

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА ЧЕРЕПОВЦА «ЭЛЕКТРОСЕТЬ»

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

На исх. N 04/03-06-14 от
10.01.2024 На вх. N 50 от
10.01.2024
N 50/3-1

Заместителю начальника управления
Архитектуры и градостроительства мэрии
Полковниковой К.В.

✉ г. Череповец, ул. Набережная, 37-А

☎ (8202)77-74-00

✉ uag@cherepovetscity.ru

«__» _____ 2024 г.

По вопросу электроснабжения земельного
участка с разрешенным использованием:

«Деловое управление, магазины, общественное питание,
выставочно-ярморочная деятельность, бытовое обслуживание»

расположенного по адресу: г. Череповец,

Заягорбский район, мкр. 17 кад. № 35:21:0203001:4277

Максимальная мощность – 30 кВт

Категория надежности – III

Сведения о технических условиях

1. Центр питания – ГПП – «Заягорба» 110/10кВ II с.ш., 10кВ; РП-12 II с.ш., 10кВ; ТП-171 10/0,4кВ.
2. Номинальное напряжение основного источника питания – 10 кВ.
3. Группа потребителя – неискажающий.
4. Напряжение присоединения – 0,4 кВ.
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 общего присоединения – РУ-0,4кВ от ТП-171 (резерв.руб-к).
7. В РУ-0,4кВ от ТП-171 выполнить замену панели 2 на вводно-линейную с рубильником и группой предохранителей и 3-мя отходящими фидерами.
8. У заявителя установить вводно-распределительный шкаф 0,4кВ, с вводным аппаратом защиты на ток 50А на вводе и необходимым количеством отходящих аппаратов защиты, на ток согласно нагрузке и с учетом выполнения условия селективности срабатывания защит. ВРШ должно иметь устройство для опломбирования вводных коммутационных аппаратов, а так же возможность оперирования коммутационными аппаратами без нарушения целостности пломб.
9. В РУ-0,4кВ ТП-171 установить измерительный комплекс с учетом требований Постановления Правительства РФ №890 от 19.06.2020г. Класс точности электросчётчика – 1.0.
10. От РУ-0,4кВ от ТП-171 (резерв.руб-к) до ВРШ заявителя запроектировать и проложить (построить) КЛ (ВЛ) 0,4кВ, марку и сечение кабеля (провода) определить проектом.
11. Органам местного самоуправления предусмотреть коридоры для строительства сетей 0,4кВ от ТП-171 до границ земельного участка.
12. Заземление выполнить согласно требованиям ПУЭ.

13. Монтаж системы внешнего и внутреннего электроснабжения выполнить в соответствии с действующими ГОСТ, СНиП и другими нормативно-правовыми документами РФ.
14. Для обеспечения надежной и эффективной работы электрооборудования, принадлежащего потребителю, рекомендуется: установка автоматических аппаратов для защиты от неполнофазного режима сети и межфазных к.з.; защитных устройств от импульсов напряжения; защитных устройств от временных перенапряжений и провалов напряжения.
15. Проект электроснабжения и благоустройства согласовать с МУП «Электросеть», с ресурсоснабжающими организациями, управлением Архитектуры и градостроительства и другими заинтересованными лицами.
16. В проекте предусмотреть раздел: «Влияние электрических нагрузок потребителя на качество электрической энергии».
17. После согласования проекта электроснабжения 1 экземпляр предоставить в МУП «Электросеть».
18. Перед включением электроустановку предъявить МУП «Электросеть».
19. 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 проектировании и строительстве учесть прохождение, обеспечить сохранность, расположенных в границах земельного участка КЛ-10кВ:
- ТП-171 яч.2 – ТП-172 яч.1 (ААБ 3х70) – балансодержатель МУП «Электросеть»;
 - ГПП Заягорба яч.208 – РП-10 яч.7 (АСБл 3х240) – балансодержатель МУП «Электросеть»;
 - ГПП Заягорба яч.112 – РП-8 яч.7 (АСБл 3х185 Кабель В) – балансодержатель МУП «Электросеть».
- Необходимо обеспечить их сохранность, при благоустройстве территории обеспечить прохождение в «Зеленой зоне», в случае необходимости выполнить вынос сетей, предварительно получив технические условия на вынос от балансодержателя сетей.
20. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 6 месяцев со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям
21. Сведения о технических условиях носят информационный характер о возможности подключения на дату обращения. Срок действия технических условий составляет 2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям
22. Заключить с МУП «Электросеть» Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.
23. 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».

