

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г.Воронеж, ул.Космонавтов,21 Место осуществления деятельности:397900,  
г.Лиски,пр.Ленина,40 Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru  
ОКПО№75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж



Аттестат аккредитации № RA. RU. 21BT05  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 23.10.2017г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 812 П-2**

от «15» июня 2018 г

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): ООО «Водоканал». Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, Авдеева, дом № 58

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: ООО «Водоканал». Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, Авдеева, дом № 58

ОСНОВАНИЕ: договор № 63 от 05.03.2018г.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ОБРАЗЦА: 14 июня 2018г ВРЕМЯ ОТБОРА: 09 час.00мин

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 14 июня 2018г, 10 час.20мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 14 июня 2018г.- 15 июня 2018г

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 812 / 07-24 П-2

ГОЧКА ОТБОРА: пос. Слобода . водопроводный кран источник №1 (стадион)

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: Сан ПиН 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» п.3.3

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»; ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Водоканал» . г. Бобров , ул. Авдеева , 58

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: 14.06.18г.

ОБЪЕМ ПАРТИИ: -

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран лаборантом ООО «Водоканал» Ставицкой И.Н. в присутствии главного инженера ООО «Водоканал» Корякина В.В. доставлен в лабораторию в сумке-холодильнике при t +6°C в количестве 1 образца; условия хранения при t +4(±2)°C. Образец опечатан печатью ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах. Ответственный за доставку проб-помощник врача по КГ Измерова К.О. Протокол отбора образцов (проб) продукции № 392 от 14.06.2018г.

**СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1.	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	клеймо	31.01.2019г
2.	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	50811	№76	26.10.2018г
3.	Стерилизатор паровый ВКа-75-ПЗ	1379	клеймо	31.01.2019г.
4.	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	№18-027/22	01.02.2019г.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:**

Код образца (пробы)		АР 812 /07-24 П-2			
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Нормативы	Единицы измерения	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	ГОСТ Р 52426-05 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Общее микробное число	3	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (количественный метод)

**УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:** соответствуют нормативным документам на метод исследований.

Предупреждены об административной ответственности за выдачу заведомо ложных результатов испытаний, ознакомлены с правилами, обязанностями по ст. 25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195-ФЗ

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: И.В. Рыжова Рыжова И.В.  
 Врач-бактериолог  
 ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Н.А. Шишкина Шишкина Н.А.  
 Биолог  
 ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: К.О. Измерова Измерова К.О.

**МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ:** Представленные на исследование пробы воды питьевой соответствуют требованиям Сан ПиН 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.» по микробиологическим показателям (п.3.3) ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

Заместитель руководителя ИЛ

Ирхина Т.Н. Ирхина Т.Н.

МП

Протокол № 812 П-2

Общее количество страниц 2: страница 2  
 Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21 Место осуществления деятельности: 397900,  
г. Лиски, пр. Ленина, 40 Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru  
ОКПО № 75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж



Аттестат аккредитации № RA. RU. 21БТ05  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 23.10.2017г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 813 П-2**

от «15» июня 2018 г

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): ООО «Водоканал». Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, Авдеева, дом № 58

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: ООО «Водоканал». Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, Авдеева, дом № 58

ОСНОВАНИЕ: договор № 63 от 05.03.2018г.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ОБРАЗЦА: 14 июня 2018г ВРЕМЯ ОТБОРА: 09 час.00мин

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 14 июня 2018г. 10 час.20мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 14 июня 2018г.- 15 июня 2018г

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 813 / 07-24 П-2

ГОЧКА ОТБОРА: пос. Слобода. водопроводный кран источник №2 (стадион)

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: Сан ПиН 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» п.3.3

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»; ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Водоканал». г. Бобров, ул. Авдеева, 58

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: 14.06.18г.

ОБЪЕМ ПАРТИИ: -

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран лаборантом ООО «Водоканал» Ставицкой И.Н. в присутствии главного инженера ООО «Водоканал» Корякина В.В. доставлен в лабораторию в сумке-холодильнике при  $t +6^{\circ}\text{C}$  в количестве 1 образца; условия хранения при  $t +4(\pm 2)^{\circ}\text{C}$ . Образец опечатан печатью ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах. Ответственный за доставку проб-помощник врача по КГ Измерова К.О. Протокол отбора образцов (проб) продукции № 392 от 14.06.2018г.

**СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1.	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	клеймо	31.01.2019г
2.	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	50811	№76	26.10.2018г
3.	Стерилизатор паровый ВКа-75-ПЗ	1379	клеймо	31.01.2019г.
4.	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	№18-027/22	01.02.2019г.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:**

Код образца (пробы)		АР 813 /07-24 П-2			
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Нормативы	Единицы измерения	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	ГОСТ Р 52426-05 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Общее микробное число	6	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (количественный метод)

**УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:** соответствуют нормативным документам на метод исследований.

Предупреждены об административной ответственности за выдачу заведомо ложных результатов испытаний, ознакомлены с правилами, обязанностями по ст. 25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195-ФЗ

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Рыжова И.В. Рыжова И.В.  
 Врач-бактериолог  
 ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Шишкина Н.А. Шишкина Н.А.  
 Биолог  
 ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Измерова К.О. Измерова К.О.

**МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ:** Представленные на исследование пробы воды питьевой соответствуют требованиям Сан ПиН 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.» по микробиологическим показателям (п.3.3) ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

Заместитель руководителя ИЛ

Ирхина Т.Н.

