

**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

30.01.2024 г. № исх.02.11/542 д  
На № б/н от 26.01.2024

Заместителю начальника Управления  
имущественных и земельных отношений  
Администрации г. Костромы

«Информация о возможности подключения»  
(технологического присоединения)

О.Л. Аристовой

156005, г. Кострома, Конституции пл., д.2

На Ваш запрос от 26.01.2024 МУП г. Костромы «Костромагорводоканал» сообщает, что возможность подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Костромская обл., г. Кострома, ул. Индустриальная, в районе ГПК №93 (кадастровый номер земельного участка 44:27:060901:1393), к централизованным сетям холодного водоснабжения и водоотведения имеется. Ближайшие муниципальные сети проходят по ул. Индустриальная. Техническая возможность определяется при проектировании.

Максимальная нагрузка в точке подключения - 4 м<sup>3</sup>/сут.

Режим водоснабжения и водоотведения – круглосуточный.

Главный инженер



Нечаев И.Н.

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 ливневой канализации объекта, расположенного по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная, в районе гаражного кооператива № 93, кадастровый номер: 44:27:060901:1393, площадью 144 м<sup>2</sup>.**

№ 02.11/510 от 29.01.2024 г.

Управление имущественных и  
земельных отношений

(наименование организации)

1. При проектировании объекта предусмотреть закрытую систему ливневой канализации с сбором и удалением поверхностных стоков со всей территории, прилегающей к нему. Исключить попадание поверхностных стоков на соседние участки.
2. Диаметр трубы определить проектом.
3. Сброс поверхностных стоков выполнить в технически возможный колодец сетей ливневой канализации, расположенных по улице Индустриальной. Выполнить ремонт колодца, в который будет произведен сброс.
4. При проектировании 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 ливневой канализации производить специализированными организациями, имеющими лицензии на производство соответствующих видов деятельности.
8. Рабочую документацию согласовать с МУП города Костромы «Костромагорводоканал».
9. Строительство сетей ливневой канализации будет осуществляться согласно договора о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе ливневой канализации.

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

Главный инженер

И. Н. Нечаев



Общество с ограниченной ответственностью  
«Газпром газораспределение Кострома»  
(ООО «Газпром газораспределение Кострома»)

ул. Кузнецкая, д. 9, г. Кострома,  
Костромская область, Российская Федерация, 156005  
тел. : +7 (4942) 49-71-00, факс: +7 (4942) 31-56-92  
e-mail: info@gas-44.ru

ОКПО 56213009, ОГРН 1234400003397, ИНН 4400015200, КПП 440001001

31.01.2024 № ЧС-15/532  
на № 8/н от 26.01.2024

Заместителю начальника  
Управления имущественных и  
земельных отношений  
Администрации города Костромы

О.Л. Аристовой

Конституции пл., д. 2,  
г. Кострома, 156005

*О подтверждении технической возможности  
транспортировки природного газа*

**Уважаемая Оксана Леонидовна!**

ООО «Газпром газораспределение Кострома» сообщает, что возможной точкой подключения к сети газораспределения земельного участка с кадастровым номером 44:27:060901:1393, площадью 144 кв. м, с видами разрешенного использования в точке подключения сети газопотребления объекта капитального строительства по адресу: Костромская область, г. Кострома, ул. Индустриальная, в районе ГПК №93, является распределительный газопровод высокого давления диаметром 530 мм по ул. Индустриальной в г. Костроме.

Максимальная нагрузка в точке подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения составляет 5,0 м<sup>3</sup>/ч.

**Главный инженер – Первый заместитель  
генерального директора**

**И.С. Смирнов**

А.И. Терентьев  
(4942) 49-11-09

**ТГК-2**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ  
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ  
КОМПАНИЯ №2Публичное 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 7606053324/440132001

41 ФЕВ 2024

№ 4201/199-2024

Начальнику отдела по выдаче  
исходно-разрешительной  
документации Управления  
архитектуры и градостроительства  
Администрации города Костромы  
Мордзенко Л. В.

На б/н от 26.01.2023

Об отсутствии технической  
возможности подключения

Уважаемая Любовь Вячеславовна!

На Ваши запросы об информации о возможности подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объектов капитального строительства на земельных участках с кадастровыми номерами 44:27:060901:1393, 44:27:060901:1394, 44:27:060901:1395 по адресу: ул. Индустриальная, в районе ПИК №93 сообщая, что данная территория ограничена с западной стороны автомобильной дорогой по ул. Индустриальная, с северной стороны поселком «Высоковский», с восточной стороны гаражным кооперативом, лесным массивом и водосомом.

В соответствии с абзацем 6 пункта 25 «Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения...», (утв. постановлением Правительства РФ от 30.11.2021г. №2115) в случае наличия естественных (природных) препятствий и (или) линейных объектов, препятствующих строительству тепловых сетей, а также отсутствие технологических коридоров для организации подключения, техническая возможность подключения вышеупомянутых объектов капитального строительства отсутствует.

Директор  
Костромских тепловых сетей

И. В. Шиннова



Муниципальное унитарное предприятие г.  
Костромы «Городские сети»  
(МУП г. Костромы «Городские сети»)

156004, Костромская обл, Кострома г, Береговая  
ул, дом № 45А  
Тел.: (4942)49-38-00; факс (4942)49-38-11  
Эл. почта:gorsetkos@yandex.ru  
ОКПО 88718018, ОГРН 1094401002343  
ИНН/КПП 4401099890/440101001

Начальнику Управления, главному  
архитектору г. Костромы  
Управление архитектуры и  
градостроительства

Козыреву А.В.

г. Кострома, пл. Конституции, д.2

« 6. » 02. 2024 г. № 13-01/00424

На № 00792 от 26 января 2024 г.

О возможности подключения  
(технологического присоединения)  
ул. Индустриальная, в районе ГПК № 93

Уважаемый Алексей Викторович!

В ответ на Ваше обращение о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям теплоснабжения, расположенных на земельном участке с кадастровым номером 44:27:060901:1393 по адресу: Костромская область, город Кострома, улица Индустриальная, в районе ГПК № 93, сообщая, что возможность подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям теплоснабжения, расположенных в указанном районе – отсутствует, в виду отсутствия муниципальных сетей теплоснабжения.

Директор

Д.Ю. Сорокин