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

исп. Максименко Е.С.

А.А. Акентьев

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	02F450AC0084B0D8B24E96115B3FBD0D68
Действителен:	с 21.09.2023 13:17:23 по 21.09.2024 13:17:23
Доверенность:	c8404909-d348-4d1d-a478-341e360e8720
Владелец:	МУП "Электросеть" Акентьев Александр Андреевич
Дата подписания:	17.01.2024 14:41:09

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

11.01.2024 г. №22-05-20/107

на №140 от 10.01.2024 г.

Заместителю начальника управления
архитектуры и градостроительства
К.В. Полковниковой

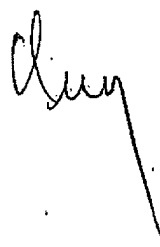
162622, Вологодская обл.,
г. Череповец, ул. Набережная, 37А

Уважаемая Ксения Валерьевна!

Направляем в Ваш адрес информацию о возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства, расположенного по адресу: г. Череповец, Зяигорбский район, земельный участок с кадастровым номером №35:21:0203001:4277, к сетям водоснабжения и водоотведения.

Директор

С.Н. Ильин



①

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

11.01.2024 г. №22-05-20/107

на №140 от 10.01.2024 г.

Заместителю начальника управления
архитектуры и градостроительства
К.В. Полковниковой

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

Уважаемая Ксения Валерьевна!

В ответ на Ваше обращение сообщаем, что возможность подключения земельного участка с кадастровым №35:21:0203001:4277, расположенного в Заягорбском районе, мкр.17, к сетям водоснабжения и водоотведения имеется. Ближайшие точки подключения:

Ближайшие точки подключения:

- к системе холодного водоснабжения – водопровод диаметром 250 мм с южной стороны рассматриваемого участка при условии замены участка сети водопровода от МКД по адресу ул. Боршодская, д. 22 до ул. Архангельская;

- к системе водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация) – сеть хозяйственно-бытовой канализации диаметром 500 мм с южной стороны рассматриваемого участка;

- к системе водоотведения (ливневая канализация) – сеть ливневой канализации диаметром 500 мм с юго-западной стороны рассматриваемого участка.

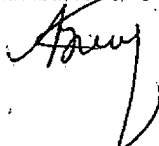
Данная информация является предварительной. Для получения технических условий заказчику необходимо обратиться в МУП «Водоканал» с соответствующим заявлением и приложить к нему пакет документов, предусмотренный п.14 Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства 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 2023 год установлены приказами Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области.

Заместитель главного инженера



О.В. Смирнова





**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 3525025360, КПП 352501001, ОКПО 03263651

23.01.24г. № ИК-ВВ-ЧР-26986

на № _____ от _____

**Заместителю начальника
управления архитектуры и
градостроительства мэрии
г. Череповца**

К.В. Полковниковой

О направлении информации

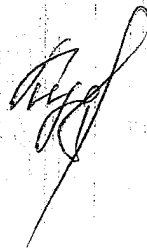
Уважаемая Ксения Валерьевна!

На Ваш запрос от 10.01.2024г. № 04/03-06-14 АО "Газпром газораспределение Вологда" сообщает следующее.

Вдоль границы земельного участка с кадастровым номером 35:21:0203001:4277 размещается подземный газопровод среднего давления, собственником которого являются АО "Газпром газораспределение Вологда". Для владельцев земельных участков, расположенных в пределах охранных зон газораспределительных сетей обязательны для исполнения «Правила охраны газораспределительных сетей», утвержденные постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 г. № 878, согласно которым на земельный участок, попадающий в охранную зону газопровода, налагаются обременения, в т.ч. запрещается огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей, хозяйственная деятельность в охранных зонах осуществляется на основании письменного разрешения газораспределительной организации.

