

Муниципальное унитарное предприятие  
«Водопроводно-канализационное-хозяйство» г.Урюпинска  
(МУП «Водоканал»)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 403114, Волгоградская обл.,  
г. Урюпинск, пер. Толстого, 32  
тел.(84442) 4-26-33; факс (84442) 4-19-35  
ОКПО 03201853 ОГРН 1023405764909  
ИНН / КПП 3438000232/343801001  
Лаборатория питьевой воды:  
403116, ул. Репина, дом. № 1е, тел.(84442) 3-75-27

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU. 0001.516861  
зарегистрирован в Едином реестре:  
№ 0005430 16 марта 2016 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

№ 54 от «08» сентября 2016г.

**Наименование и адрес Абонента (Заказчика):** МКП "Селянин" муниципального  
Образования Дьяконовского СП

Волгоградская обл., Урюпинский р-он, х. Дьяконовский – 2й, ул.Юбилейная, д.4.

**Место отбора пробы:** Урюпинский р-он, х. Акишин: проба № 1 – подземная скважина,  
х. Дьяконовский-2й: проба № 2 – подземная скважина № 1, проба № 3 – подземная  
скважина № 2; х. Каменка: проба № 4 - подземная скважина.

**Наименование пробы:** вода подземного источника

**Цель отбора:** СанПиН 2.1.4.1074-01; ГН 2.1.5.1315-03; ГОСТ 2761-84  
(договор № 50 от 02.010.15г.)

**Дата и время отбора пробы:** 08.09.2016г. 09ч. 11мин. - 10ч.30мин.

**НД на метод отбора:** ГОСТ Р 56237-2014

**Дата и время доставки пробы:** 08.09.2016г. 11ч. 00мин.

**Шифр пробы:** № 658 / 661 ОБ

**Сведения о консервации:** \_\_\_\_\_

**Условия хранения:** соблюдены( термоконтейнер с хладагентами)

**Дата начала исследований:** 08.09 2016 г

**Дата окончания исследований:** 09.09.2016г.

**Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**Муниципальное унитарное предприятие  
«Водопроводно-канализационное хозяйство» г. Урюпинска  
(МУП «Водоканал»)**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 403114, Волгоградская обл.,  
г. Урюпинск, пер. Толстого, 32  
тел. (84442) 4-26-33; факс (84442) 4-19-35 (директор)  
ОКПО 03201853 ОГРН 1023405764909  
ИНН / КПП 438000232 / 343801001  
Лаборатория питьевой воды:  
403116, ул. Репина, дом № 1е, тел. (84442) 3-75-27

Аттестат аккредитации:  
№ РОСС RU.0001.516861  
зарегистрирован в Едином реестре:  
№ 0005430 16 марта 2016 г.

**АКТ ОТБОРА ПРОБ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ № 51**

**Наименование и адрес Абонента (Заказчика):** МКП "Селянин" муниципального образования Дьяконовского СП Урюпинского муниципального района.

Волгоградская обл., Урюпинский р-он, х. Дьяконовский-2й, ул. Юбилейная, д. 4.

**Место отбора пробы:** Урюпинский р-он, х. Акишин:

проба № 1 – подземная скважина; х. Дьяконовский-2й: проба № 2 – подземная скважина № 1, проба № 3 – подземная скважина № 2; х. Каменка: проба № 4 – подземная скважина 02

**Наименование пробы:** вода подземного источника

**Цель отбора:** СанПиН 2.1.4.1074-01; ГН 2.1.5.1315-03; ГОСТ 2761-84  
(договор № 50 от 02.10.15г.)

**Дата и время отбора:** 08.09.2016г. 09 ч. 11 мин. - 10 ч. 30 мин.

**НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014

**Общий объем пробы:** 2,0 л.

**Условия окружающей среды при отборе:** + 25<sup>0</sup>С

**Сведения о консервации:** \_\_\_\_\_

**Условия транспортировки:** автотранспорт

**Условия сохранности проб:** соблюдены (термоконтейнер с хладагентами)

**Дополнительные сведения:** \_\_\_\_\_

**ПОСУДА ДЛЯ ОТБОРА ПРОБ ЛЦ МУП «Водоканал»:**

НАИМЕНОВАНИЕ № СОСУДА	МАТЕРИАЛ СОСУДА	ОБЪЕМ ПРОБЫ дм <sup>3</sup>	КОНТРОЛИРУЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Бутылка № 1-№4	Стерильное стекло	2,0 дм <sup>3</sup>	Микробиологические

Представитель Абонента (Заказчика)

Рашкина  
(подпись)

директор Рашкина СВ  
(Должность, Ф.И.О.)

