

# МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА ЧЕРЕПОВЦА «ЭЛЕКТРОСЕТЬ»

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

На исх. N	209/03-06- 14 от 24.05.2024	На вх. N	3925 от 24.05.2024
N		3925/3-1	

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](mailto:uag@cherepovetscity.ru)

« 30 » 05 2024 г.

По вопросу электроснабжения земельного  
участка с разрешенным использованием:  
«для индивидуального жилищного строительства»,  
расположенного в г. Череповец, Северный район,  
ул. 4-Линия, з/у с кад. № 35:21:0302001:111  
Максимальная мощность – 10 кВт  
Категория надежности – III

## Сведения о технических условиях

1. Центр питания – РПП 1 110/10кВ, I с.ш. 10кВ; РП-9 II с.ш. 10кВ; ТП-65 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 №52 ВЛ-0,4кВ от ТП-65 (пан.1 ф.1).
7. На опоре №52 ВЛ-0,4кВ от ТП-65 (пан.1 ф.1) установить выносной вводной шкаф учёта 0,4кВ наружного исполнения (степень защиты – IP 54) с автоматическими выключателями на ток 25А и 20А.
8. Во вводном шкафу учёта 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 учёта 0,4 кВ подключить кабелем АВВГ 4х16 мм<sup>2</sup> от ВЛ-0,4кВ от ТП-65 (пан.1 ф.1).
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 учёта, установленного на опоре №52 ВЛ-0,4кВ от ТП-65 (пан.1 ф.1), сечение кабеля или провода с алюминиевыми (медными) жилами – не менее 16 (10) мм<sup>2</sup>.
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 6 месяцев 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 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:	02E71EA7002FB0A58E4103AA4B551C395D
Действителен:	с 28.06.2023 12:58:28 по 28.06.2024 12:58:28
Доверенность:	8682bab6-e3bc-4ee6-aa83-04e34e883136
Владелец:	МУП "Электросеть"
	Николаев Артем Александрович
Дата подписания:	30.05.2024 18:04:01

**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](mailto:info@wodoswet.ru)

[www.wodoswet.ru](http://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

28.05.2024 г. №22-05-20/4041

на №6335 от 27.05.2024 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 № 35:21:0302001:111, расположенного в Северном районе, ул. 4-я Линия, к сетям водоснабжения имеется. Ближайшие точки подключения:

- к системе холодного водоснабжения;

- водопровод диаметром 63 мм с южной стороны рассматриваемого участка по ул. 4-я Линия.

Возможность подключения к сетям водоотведения отсутствует.

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

С.Н. Ильин





Заместителю начальника управления  
архитектуры и градостроительства мэрии г.

К.В. Полковниковой

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ  
ВОЛОГДА»**

(АО «Газпром газораспределение Вологда»)

ул. Саммера д. 4А, г. Вологда, Р-н, 160014

телефон (8172) 57-21-70, факс 57-21-71

E-mail: info@volodgas.ru

ИНН 3525025350, КПП 352501001, ОКПО 03263651

13.06.2024г. № ВВ-ЧР-28594

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ**

**Наименование объекта капитального строительства:**

Земельный участок

**Адрес объекта газификации:**

162604, Вологодская обл, Череповец г, Северный р-н , 4-я линия, кад номер ЗУ  
35:21:0302001:111

**Максимальный часовой расход газа:** 5 м<sup>3</sup>/час.

**Техническая возможность подключения имеется.**

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 ЧРЭС**

**Е.Е. Кудряшова**

Исп. Терентьева Т.С.

Тел. (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 № 209/03-06-14 от 24.05.2024

### О возможности подключения

На Ваш запрос от 24.05.2024 г. №209/03-06-14 (вх. №0202/03/2991/24 от 24.05.2024) о возможности подключения к сетям связи ПАО «Ростелеком», сообщая:

В границах указанного земельного участка с кадастровым номером 35:21:0302001:111, расположенный по адресу: г. Череповец, Северный район, ул. 4-я линия, площадью – 651 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 35:21:0302001:111 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 № 021847F2004CB049BD469B191A6384F3E8  
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@grtevl.ru, http://grtevl.ru

ОКПО 53995000, ОГРН 1023502295442, ИНН 3523011161, КПП 352801001

14.01.2023 № 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

