



Паспорт

разведочно-эксплуатационной скважины

Заказчик:

Местоположение: Всеволожский район д.Мяглово СНТ Керамика

Работы произведены на основании: Договора №

Начало работ: 27.05.2019

Окончание работ: 27.05.2019

Способ бурения: шнековый, УКБ-12/25

Целевое назначение: разведочно-эксплуатационная скважина на воду.

Конструкция скважины:

1. Общая глубина скважины – 11 метров.

2. Обсадные колонны:

Диаметр обсадных труб, мм		Интервал обсадки, м:		
		от	до	всего
металл	32	+0,5	10,5	11
рабочая часть фильтра Ø 32 мм		9,5-10,5		1

Фильтр – перфорированная труба, обтянута нержавеющей сеткой галунного плетения П-56.

Характеристики скважины:

Статический уровень воды: +0,8 метра (самоизлив);

Дебит скважины: 1,5 м³/час.

Результаты пробной откачки:

Откачка проведена: насосная станция Alko HW 3500 Inox Classic.

Продолжительность откачки: 2 часа.

Способ замеров дебита – мерная емкость 20 л.

Рекомендуемый тип насоса: поверхностный самовсасывающий насос (например Alko HW 3500 Inox Classic, Джилекс Джамбо 70/50 П-24, DAB Aquajet 82M, Grundfos JPA 3-42 PT-H и т.д.).

Гарантия на скважину 1 год с момента окончания буровых работ.

Гарантия на скважину не распространяется в случаях:

- наличия посторонних предметов в скважине;
- самостоятельное изменение конструкции скважины;
- изменение химического состава воды в водоносном горизонте;
- резкое понижение динамического, статического уровня воды в скважине.

Буровой мастер _____

27.05.2019