

Юридический адрес:
172386, г. Ржев, ул. Грацинского, 27
Телефон, факс: (848232) 3-00-04
ОКПО , ОГРН
ИНН/КПП 6901070950/691431001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU РОСС RU.0001.510574
Зарегистрирован в Реестре: 12.08.2014г.
Действителен до 13.03.2018
Лицензия на осуществление медицинской деятельности
№ ФС-69-01-000781 от «30» апреля 2015 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 5/4921 от 17.11.2015

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:
артезианская скважина Кудривцевское с/п

Пробы (образцы) направлены:

ООО "Аква-сеть Плюс"

172840, Тверская область, Торопецкий район, г. Торопец, Карла Маркса, д. 68, оф. 4

Дата и время отбора пробы (образца):

11.11.2015 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

11.11.2015 16 ч. 50 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога Гамова Н.Г.

Цель отбора: Производственный контроль

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

ООО "Аква-сеть Плюс"

172840, Тверская область, Торопецкий район, г. Торопец, Карла Маркса, д. 68, оф. 4

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ООО "Аква-сеть Плюс"

172840, Тверская область, Торопецкий район, г. Торопец, Карла Маркса, д. 68, оф. 4

Код пробы (образца):

4921.2.11.15

НД на объем лабораторных исследований:

ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения"

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Условия транспортировки: сумка-холодильник, автотранспорт

Упаковка: ПЭТ бутылка

Дополнительные сведения:


договор № 204/16 от 10.11.2015 г.

Код образца (пробы): 4921.2.11.15

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Аммиак	0,14 ± 0,04	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
2	Железо	0,23 ± 0,03	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
3	Кальций	86,3 ± 4,3	не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 31954-2012
4	Нитраты	0,60 ± 0,09	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
5	Нитриты	менее 0,003	3	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
6	Щелочность	4,0 ± 0,5	не нормируется	ммоль/дм ³	ГОСТ 31957-2012
7	Жесткость общая	7,0 ± 1,1	7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
8	рН	6,89 ± 0,01	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
9	Окисляемость перманганатная	1,5 ± 0,3	2	мгО/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10	Общая минерализация (сухой остаток)	554 ± 55	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
11	Запах при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Запах при 60 °С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
13	Мутность	0,5 ± 0,1	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
14	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
15	Цветность	8,0 ± 2,4	20	град.	ГОСТ 31868-2012

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Еремина Н. А.	

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола
Врач по общей гигиене Мельник А.Л.

Руководитель ИЛЦ



Главный врач Жукова И.В.

Примечание:

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в 2 экземплярах