Представитель МУП «Водоканал»

Александрова В Р.  
(подпись)

Александрова В Р.  
(Должность, Ф.И.О.)

# РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

К ПРОТОКОЛУ № 54 от « 08 » сентября 2016г.

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование пробы (образца): Вода подземного источника (проба № 1) *Иванов*

Рег. №	Контролируемые показатели	Ед. изм.	Результат исследований	Норматив качества	НД на методику измерений (исследований)
99	ОМЧ(общее микробное число)	КОЕ/ 1мл	3 КОЕ	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
100	Индекс БГКП ( число бактерий группы кишечных палочек)	Число БГКП в 1дм <sup>3</sup>	БГКБ<3	МЕНЕЕ 3	ГОСТ 18963-73

Наименование пробы (образца): Вода подземного источника (проба № 2) *Рыбаковская*

Рег. №	Контролируемые показатели	Ед. изм.	Результат исследований	Норматив качества	НД на методику измерений (исследований)
1	2	3	4	5	6
101	ОМЧ(общее микробное число)	КОЕ/ 1мл	16 КОЕ	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
102	Индекс БГКП ( число бактерий группы кишечных палочек)	Число БГКП в 1дм <sup>3</sup>	БГКП < 3	Менее 3	ГОСТ 18963-73

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

ГОСТ 2761-84" \*Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения."

Исследования проводил:

Должность	Ф. И. О.	Подпись
Инженер-микробиолог	Архипова Е.О.	<i>Е.О. Архипова</i>

**Заключение:** Отобранные пробы (№ 1 ) и (№ 2) воды подземного источника по микробиологическим показателям

соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 " Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества ." и ГОСТ 2761-84 " Источники хозяйственно-питьевого водоснабжения." .

*И.О. ст. инженера химик*  
Ст. инженер-химик



Директор МУП "Водоканал"

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*А.А. Блажомирская*  
А.А.Блажомирская  
(Ф.И.О.)

А.Н.Денисов  
(Ф.И.О.)

# РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

К ПРОТОКОЛУ № 54 \_\_\_\_\_ от « 08 » \_\_\_\_\_ сентября 2016г.

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование пробы (образца) : Вода подземного источника (проба № 3) *Финновский*

Рег. №	Контролируемые показатели	Ед. изм.	Результат исследований	Норматив качества	НД на методику измерений (исследований)
103	ОМЧ(общее микробное число)	КОЕ/ 1мл	19 КОЕ	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
104	Индекс БГКП ( число бактерий группы кишечных палочек)	Число БГКП в 1дм <sup>3</sup>	БГКП < 3	Менее 3	ГОСТ 18963-73

Наименование пробы (образца): Вода подземного источника (проба № 4) *Самская*

Рег. №	Контролируемые показатели	Ед. изм.	Результат исследований	Норматив качества	НД на методику измерений (исследований)
1	2	3	4	5	6
105	ОМЧ(общее микробное число)	КОЕ/ 1мл	29 КОЕ	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
106	Индекс БГКП ( число бактерий группы кишечных палочек)	Число БГКП в 1дм <sup>3</sup>	БГКП 16,7	Менее 3	ГОСТ 18963-73

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."  
ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения."

Исследования проводил:

Должность	Ф. И. О.	Подпись
Инженер-микробиолог	Архипова Е.О.	<i>Е.О. Архипова</i>

**Заключение:** Отобранная проба (№ 3) воды подземного источника по микробиологическим показателям соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества." и ГОСТ 2761-84 "Источники хозяйственно-питьевого водоснабжения." Отобранная проба (№ 4) воды подземного источника по микробиологическим показателям **не соответствует** данным требованиям.

*И.О. ст. инж. химик*  
Ст. инженер-химик



Директор МУП "Водоканал"

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*Блазомирская А.А.*  
А.А.Блазомирская  
(Ф.И.О.)

А.Н.Денисов  
(Ф.И.О.)