

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА ЧЕРЕПОВЦА «ЭЛЕКТРОСЕТЬ»

162600, Вологодская область,
г. Череповец, ул. Миллютина, 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

67/03-06-14
На исх. N om 04.03.2024 На вх. N 1484 от
N 1484/3-1 04.03.2024

«___» 2024 г.

Заместителю начальника управления
Архитектуры и градостроительства мэрии
города Череповца Вологодской области
Полковниковой К.В.

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

По вопросу электроснабжения земельного участка с разрешенным использованием для строительства: «индивидуальной жилого дома», расположенного в г. Череповец, 27мкр., ул. Волгучинская, з/у с кад. № 35:21:0203016:549
Максимальная мощность – 10 кВт
Категория надежности – III

Сведения о технических условиях

1. Центр питания – ГПП – «Первомайская», 220/110/10кВ, II с.ш. 10кВ; РП-28 II с.ш. 10кВ; ТП-2316 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 общего присоединения – опора №4Н ВЛ-0,4кВ ул. Волгучинская от ТП-2316 (пан.5 ф.2).
7. На опоре №4Н ВЛ-0,4кВ ул. Волгучинская от ТП-2316 (пан.5 ф.2) установить выносной вводной шкаф учёта 0,4кВ наружного исполнения (степень защиты – IP 54).
8. Во вводном шкафу учета установить счетчик активной энергии переменного тока, предназначенный для измерения активной энергии в трехфазных четырех проводных сетях с ЖКИ, имеющие журнал событий с учетом требований Постановления Правительства РФ №890 от 19.06.2020г. Класс точности эл. счётчика – 1.0.
9. Вновь установленный вводный шкаф учета 0,4 кВ подключить кабелем (проводом). Марку и сечение определить проектом.
10. У заявителя установить вводно-распределительный шкаф 0,4 кВ, с вводным аппаратом защиты на ток 16А. В случае выполнения воздушного ввода, распределительный шкаф укомплектовать ограничителем импульсного перенапряжения.
11. Место установки вводного шкафа должно соответствовать требованиям ПУЭ.
12. Вновь установленный вводно-распределительный шкаф подключить кабельной линией (проводом) от вводного шкафа учета, установленного на опоре №4Н ВЛ-0,4кВ ул. Волгучинская от ТП-2316 (пан.5 ф.2), сечение кабеля или провода с алюминиевыми (медными) жилами – не менее 16 (10) мм^2 .
13. Заземление выполнить согласно требованиям ПУЭ.

14. Монтаж системы внешнего и внутреннего электроснабжения выполнить в соответствии с действующими ГОСТ, СНиП и другими нормативно-правовыми документами РФ.
15. 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.
16. При прокладке вводной КЛ-0,4кВ в земле, согласовать проект с ДЖКХ мэрии г. Череповца, управлением архитектуры и градостроительства мэрии г. Череповца, землепользователями.
17. 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.
18. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 30 рабочих дней при условии заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.
19. 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.
20. 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 стандартизованных 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. Бабаев И.М.

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:	06.03.2024 11:21:11

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

07.03.2024 г. №22-05-20/1904

на №2852 от 04.03.2024 г.

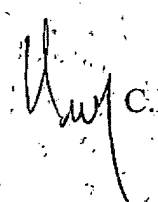
Заместителю начальника управления
архитектуры и градостроительства
К.В. Полковниковой

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: земельный участок с кадастровым № 35:21:0203016:549,
расположенного в Заягорбском районе, ул. Волгучинская, к сетям водоснабжения и
водоотведения.

Директор

 С.Н. Ильин

Сорока Т.А.
55-95-48



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

07.03.2024 г. №22-05-20/1904

на №2852 от 04.03.2024 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 № 35:21:0203016:549, расположенного в Зауральском районе, мкр. 27, к сетям водоснабжения и водоотведения имеется. Ближайшие точки подключения:

- к системе холодного водоснабжения;
- водопровод диаметром 110 мм с северной стороны рассматриваемого участка по ул. Волгучинская;
- к системе водоотведения (хозяйственно-бытовая канализация);
- сеть хозяйствственно-бытовой канализации диаметром 200 мм с северо-западной стороны рассматриваемого участка по ул. Олимпийская;
- к системе водоотведения (ливневая канализация);
- сеть ливневой канализации диаметром 500 мм с северо-западной стороны рассматриваемого участка по ул. Олимпийская.

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 (утверженных 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.

Начальник ПТС

Т.А. Сорока

Виноградова А.А.
55-95-48



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

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ул. Пролетарская, д. 59, г. Череповец,
Вологодская область, Российская Федерация, 162602
тел.: +7 (8202) 77-77-11, факс: +7 (8202) 77-77-88
e-mail: info@gptev.ru, http://gptev.ru/
окп0 53995000, огрн 1023502295442, иин 3523011161, кпп 352801001
14.08.2023 № 1320/04-8/23
на № _____ от _____

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

А.А. Аникину

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

O 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 индустриальных 2-х функциональных теплогенераторов, обеспечивающих потребности отопления и горячего водоснабжения потребителей, работающих на природном газе;

147,150,151 микрорайоны - от автономных индустриальных 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



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ГАЗПРОМ ГАЗОРASПРЕДЕЛЕНИЕ
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@voloblgaz.ru
ИНН 3525025360, КПП 352501001, ОКПО 03263651

13.03.2024 № ВВ-УР-27617

на № _____ от _____

Заместителю начальника управления
архитектуры и градостроительства
мэрии г. Череповца

К.В. Полковниковой

O предоставлении информации

Уважаемая Ксения Валерьевна!

АО «Газпром газораспределение Вологда», рассмотрев запрос № 67/03-06-14 от 04.03.2023г. о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) к сетям газоснабжения индивидуального жилого дома, расположенного в Заягорбском районе, мкр. 27, на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0203016:549, площадью 1261 м² сообщает, что на данный момент по указанному адресу отсутствуют газораспределительные сети, находящиеся на обслуживании ГРО.

Извещаем Вас о том, что в рамках "Программы догазификации домовладений в газифицированных населенных пунктах" планируется выполнение работ по строительству газопроводов в районе ул. Волгучинская.

Начальник Череповецкой РЭС

Е.Е. Кудряшова

Исп. Коничева Г.Г.
т. (8202) 67 80 75



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: rostecom@rt.ru, web: www.rt.ru

Заместителю начальника управления
Архитектуры и градостроительства
Мэрии города Череповца

К.В. Полковниковой

№

На № 67/03-06-14 от 04.03.2024

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

На Ваш запрос от 04.03.2024 № 67/03-06-14 ПАО «Ростелеком» сообщает, что на земельном участке, расположенном по адресу: Вологодская область, г. Череповец, Заягорбский район, мкр. 27, с кадастровым номером 35:21:0203016:549, площадью 1261,0 кв.м., с разрешенным использованием: «для индивидуального жилищного строительства», техническая возможность для подключения объектов капитального строительства к сетям ПАО «Ростелеком» имеется.

Сетей связи СЦ г. Череповца Вологодского филиала ПАО «Ростелеком» 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.

**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

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

ПАО Ростелеком
Вологодский филиал
Вх. № 0202/03/1498/24
От 11.03.2024 Л.1 П.:

Подписано	Турлаева Людмила Вячеславовна Сертификат № 021847F2004CB049BD469B191A6384F3E8 Действителен с 27.07.2023 по 28.04.2038
-----------	---

