

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в городском округе Семеновский,  
Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском районах»  
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 9 января, 16а  
Телефон, факс: (83162) 5-13-91, 5-42-29  
ИНН/КПП 5262136833/522802001  
ОКПО 01923557, ОГРН 1055248048866

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:  
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул,  
9 января, 16а

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU. 0001.510860 от 28.11.2012г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 2820 от 28.04.2017

**Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):**

*МУП ЖКХ " Водоканал".*

*Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Февральская, д.27*

**Наименование пробы (образца):**

*Вода подземных источников 1 класса.*

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:**

*МУП ЖКХ" Водоканал".*

*Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Февральская, д.27*

**Адрес, место, где производился отбор:**

*МУП ЖКХ " Водоканал". Скважина.*

*Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Садовая*

**Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:**

*Инженер-эколог Лебедева О.А.*

**НД на методику отбора:** *ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014 ГОСТ 31942-2012*

**Дата и время отбора:** *27.04.2017 12 ч. 15 мин.*

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** *27.04.2017 14 ч. 10 мин.*

**Условия доставки:** *Без охлаждения.*

**Сопроводительный документ:** *Программа испытаний с актом отбора проб от  
27.04.2017 г.*

**Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):**

*Отдел гигиены и эпидемиологии*

**Основание проведения испытаний:** *Договор от 20.03.2017 г № 107*

**Код пробы (образца):** *2820.17хб*

**НД на объем испытаний и их оценку:**

*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"*

**Дата окончания испытаний:** *28.04.2017 г*

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 2820.17хб

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Привкус	менее 0,04	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
3	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	33,20 ± 4,98	не более 45	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-14
4	Хлориды	28,9 ± 6,5	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-72
5	Жесткость общая	11,7 ± 1,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-12
6	Водородный показатель (рН)	7,65 ± 0,05	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	1,6 ± 0,3	не более 5	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
8	Общая минерализация (сухой остаток)	417,6 ± 50,1	не более 1000	мг/л	ГОСТ 18164-72
9	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
10	Запах при 20 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Запах при 60 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
13	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12
14	Сульфаты	19,9 ± 3,9	не более 500	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Самыгина Э.А.

Подпись

*Самыгина*

Код пробы (образца):

2820.17хб

**Микробиологическая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Фельдшер-лаборант Курицына И.В.

Заведующая отделом лабораторного обеспечения:  
Лицо, ответственное за оформление протокола:

Храмова Т.З.

Помощник врача по общей гигиене  
Маркелова Л.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Храмова Т.З.



М.П.

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)  
 Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в городском округе Семеновский,  
Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском районах»  
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 9 января, 16а  
Телефон, факс: (83162) 5-13-91, 5-42-29  
ИНН/КПП 5262136833/522802001  
ОКПО 01923557, ОГРН 1055248048866

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:  
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул,  
9 января, 16а

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU. 0001.510860 от 28.11.2012г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 2821 от 28.04.2017

**Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):**

*МУП ЖКХ " Водоканал".  
Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Февральская, д.27*

**Наименование пробы (образца):**

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение.*

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:**

*МУП ЖКХ " Водоканал".  
Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Февральская, д.27*

**Адрес, место, где производился отбор:**

*МУП ЖКХ " Водоканал" Водоразборная колонка.  
Нижегородская обл, р.п.Воскресенское, ул. Пролетарская, д.68*

**Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:**

*Инженер-эколог Лебедева О.А.*

**НД на методику отбора:** *ГОСТ 31861-2012 ГОСТ 31942-2012 ГОСТ Р 56237-2014*

**Дата и время отбора:** *27.04.2017 12 ч. 15 мин.*

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** *27.04.2017 14 ч. 10 мин.*

**Условия доставки:** *Без охлаждения.*

**Сопроводительный документ:** *Программа испытаний с актом отбора проб от  
27.04.2017 г.*

**Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):**

*Отдел гигиены и эпидемиологии*

**Основание проведения испытаний:** *Договор от 20.03.2017 г № 107*

**Код пробы (образца):** *2821.17хб*

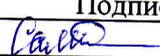
**НД на объем испытаний и их оценку:**

*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."*

**Дата окончания испытаний:** *28.04.2017 г*

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

Код пробы (образца): 2821.17хб

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
4	Привкус	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Самыгина Э.А.					

Код пробы (образца): 2821.17хб

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Курицына И.В.					

Заведующая отделом лабораторного обеспечения:  Храмова Т.З.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Помощник врача по общей гигиене  
Маркелова Л.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Храмова Т.З.



М.П.

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)  
Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в городском округе Семеновский,  
Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском районах»  
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 9 января, 16а  
Телефон, факс: (83162) 5-13-91, 5-42-29  
ИНН/КПП 5262136833/522802001  
ОКПО 01923557, ОГРН 1055248048866

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:  
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул,  
9 января, 16а

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU. 0001.510860 от 28.11.2012г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 2822 от 28.04.2017

**Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):**

*МУП ЖКХ " Водоканал".  
Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Февральская, д.27*

**Наименование пробы (образца):**

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение.*

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:**

*МУП ЖКХ " Водоканал".  
Нижегородская обл, Воскресенский р-н, р.п. Воскресенское, ул. Февральская, д.27*

**Адрес, место, где производился отбор:**

*МУП ЖКХ " Водоканал" Водоразборная колонка.  
Нижегородская обл, р.п. Воскресенское, ул. Коммунистическая, д.108*

**Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:**

*Инженер-эколог Лебедева О.А.*

**НД на методику отбора:**

*ГОСТ 31861-2012 ГОСТ 31942-2012 ГОСТ Р 56237-2014*

**Дата и время отбора:**

*27.04.2017 12 ч. 15 мин.*

**Дата и время доставки в ИЛЦ:**

*27.04.2017 14 ч. 10 мин.*

**Условия доставки:**

*Без охлаждения.*

**Сопроводительный документ:**

*Программа испытаний с актом отбора проб от  
27.04.2017 г.*

**Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):**

*Отдел гигиены и эпидемиологии*

**Основание проведения испытаний:**

*Договор от 20.03.2017 г № 107*

**Код пробы (образца):**

*2822.17хб*

**НД на объем испытаний и их оценку:**

*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."*

**Дата окончания испытаний:**

*28.04.2017 г*

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 2822.17хб

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
4	Привкус	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Самыгина Э.А.	

Код пробы (образца): 2822.17хб

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

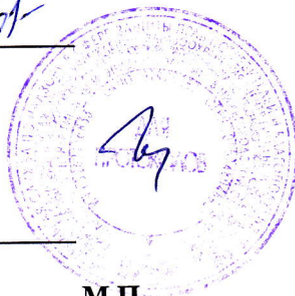
Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Курицына И.В.	

Заведующая отделом лабораторного обеспечения:  
Лицо, ответственное за оформление протокола:

  
Храмова Т.З.

Помощник врача по общей гигиене  
Маркелова Л.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Храмова Т.З.

М.П.

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол