



Публичное акционерное общество
«Межрегиональная распределительная
сетевая компания Центра»

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»
Мира пр., д. 53, г. Кострома, 156961
Тел. (4942) 39-63-59, факс: (4942) 55-87-43
Прямая линия энергетиков: 8-800-50-50-115
e-mail: kostromaenergo@mrsk-1.ru, http://www.mrsk-1.ru
ОКПО 00102433, ОГРН 1046900099498
ИНН/КПП 6901067107/440102001

06.04.2020 № 001-кел/4/1678

На № _____ от _____

Заместителю начальника
Управления имущественных и
земельных отношений
О.Л. Аристовой

Конституции шл., 2
г. Кострома,
Россия 156005

О возможности присоединения

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» рассмотрел обращение управления имущественных и земельных отношений Администрации города Костромы от 12.03.2020 № 02-37исх-828/20, с просьбой выдать предварительные технические условия о возможности электроснабжения земельного участка с кадастровым номером 44:27:070109:4780 площадью 21 кв.м., расположенного по адресу: г. Кострома, микрорайон Черноречье, в районе ГК №27.

По состоянию на 27.03.2020 года возможность технологического присоединения электроустановок максимальной мощностью 200 кВт, напряжением 0,4 кВ, II категории надежности электроснабжения на вышеуказанном земельном участке к электрическим сетям филиала ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» имеется.

Для осуществления технологического присоединения собственнику объекта (земельного участка) необходимо подать заявку на технологическое присоединение, заключить и исполнить договор в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением правительства РФ от 27.12.2004 № 861.

Размер платы за технологическое присоединение будет определяться в соответствии с постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 19 декабря 2019 года № 19/413 «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной

Сорокина И.Ю.
08.04.20

мощности менее 8 900 кВт и формулы для определения размера платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций на территории Костромской области на 2020 год».

И.о. первого заместителя директора –
главного инженера филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»



А.Н. Мелузов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА КОСТРОМЫ

«КОСТРОМАГОРВОДОКАНАЛ»

Улица 1 Мая, 2а, город Кострома, 156000
email: vodokanal@kosgvk.ru

(4942) 31-37-68, 31-28-91, факс (4942) 31-15-18
ИНН 4401000622 КПП 440101001

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на проектирование и строительство ливневой канализации объекта, расположенного
по адресу: г. Кострома, микрорайон Черноречье, в районе ГК №27, к.н.
44:27:070109:4780.

№ 02.11/1446 от 18.03.2020
Взамен ТУ №100А от 03.03.2017 г.

Управление имущественных и
земельных отношений

(наименование организации)

В данном районе муниципальные сети ливневой канализации отсутствуют. Необходимо спроектировать и построить сети ливневой канализации указанного района, в которые выполнить врезку.

1. При проектировании и строительстве объекта предусмотреть закрытую систему ливневой канализации со сбором и удалением поверхностных стоков со всей территории, прилегающей к нему. Исключить попадание поверхностных стоков на соседние участки.
2. Диаметр трубы определить проектом.
3. Разрешение на сброс и место сброса поверхностных стоков согласовать в природоохранных учреждениях и организациях. Оформить и получить разрешение на сброс.
4. При проектировании и строительстве предусмотреть установку локальных очистных сооружений ливневой канализации заводского исполнения с очисткой от ГСМ и ПАВ.
5. Пропускную способность локальных очистных сооружений определить проектом.
6. При проектировании предусмотреть мероприятия по минимизации загрязнения поверхностных стоков в соответствии с действующим Водным кодексом РФ и природоохранными нормативными законодательными актами федерального, регионального и местного значения.
7. Проектирование, земляные работы по организации ливневой канализации производить специализированными организациями, имеющими лицензии на производство соответствующих видов деятельности.
8. Проект согласовать с МУП города Костромы «Костромагорводоканал».
9. По окончанию работ предоставить исполнительную документацию по сетям ливневой канализации в технический отдел МУП города Костромы «Костромагорводоканал».

Настоящие технические условия на ливневую канализацию действительны в течение 3(трех) лет.

Главный инженер

С. И. Мастаков

1546

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА КОСТРОМЫ

«КОСТРОМАГОРВОДОКАНАЛ»

☎ улица 1 Мая, 2, город Кострома, 156000
email: kgvodokanal@bk.ru

☎ (4942) 31-37-68, 31-28-91, факс (4942) 31-15-18
ИНН 4401000622 КПП 440101001

18.03.2022 № ИЖ.О.Н.Н/1459

на № _____ Б/н _____ от 11.03.20г. _____

Заместителю начальника
Управления имущественных и земельных
отношений
Администрации г.Костромы
О.Л.Аристовой

По Вашему запросу сообщаем, что в районе земельного участка с кадастровым номером 44:27:070109:4780, расположенного по адресу: г.Кострома, м/р Черноречье, в районе ГК №27 муниципальных сетей водопровода и канализации нет.

Главный инженер



С.И.Мастаков

исп.Козлова И.Н.
37-19-13



№ 000026775 от «13» июля 2020 г.

г. Кострома, пр-кт Мира, д. 155
АО «Газпром газораспределение Кострома»
(4942) 49-11-12, факс 49-11-33

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения

Заявитель: Управление имущественных и земельных отношений Администрации города Костромы

Основание для выдачи условий подключения - запрос Заявителя № ОГ000284114 от 12.07.2020

Наименование объекта газификации гаражные боксы

Месторасположение объекта Костромская обл, Костромской р-н, Кострома г, Черноречье мкр, д.б/н в районе ГК №27

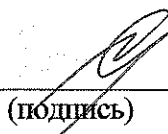
1. Максимальная нагрузка (часовой расход газа) 15 м³/час.
2. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства составляет не более 2 лет с даты заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения.
3. Срок действия технических условий - до 19.10.2020 г. (70 рабочих дней)
4. Предельная свободная мощность существующих сетей: не более 15 м³/час

Примечание: размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Кострома» будет установлен в соответствии с Постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области действующим на момент заключения договора на технологическое присоединение.

При заключении договора о подключении технические условия будут дополнены информацией, предусмотренной Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2013 г. №1314.

Заместитель генерального
директора - главный инженер

(наименование должности)



(подпись)

И.С. Смирнов

Ф.И.О.



Публичное акционерное общество
«ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ №2»
(ПАО «ТГК-2»)

Костромские тепловые сети
156961, г. Кострома, ул. Индустриальная, д. 38

Тел.: (4942) 39-61-41

E-mail: kts@tgc-2.ru

ИНН/КПП 7606053324/440131001

23 MAR 2020

№ 1701-03-1/000254

И. о. заместителя начальника
Управления имущественных и
земельных отношений
Администрации города Костромы
Аристовой О. Л.

На б/н от 11.03.2020

О технических условиях подключения к СТ

Уважаемая Оксана Леонидовна!

На Ваш запрос о выдаче технических условий подключения к системе теплоснабжения объектов гаражного назначения, планируемых к строительству на земельном участке с кадастровым номером 44:27:070109:4780, имеющему местоположение: микрорайон Черноречье, в районе ГК № 27, сообщаю, что в настоящее время для подключения объектов отсутствует резерв пропускной способности существующих тепловых сетей, подключенных от 2ТК-19 и переданных ПАО «ТГК-2» по концессионному соглашению.

Согласно утвержденной Схеме теплоснабжения города Костромы на ближайшем альтернативном источнике теплоснабжения – котельной в микрорайоне Черноречье, 20а, присутствует дефицит тепловой мощности.

Директор
Костромских тепловых сетей

А. В. Кошкин