77-77-11, факс: +7 (8202) 77-77-66

e-mail: info@gpte.v.ru, http://gpte.v.ru
ОКПО 53995000, ОГРН 1023502295442, ИНН 3523011161, КПП 352901001

14.02.2023 № 1320/04-8/23

на № _____ от _____

Начальнику
Управления архитектуры и
градостроительства мэрии
г. Череповца

А.А. Аникину

ул. Набережная, д. 37А,
Череповец, 162622

О предоставлении информации

Уважаемый Антон Анатольевич!

В ответ на Ваш запрос от 11.01.2023 исх. № 03/03-06-14 о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) объектов индивидуального жилищного строительства к системе теплоснабжения ООО «Газпром теплоэнерго Вологда», сообщаю следующее.

Техническая возможность подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения объектов индивидуального жилищного строительства в зонах действия Котельных № 1, № 2, № 3, Северная, Южная отсутствует в связи с дефицитом тепловой мощности на источниках теплоты.

Согласно актуализированной на 2024 год схеме теплоснабжения городского округа г. Череповец Вологодской области на 2022-2040 годы в зонах застройки города малоэтажными жилыми зданиями предусмотрено индивидуальное теплоснабжение:

127,128 микрорайоны - от локальной котельной мощностью 1,3 Гкал/час и автономных промышленных 2-х функциональных теплогенераторов, обеспечивающих потребности отопления и горячего водоснабжения потребителей, работающих на природном газе;

147,150,151 микрорайоны - от автономных промышленных 2-х функциональных теплогенераторов, обеспечивающих потребности отопления и горячего водоснабжения потребителей, работающих на природном газе.


Д.Л. Ганичев

В.В. Рыкова
(8202) 20-56-49



**Заместителю начальника управления
архитектуры и градостроительства
мэрии города Череповца
К.В. Полковниковой**

Публичное акционерное общество «Ростелеком»

ул. Гончарная, д. 30, стр. 1
г. Москва, Россия, 115172
тел.: +7 (499) 999-80-22, +7 (499) 999-82-83
факс: +7 (499) 999-82-22
e-mail: rostelecom@rt.ru, web: www.rt.ru

№

На № 326/03-06-14 от 14.08.2024

**О возможности подключения
(технологическом присоединении)
к сетям ПАО «Ростелеком»**

На Ваш запрос от 14.08.2024 г. №326/03-06-14 о возможности подключения к сетям связи ПАО «Ростелеком», сообщаю:

В границах указанного земельного участка с кадастровым номером 35:21:0302001:172, расположенный по адресу: г. Череповец, Северный район, ул. 2-ая линия, площадью – 614,0 кв. м, с разрешённым использованием: «для индивидуального жилищного строительства», объектов инженерной инфраструктуры, принадлежащих ПАО «Ростелеком», нет.

Техническая возможность на подключение к сетям ПАО «Ростелеком» на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0302001:172 имеется.

Для определения точки подключения к сетям необходимо запросить технические условия у ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Вологда, Советский проспект, д. 4, адрес эл. почты: sz.vl.office@nw.rt.ru., тел.: +7(800)2000933. Срок действия технических условий – 3 года. В случае если в течение 1 года со дня выдачи технических условий Заявителем не будет подана заявка о подключении, срок действия ТУ прекращается. Срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться к правообладателю сети инженерно-технического обеспечения в целях заключения договора о подключении (технологическом присоединении), неограничен.

Максимальная нагрузка в возможных точках подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения не регламентируется.

**И. о. руководителя направления технических
условий и согласований Северо-Запад
Управления технических условий и
согласований проектов на инженерных сетях
Центра технического учета
Департамента технического учета
Корпоративного центра ПАО «Ростелеком»**

Л.В. Турлаева

Заборцева Анжелика Анатольевна
(8172)56-03-10
Anzhelika.Zabortseva@nw.rt.ru

ПАО Ростелеком
Вологодский филиал
Вх. № 0202/03/5135/24
От 13.09.2024 Л.:1 П.:

Подписано	Турлаева Людмила Вячеславовна Сертификат № 023447F2004CB0EA974511F60FE5E1F4CE Действителен с 27.07.2023 по 28.04.2038
-----------	---

