



Акционерное общество
«Газпром газораспределение Чебоксары»
(АО «Газпром газораспределение Чебоксары»)

Филиал в г. Цивильске

ул. Трактористов, д. 1 «б», г. Цивильск,
Чувашская Республика, Российская Федерация, 429900
тел.: +7 (835-45) 21-4-71, факс: +7 (835-45) 21-7-70
e-mail: f_civ@chsetgaz.ru

ОКПО 54080567, ОГРН 1032128009605,

ИНН 2128049998, КПП 211502001

05.09.2022 № 179/15

на № 663 от 17.08.2022

Главе администрации
Цивильского городского
поселения

В.И. Петрову

Уважаемый Владимир Иванович!

Рассмотрев Ваше обращение от 17.08.2022 г. №663 о предоставлении сведений о технических условиях подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям газораспределения, где максимальный часовой расход газа 5 куб.м. в час на земельный участок с кадастровым номером 21:20:100164:618, площадью 159 кв.м., расположенного по адресу: Чувашская Республика - Чувашия, Цивильский район, г. Цивильск, ул. Николаева, вид разрешенного использования – деловое управление, филиал АО «Газпром газораспределение Чебоксары» в г. Цивильске сообщает, предполагаемое место врезки – существующий вводной газопровод низкого давления, проложенный по фасаду жилого дома №12 по ул. Николаева в г. Цивильск. Расстояние до данного объекта приблизительно – 50,0 м. (газопровод находится на балансе Администрации Цивильского городского поселения; АГРС – Цивильск-1).

Директор филиала

Л.В. Филиппов

исп. А.В. Федорова,
тел.: (83545) 2-11-26

АДМИНИСТРАЦИЯ
ЦИВИЛЬСКОГО ГОР. ПОС.
ВХОД № 1388 ДАТА: 06.09.22

Муниципальное унитарное предприятие «Управляющая компания города Цивильск»

Чувашская Республика,
Цивильский район,
г.Цивильск, ул. Гагарина д.34
ОГРН 1192130007002
ИНН 2115006147
ОКПО 09286400

р/с 40702810475000008775
в отделении №8613 ПАО Сбербанк г.Чебоксары
к/с30101810300000000609
КПП 211501001
БИК 049706609

mupukgorodtsivilsk@yandex.ru

№ 132 от 12.09.2022 г.

Информация о технических условиях подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения

ОБЪЕКТ

Земельный участок с кадастровым номером 21:20:100164:618

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

г. Цивильск, ул. Николаева

ЗАКАЗЧИК – Администрация Цивильского городского поселения

1. ВОДОСНАБЖЕНИЕ объекта осуществить путем подключения к существующей напорной сети из ПНД труб Ду = 32 мм, проходящей в 10 метрах в южном направлении от объекта подключения по ул. Николаева с переходом на трубу ПНД Ду = 25 мм с врезкой в действующий колодец по ул. Николаева.
Для учета потребляемой воды установить счетчик холодной воды.
2. ВОДООТВЕДЕНИЕ объекта осуществить путем подключения к существующей канализационной сети Ду = 200 мм из асбесто-цементной трубы, расположенной в 10 метрах в южном направлении от объекта по ул. Николаева, с переходом на трубу ПНД Ду = 100 мм с врезкой в действующий колодец по ул. Николаева.
3. Согласовать проведение земляных работ с организациями-балансодержателями коммуникаций в зоне проведения работ. После завершения работ восстановить земляное покрытие.
4. Для дальнейшего получения Технических условий подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения необходимо обратиться в ресурсоснабжающую организацию МУП «УК г. Цивильск».
5. Законченный проект согласовать с МУП «УК г. Цивильск» и один экземпляр предоставить для ведения технического надзора.
6. Подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения необходимо осуществить в порядке установленных Правил (утв. Постановлением правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 644), для чего заключить договор о подключении объекта с ресурсоснабжающей организацией (МУП «УК г. Цивильск»), и произвести пломбировку прибора учета.
7. Плата за подключение – согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 г. № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».
8. Срок действия технических условий – 3 года.

Директор



И. А. Алексеева