



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
188640, Ленинградская область, г. Всеволожск,
Шоссе Дорога Жизни, д. 13,
Тел/факс (81370)22-201
ОКПО04569754, ОГРН 1057803924661,
ИНН/КПП 7811153258/470302001

Аттестат Аккредитации
Испытательной лаборатории (Центра)
№ РОСС.RU.0001.514038

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в ЛО»
во Всеволожском районе»
Л.П. Старенченко

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 1618-1-02 от 02 марта 2018г.



Организация-заявитель и его юридический адрес	<u>ООО «ВОДОКАНАЛ»</u> <u>Ленинградская область, Всеволожский район, г.п. Дубровка, ул. Советская, д. 40/1, пом. 25Н.</u>
Основание для исследования	<u>Договор № 96 от 05.02.2018г.</u>
Наименование образца (пробы)	<u>Вода – источник река Нева.</u>
Место отбора	<u>Ленинградская область, Всеволожский район, г.п. Дубровка, ул.Набережная, д.17/1, река Нева, ВОС.</u>
Акт отбора пробы	<u>от 26.02.2018г.</u>
Дата отбора пробы	<u>26.02.2018г.</u>
Дата доставки пробы	<u>26.02.2018г.</u>
Проба отобрана:	<u>Заказчиком</u>
НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку	<u>СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод. Санитарные правила и нормы»</u>
Дополнительные сведения	<u>Доставлено автотранспортом.</u>

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 1618-1-02 от 02.03.2017г.
Протокол составлен в 2 экземплярах

Бактериологические исследования

Код пробы (образца): 1618

Дата проведения исследований:

Начало: 26.02.18.г.

Окончание: 02.03.18 г .

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	230	Не более 1000	МУК 4.2.1884-04
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	230	Не более 100	МУК 4.2.1884-04
3	Колифаги	БОЕ /100 мл	6	Не более 10	МУК 4.2.1884-04
4	Патогенная флора в т.ч. салмонеллы	КОЕ/1 л	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04

Заведующая бактериологической лабораторией _____

Э.П. Орлова

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

Ю.Ю. Кукса

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией.

Результат исследований распространяется на образец, предоставленный для испытаний.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения аккредитованного испытательного центра Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском районе»

Протокол лабораторных исследований № 1618-1-02 от 02.03.2017г.
Протокол составлен в 2 экземплярах