МП

Протокол № 813 П-2

Общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г.Воронеж, ул.Космонавтов,21 Место осуществления деятельности:397900,  
г.Лиски,пр.Ленина,40 Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru  
ОКПО№75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж



Аттестат аккредитации № RA, RU, 21BT05  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 23.10.2017г.



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 814/1 П-2

от «15» июня 2018 г

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): ООО «Водоканал». Воронежская область, Бобровский район, г.Бобров, Авдеева, дом № 58

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: ООО «Водоканал». Воронежская область, Бобровский район, г.Бобров, Авдеева, дом № 58

ОСНОВАНИЕ: договор № 63 от 05.03.2018г.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ОБРАЗЦА: 14 июня 2018г ВРЕМЯ ОТБОРА: 09 час.00мин

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 14 июня 2018г. 10 час.20мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 14 июня 2018г.- 15 июня 2018г

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 814/1 / 07-24 П-2

ГОЧКА ОТБОРА: пос. Слобода. водопроводный кран источник №3 (стадион)

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: Сан ПиН 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» п.3.3

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»; ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Водоканал». г. Бобров, ул. Авдеева, 58

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: 14.06.18г.

ОБЪЕМ ПАРТИИ: -

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран лаборантом ООО «Водоканал» Ставицкой И.Н. в присутствии главного инженера ООО «Водоканал» Корякина В.В. доставлен в лабораторию в сумке-холодильнике при t +6°C в количестве 1 образца; условия хранения при t +4(±2)°C. Образец опечатан печатью ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах. Ответственный за доставку проб-помощник врача по КГ Измерова К.О. Протокол отбора образцов (проб) продукции № 392 от 14.06.2018г.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1.	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	клеймо	31.01.2019г
2.	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	50811	№76	26.10.2018г
3.	Стерилизатор паровый ВКа-75-ПЗ	1379	клеймо	31.01.2019г.
4.	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	№18-027/22	01.02.2019г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код образца (пробы)		АР 814/1 /07-24 П-2			
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Нормативы	Единицы измерения	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	ГОСТ Р 52426-05 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Общее микробное число	5	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (количественный метод)

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований.

Предупреждены об административной ответственности за выдачу заведомо ложных результатов испытаний, ознакомлены с правилами, обязанностями по ст. 25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195-ФЗ

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ:  Рыжова И.В.

Врач-бактериолог

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ:  Шишкина Н.А.

Биолог

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА:  Измерова К.О.

Измерова К.О.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: Представленные на исследование пробы воды питьевой соответствуют требованиям Сан ПиН 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.» по микробиологическим показателям (п.3.3) ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

Заместитель руководителя ИЛ

 Ирхина Т.Н.

МП

Протокол № 814/1 П-2

Общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 396038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21 Место осуществления деятельности: 397900,  
г. Лиски, пр. Ленина, 40 Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: ses @ box. vsi. ru  
ОКПО № 75929854 ИНН 3665049241 КПП 366501001 Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж



Аттестат аккредитации № RA. RU. 21BT05  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 23.10.2017г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 815/1 П-2**

от «15» июня 2018 г

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): ООО « Водоканал ». Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, Авдеева, дом № 58

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: ООО « Водоканал ». Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, Авдеева, дом № 58

ОСНОВАНИЕ: договор № 63 от 05.03.2018г.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ОБРАЗЦА: 14 июня 2018г ВРЕМЯ ОТБОРА: 09 час.00мин

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 14 июня 2018г. 10 час.20мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 14 июня 2018г.- 15 июня 2018г

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 815/1 / 07-24 П-2

ГОЧКА ОТБОРА: пос. Слобода . водопроводный кран источник № 4 (стадион)

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: Сан ПиН 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» п.3.3

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»; ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО « Водоканал » . г. Бобров, ул. Авдеева, 58

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: 14.06.18г.

ОБЪЕМ ПАРТИИ: -

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран лаборантом ООО « Водоканал » Ставицкой И.Н. в присутствии главного инженера ООО « Водоканал » Корякина В.В. доставлен в лабораторию в сумке-холодильнике при t +6°C в количестве 1 образца; условия хранения при t +4(±2)°C. Образец опечатан печатью ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах. Ответственный за доставку проб-помощник врача по КГ Измерова К.О. Протокол отбора образцов (проб) продукции № 392 от 14.06.2018г.

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1.	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	клеймо	31.01.2019г
2.	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	50811	№76	26.10.2018г
3.	Стерилизатор паровый ВКа-75-ПЗ	1379	клеймо	31.01.2019г.
4.	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	№18-027/22	01.02.2019г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код образца (пробы)		АР 815/1 /07-24 П-2			
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Нормативы	Единицы измерения	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	ГОСТ Р 52426-05 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (метод мембранной фильтрации)
	Общее микробное число	3	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1 (количественный метод)

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют нормативным документам на метод исследований.

Предупреждены об административной ответственности за выдачу заведомо ложных результатов испытаний, ознакомлены с правилами, обязанностями по ст. 25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195-ФЗ

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Рыжова И.В. Рыжова И.В.  
Врач-бактериолог

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Шишкина Н.А. Шишкина Н.А.  
Биолог

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Измерова К.О. Измерова К.О.

МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ: Представленные на исследование пробы воды питьевой соответствуют требованиям Сан ПиН 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.» по микробиологическим показателям (п.3.3) ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

Заместитель руководителя ИЛ

Ирхина Т.Н. Ирхина Т.Н.

МП

Протокол № 815/1 П-2

Общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