

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:

198412, г. С-Петербург, г. Ломоносов, ул. Александровская, д. 23

Телефон, факс: (812) 423-06-88

ОКПО 76235007, ОГРН 1057803924661

ИНН/КПП 7811153258/781902001

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU 0001.510704 от 21 мая 2012 г.  
действителен до 21 мая 2017 г.

Зарегистрирован в Госреестре:

№ РОСС RU 0001.510704 от 21 мая 2012 г.

Действителен до 21.05.2017

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 7787 от 15.12.2015

Наименование пробы (образца):

*Вода источников нецентрализованного водоснабжения:  
колодец*

Пробы (образцы) направлены:

*ТО УРПН по Ленинградской области в Ломоносовском районе  
СПб, г. Ломоносов, ул. Александровская, д. 23*

*Поручение № 193*

Дата и время отбора пробы (образца): *10.12.2015 12 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10.12.2015 14 ч. 00 мин.*

Цель отбора: *Вып. плановый контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

*МА МО Лебяженского ГП МО Ломоносовского района Ленинградской области  
Ленинградская область, Ломоносовский район, п.м. Лебяжье*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*Ленинградская область, Ломоносовский район, п.м. Лебяжье, ул. Степаняи, пересечение с ул. Мира*

Код пробы (образца): 7787/138, 7787/1043

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"  
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

*СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников", ГН 2.1.5.1315-03 "Пределы допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования", ГН 2.1.5.2280-07 "Пределы допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Дополнения и изменения № 1 к ГН 2.1.5.1315-03".*

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Дополнительные сведения:

*Условия проведения испытаний: температура воздуха в помещении - 20 (+/-5) град С, отн. влажность воздуха в помещении 30 - 80%.*

*Дата и время начала исследования: 10.12.2015 14 ч. 30 мин.*

*Дата и время окончания исследования: 15.12.2015 14 ч. 50 мин.*

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

*анализатор жидкости Эксперт-001-4, зав. № 4933, св. о поверке № 0233837, действительно до 02.12.2016; анализатор вольтметрострелочный УА-4, зав. № 1032, св. о поверке № 0206156, действительно до 17.12.2015.*

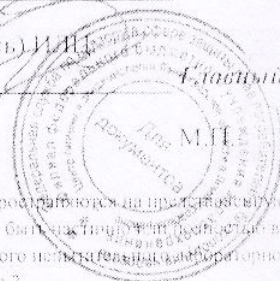
Лицо ответственное за составление данного протокола:

*Врач по общей гигиене Курако С.В.*

Руководитель (заместитель) ИИЦ:

*Частный врач Рази Д.А.*

1. Результаты исследований распространяются на представленные пробы
  2. Настоящий документ не может быть использован в качестве основания для принятия решений, связанных с применением законодательства, если он не был принят в соответствии с требованиями законодательства, действующими в области применения настоящего документа.
- Общее количество страниц: 1 из 2





Код образца (пробы):

7787/138

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	Железо	0,26 ± 0,01	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72 п. 2
2	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	17 ± 3	не более 45	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18826-73 п. 3
3	Цветность	26 ± 5	не более 30	град.	ГОСТ 31868-2012 п. 5
4	Хлориды	11 ± 2	не более 350	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72 п. 2
5	pH	6,00 ± 0,05	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2.3:4.121-97
6	Сульфаты	55 ± 6	не более 500	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012 п. 6
7	Марганец	0,10 ± 0,02	не более 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.4.217-06
8	Мутность	2,2 ± 0,4	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ 3351-74 п. 5
9	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
10	Ион аммония	0,29 ± 0,01	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4192-82 п. 3
Ф.И.О. заведующего лабораторией <i>Демина Марина Юрьевна</i>				Подпись <i>Демина</i>	

Код образца (пробы):

7787/1043

## Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	не более 100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не доп.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией <i>Потан Елена Викторовна</i>				Подпись <i>Потан</i>	

Общее количество страниц: 2 из 2

Протокол составлен в 2 экземплярах