



**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

03.09.24 № ИСК-ВВ-УР-29701

на № _____ от _____

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

К.В. Полковниковой

О предоставлении информации

Уважаемая Ксения Валерьевна!

АО «Газпром газораспределение Вологда», рассмотрев запрос № 343/03-06-14 от 29.08.2024г. о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) к сетям газоснабжения индивидуального жилого дома, расположенного в Заягорбском районе, ул. Волгучинская на земельном участке с кадастровым номером 35:21:0203016:490, площадью 995 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 ЧРЭС

Т.В. Аббасова

Юдина Н.В.

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

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

№ _____
На № 343/03-06-14 от 29.08.2024

О возможности подключения

На Ваш запрос от 29.08.2024 г. №343/03-06-14 (вх. №0202/03/4852/24 от 29.08.2024) о возможности подключения к сетям связи ПАО «Ростелеком», сообщаю:

В границах указанного земельного участка с кадастровым номером 35:21:0203016:490, расположенный по адресу: г. Череповец, Заягорбский район, ул. Волгучинская, площадью – 995,0 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 35:21:0203016:490 имеется.

Для получения технических условий на подключение к сетям ПАО «Ростелеком» владелец участка должен обратиться в ПАО «Ростелеком» по адресу: г. Вологда, Советский проспект, д. 4, адрес электронной почты: 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

Беляева Елена Валентиновна
(8172)27-83-30
Elena.V.Belyaeva@nw.rt.ru

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



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@gptev.ru, http://gptev.ru/

ОКПО 53995000, ОГРН 1023502295442, ИНН 3523011161, КПП 352801001

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», сообщая 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

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 407028105710000000280

к/сч 301018102000000000704

30.08.2024 г. №22-05-20/6553

на №10234 от 29.08.2024 г.

Начальнику 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 № 35:21:0203016:490, расположенного в Заягорбском районе, ул. Волгучинская, к сетям водоснабжения и водоотведения имеется. Ближайшие точки подключения:

Ближайшие точки подключения:

- к системе холодного водоснабжения – водопровод диаметром 110 мм с северной стороны рассматриваемого участка по ул. Волгучинская при условии строительства магистральной сети до места врезки;

- сеть хозяйственно-бытовой канализации диаметром 200 мм с северо-западной стороны рассматриваемого участка по ул. Олимпийская при условии строительства магистральной сети до места врезки;

- к системе водоотведения (ливневая канализация):

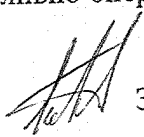
- сеть ливневой канализации диаметром 200 мм с северо-западной стороны рассматриваемого участка по ул. Олимпийская.

Дополнительно сообщаем, что вопрос строительства сетей хозяйственно-бытовой канализации на ул. Волгучинская 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.

И.о. главного инженера

 З.М. Зазашвили

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 ^{343/03-06-14 от} 02.05.2024г. На вх. N ^{6646 от} 29.08.2024г.
N 6646/3-1

Начальнику 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

« 30 » августа 2024 г.

По вопросу электроснабжения земельного участка
с кад. №35:21:0203016:490 с разрешенным использованием
для: «индивидуального жилищного строительства»,
расположенного в г. Череповец, Заягорбский р-н, ул. Волгучинская
Максимальная мощность – 10 кВт
Категория надежности – III

Сведения о технических условиях

1. Центр питания – ПС Первомайская, 220/110/10 кВ, РУ-10кВ.
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 – ближайшая проектируемая опора ВЛ-0,4кВ от проектируемой КТП-2321.
7. В районе жилого дома №10Б по ул. Волгучинская, запроектировать и установить однострансформаторную КТП-2321 с мощностью силового трансформатора 400кВА.
8. Выполнить реконструкцию существующей линии 10кВ ф.Трамвай-2 для установки РЛНД.
9. Вновь установленную КТП-10/0,4кВ подключить:
 - от ВЛ-10кВ ПС Первомайская 220/110/10кВ РУ-10кВ яч. 206 (ф. ГС-4);
 - от ВЛ-10кВ ПС Первомайская 220/110/10кВ РУ-10кВ яч. 106 (ф. Трамвай-2).
- Марку и сечение провода определить при проектировании.
10. Органами местного самоуправления обеспечить коридоры для прокладки электрических сетей 10кВ до проектируемой КТП-2321 и сетей 0,4кВ до границ з/у.
11. От вновь установленной КТП-2321 РУ-0,4кВ до границ земельного участка кад. №35:21:0203016:490 запроектировать и построить КВЛ-0,4кВ. Марку и сечение кабельной линии и провода определить проектом.
12. На ближайшей проектируемой опоре ВЛ-0,4кВ от проектируемой КТП-2120 установить выносной вводной шкаф учёта 0,4 кВ наружного исполнения (степень защиты – IP 54) с автоматическими выключателями на ток 25А и 20А.
13. Во вводном шкафу учета установить трехфазный счетчик прямого включения с учетом требований Постановления Правительства РФ №890 от 19.06.2020г.
14. Вновь установленный вводный шкаф учета 0,4 кВ подключить кабелем АВВГ 4х16мм².

15. 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. Место установки вводного шкафа должно соответствовать требованиям ПУЭ.
16. Вновь установленный вводно-распределительный шкаф подключить кабельной линией (проводом) от вводного шкафа учета, установленного на ближайшей проектируемой опоре ВЛ-0,4кВ от проектируемой КТП-2120 сечение кабеля или провода с алюминиевыми (медными) жилами – не менее 16 (10) мм².
17. Заземление выполнить согласно требованиям ПУЭ.
18. Монтаж системы внешнего и внутреннего электроснабжения выполнить в соответствии с действующими ГОСТ, СНиП и другими нормативно-правовыми документами РФ.
19. 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.
20. При прокладке вводной КЛ-0,4кВ в земле, согласовать проект с ДЖКХ мэрии г. Череповца, управлением архитектуры и градостроительства мэрии г. Череповца, землепользователями.
21. 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.
22. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет 1 год при условии заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.
23. 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.
24. 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.».

**И.о. заместителя директора по инвестиционной
деятельности и техническому развитию,
начальника ПТС**

А.А. Николаев

исп. Максименко Е.С.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	02DDF6710099B173B34F8FCB415EDB8B2B
Действителен:	с 24.06.2024 09:44:56 по 24.06.2025 09:44:56
Доверенность:	69797fd4-d1cf-461e-9dce-68bad4937d96
Владелец:	МУП "Электросеть" Николаев Артем Александрович
Дата подписания:	30.08.2024 09:39:48