



Общество с ограниченной ответственностью
«АРХОБЛВОД» (ООО «АОВ»)

165150, Архангельская обл., г.Вельск,
ул.Дзержинского, д.17А

ОКПО 13678293, ОГРН 1172901004363
ИНН 2901284489, КПП 290101001

Исх. № б\н от 28.08.2024г.

На исх. № 475 от 26.08.2024г.

Начальнику УКС, архитектуры и
экологии администрации Вельского
муниципального района
С.О. Туркину

ООО «АОВ» информирует Вас об согласовании и направлении технических условий на подключение к сетям водопровода и канализации на земельный участок с кадастровым номером 29:01:140605:1707 по адресу: Архангельская область, Вельский район, МО "Муравьевская", д. Горка-Муравьевская, за домом 38.

С уважением,
Главный инженер ООО «АОВ»

М.В. Захаров

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХОБЛВОД»**

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ
№ 251 от «28» августа 2024 г.**

1. Заказчик: Управление капитального строительства, архитектуры и экологии администрации Вельского муниципального района

2. Наименование проектируемого объекта и его адрес: Земельный участок с кадастровым номером 29:01:140605:1707 по адресу: Архангельская область, Вельский район, МО "Муравьевская", д. Горка-Муравьевская, за домом 38

3. Потребное количество воды для:

а)	_____ л./сек.	_____ м.куб.
б) объекта	_____ л./сек.	1,0 м.куб.
ИТОГО:	_____ л./сек.	1,0 м.куб.

4. Источник водоснабжения поселкового (городского) водопровода (водозабор из закрытого источника с очисткой воды, без очистки воды) »Смеловское» месторождение

5. Водоснабжение возможно подключением к городской сети по ул. Энергетиков у д.38 от колодца № ВК-1 (проект)

Диаметр водопровода в точке подключения - определить доп. исследованием

5.1. Действующий напор в точке подключения 25 м.

5.2. Ближайший пожарный гидрант расположен: ПГ-405, д. Горка Муравьевская, по ул. Центральная у д.15

Зона прокладки уличных и магистральных трасс, а также точка подключения показаны на прилагаемой схеме и должны быть уточнены при съемке и обследовании.

6. ~~Кроме того, необходимо учесть выполнение следующих условий:~~

- 6.1. кольцевание водопровода;
- 6.2. строительство пожрезервуара ёмк. _____ м.куб.;
- 6.3. реконструкцию существующих сетей водопровода;

7. ~~Водоснабжение от существующей водозаборной скважины:~~

- 7.1. отчет по водозаборной скважине;
- 7.2. химический и бактериологический анализ воды;
- 7.3. дебит скважины _____ л./сек.;
- 7.4. существующий расход воды _____ л./сек.;
- 7.5. существующий водонапорный бак имеет ёмкость _____ м.куб.
Днище бака находится на высоте _____ м. от поверхности земли;
- 7.6. диаметр обсадных труб _____ мм.;
- 7.7. санитарная зона вокруг водозаборной скважины имеется (отсутствует).

Местоположение водозаборной скважины и существующая сеть водопровода указана на прилагаемом чертеже.

При сохранении существующей насосной водозаборной скважины прилагаем план насосной с расстановкой оборудования (насосы - марка, производительность, напор, моторы - мощность и количество оборотов в минуту).

8. ~~Запроектировать новую водозаборную скважину.~~

9. Для целей пожаротушения предусмотреть: _____

10. Дополнительные условия:

10.1. Проект наружной сети водопровода разработать и согласовать с ООО «АОВ», со всеми владельцами подземных коммуникаций и в последнюю очередь с Администрацией ГП «Вельское»;

10.2. Получить разрешение на производство земляных работ в Администрации ГП «Вельское»;

10.3. Перед началом производства работ (за трое суток) заключить договор водоснабжения;

10.4. Врезка в существующие сети водоснабжения осуществляется представителем эксплуатирующей организации - ООО «Архоблвод» по договору на технологическое присоединение;

10.5. в колодце на отводе к дому установить задвижку (шаровый кран);

10.6. в жилом доме установить водомерный счетчик диаметром 15 мм.;

10.7. Приемка в эксплуатацию законченного строительством объекта (сетей водоснабжения) осуществляется представителями эксплуатирующей организации - ООО «Архоблвод».

10.8. Предоставить исполнительную съемку наружной сети водопровода.

11. Указать данные перспективного развития _____

Настоящие условия действительны в течение трех лет с момента выдачи.

Заместитель директора ООО «АРХОБЛВОД»



(подпись)

С.В. Бужинский

ТУ получил:

Представитель заказчика

(подпись)

/ _____
(расшифровка подписи)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АРХОБЛВОД» (ООО «АОВ»)

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА КАНАЛИЗАЦИЮ
№ 110 от «28» августа 2024 г.

1. Заказчик: Управление капитального строительства, архитектуры и экологии администрации Вельского муниципального района
2. Наименование проектируемого объекта и его адрес: Земельный участок с кадастровым номером 29:01:140605:1707 по адресу: Архангельская область, Вельский район, МО "Муравьевская", д. Горка-Муравьевская, за домом 38
3. Краткое описание существующей системы канализации: Самотечная общесплавная с КОС
4. Водоотведение объекта возможно подключением к городской сети по ул. Энергетиков у д.38 от колодца № КК-1 (проект)
5. Диаметр существующей сети канализации в точке подключения: определить исследованием;
6. Абсолютная отметка низа лотка существующего канализационного колодца: определить дополнительной съемкой;
7. Абсолютная отметка верха колодца: колодца: определить дополнительной съемкой;
Зона прокладки уличных и магистральных трасс, а также точка подключения показаны на прилагаемой схеме и должны быть уточнены при съемке и обследовании.
8. Дополнительные условия:
 - 8.1. Проект наружной сети канализации разработать и согласовать с ООО «АОВ»;
 - 8.2. Перед началом производства работ (за трое суток) вызвать представителя ООО «АОВ» ;
 - 8.3. Врезка в существующие сети канализации осуществляется представителем эксплуатирующей организации - ООО «АОВ» по договору на технологическое присоединение;
 - 8.4. Приемка в эксплуатацию законченного строительством объекта (сетей водоотведения) осуществляется представителями эксплуатирующей организации – ООО АОВ.
 - 8.5. После подключения к канализации зарегистрироваться в ООО «АОВ» с представлением исполнительной съемки наружной сети канализации.
9. Указать данные перспективного развития _____

Настоящие условия действительны в течение трех лет с момента выдачи.

Заместитель директора ООО «АРХОБЛВОД» _____


(подпись)

С.В. Бужинский

ТУ получил:

Представитель заказчика _____

(подпись)

/

(расшифровка подписи)