При размещении зданий и сооружений необходимо выдерживать минимально допустимые расстояния от подземных и надземных газопроводов согласно "СП 62.13330.2011*. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002" (утв. Приказом Минрегиона России от 27.12.2010 N 780) (ред. от 20.11.2019).

Начальник Череповецкой РЭС



Е.Е. Кудряшова

Юдина Н.В.
тел. (8202) 67-80-87



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

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР

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 352801001
12.01.2024 № 98/19/24
на № _____ от _____

О предоставлении информации

**Заместителю начальника
Управления архитектуры и
градостроительства мэрии
г. Череповца**

Полковниковой К.В.

ул. Набережная, д. 37А,
Череповец, 162622
uag@cherepovetscity.ru

Уважаемая Ксения Валерьевна!

В ответ на Ваш запрос от 10.01.2024 исх. № 04/03-06-14 о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения ООО «Газпром теплоэнерго Вологда» объекта капитального строительства на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0203001:4277, расположенного в Заягорбском районе, мкр. 17, сообщаем следующее.

Техническая возможность подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения объекта капитального строительства на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0203001:4277 отсутствует в связи с дефицитом тепловой мощности источника тепловой энергии котельная № 2.


Д.В. Савин

Рыкова В.В.
(8202) 20-56-49

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»

162602, г. Череповец, пр. Советский, 15, тел. (8202) 77 01 71, факс (8202) 77 01 71

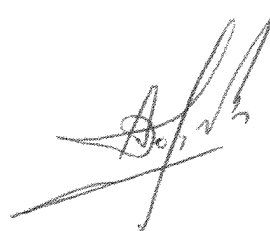
12.01.2024 № 10/Н-01-10
на № 04/03-06-14 от 10.01.2024

Заместителю начальника
Управления архитектуры и
градостроительства мэрии
К.В. Полковниковой

Уважаемая Ксения Валерьевна!

В соответствии с Вашим обращением от 10.01.2024 № 04/03-06-04 сообщаю, что техническая возможность сопряжения системы оповещения и управления эвакуацией людей для планируемого объекта на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0203001:4277, расположенного в Заягорбском районе, мкр. 17, с центром оповещения ЕДДС г. Череповца **имеется**. Технические условия на программно-аппаратное сопряжение и интеграцию с оборудованием центра оповещения ЕДДС г. Череповца системы оповещения и управления эвакуацией людей объекта будут предоставлены по отдельному запросу.

С уважением,
Директор МКУ «ЦЗНТЧС»

 А.Г. Горчаков



**Заместителю начальника управления
Архитектуры и градостроительства
Мэрии города Череповца**

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

К.В. Полковниковой

№ _____

На № 04/03-06-14 от 10.01.2024

**О возможности подключения
(технологического присоединения)
к сетям ПАО «Ростелеком»**

На Ваш запрос от 10.01.2024 № 04/03-06-14 ПАО «Ростелеком» сообщает, что на земельном участке, расположенном по адресу: Вологодская область, г. Череповец, Заягорбский район, мкр. 17, с кадастровым номером 35:21:0203001:4277, площадью 4500,0 кв.м., с разрешенным использованием: «деловое управление, магазины, общественное питание, выставочно-ярмочная деятельность, бытовое обслуживание», техническая возможность для подключения объектов капитального строительства к сетям ПАО «Ростелеком» имеется.

Сетей связи ПАО «Ростелеком» СЦ г. Череповца в границах указанного участка нет.

Для определения точки подключения к сетям необходимо запросить технические условия в ПАО «Ростелеком» по адресу: sz.vl.office@nw.rt.ru.

Срок действия технических условий 3 года с момента регистрации уведомления Заказчику о готовности технических условий. 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.

**Ведущий инженер 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»**

Ю.П. Миронова

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

Подписано	Миронова Юлия Петровна Сертификат № 024D03910065B095A04CFE8BF90EB3283F Действителен с 21.08.2023 по 28.04.2038
-----------	--

