

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtekl.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и эпидемиологии в Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«05» июня 2018 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.06.2018 г. № 11981

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА с.Бобровка МКП ЖКХ "Бобровское".

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №6 007 от 03.04.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 39 392 от 05.06.2018 ИЛЦ ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний № 39 392 от 05.06.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды питьевой из подземного источника водоснабжения – скважина села Бобровка. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Лабораторные испытания проб воды питьевой из скважины проведены ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" отдела в Советском районе г. Самары на основании заявления Заказчика № 6 007 от 03.04.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Отбор проб воды питьевой из скважины села Бобровка, проведен 28.05.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское".

Пробы воды питьевой исследовались по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: *ОМЧ, Общие колиформные бактерии (ОКБ), Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)* и санитарно-химическим показателям: *аммиак, нитраты, хлориды сульфаты, марганец, железо общее, нефтепродукты* на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.) и ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 39 392 от 05.06.2018 г. установлено, что исследуемая проба воды питьевой из скважины села Бобровка, по исследуемым санитарно-бактериологическим и санитарно-химическим показателям - **в пределах санитарных норм.**

Протокол 39 392 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2155			
Аммиак	<0,1	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	8,1 ± 1,2	не более 45,0	мг/дм ³
Хлориды	106,5 ± 10,7	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	66,0 ± 9,9	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец	0,019 ± 0,005	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,24 ± 0,06	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 39 392 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/2570			
ОМЧ 37 град С	Не обнаружено 0	Не более 50,0	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл

Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА с. Бобровка МКП ЖКХ "Бобровское", по исследуемым показателям

Соответствуют требованиям:

- 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» (в редакции от 28.06.2010 г.);
- ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Врач по общей гигиене отдела гигиены и эпидемиологии в Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Левковская В. А.

«05» июня 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 39 392 от 05.06.2018г.

Код образца (пробы):

35839.1.28.05.18.B; 35839.2.28.05.18.B

1. Наименование образца (пробы):

1 Вода питьевая централизованная из скважины

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*:

-

3.1 Юридический адрес*:

-

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №6 007 от 03.04.2018 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобраны из СКВАЖИНЫ с. Бобровка МКП ЖКХ "Бобровское". Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 28.05.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

28.05.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин Андрей Павлович - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 28.05.2018 г.

Дата окончания испытаний: 29.05.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2155 от 31.05.2018, № 2/2570 от 29.05.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 39 392 от 05.06.2018

Стр.1 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН № 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«05» июня 2018 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.06.2018 г. № 11985

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА п.Формальный МКП ЖКХ "Бобровское".

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №6 007 от 03.04.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 39 395 от 05.06.2018 ИЛЦ ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний № 39 395 от 05.06.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды питьевой из подземного источника водоснабжения – скважина пос. Формальный. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Лабораторные испытания проб воды питьевой из скважины проведены ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" отдела в Советском районе г. Самары на основании заявления Заказчика № 6 007 от 03.04.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Отбор проб воды питьевой из скважины пос. Формальный, проведен 28.05.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское".

Пробы воды питьевой исследовались по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: **ОМЧ, Общие колиформные бактерии (ОКБ), Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)** и санитарно-химическим показателям: **аммиак, нитраты, хлориды сульфаты, марганец, железо общее, нефтепродукты** на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.) и ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 39 395 от 05.06.2018 г. установлено, что исследуемая проба воды питьевой из скважины пос. Формальный, по исследуемым санитарно-бактериологическим и санитарно-химическим показателям, с учетом погрешности - **в пределах санитарных норм.**

Протокол 39 395 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2156			
Аммиак	2,06 ± 0,41	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	<0,1	не более 45,0	мг/дм ³
Хлориды	43,5 ± 5,2	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	<10,	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец	0,052 ± 0,008	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,31 ± 0,06	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 39 395 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/2571			
ОМЧ 37 град С	Не обнаружено 0	Не более 50,0	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл

Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА п. Формальный МКП ЖКХ "Бобровское", по исследуемым показателям:

Соответствуют требованиям:

-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» (в редакции от 28.06.2010 г.);

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

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Врач по общей гигиене отдела гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Самарской области"

Левковская В. А.

«05» июня 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 39 395 от 05.06.2018г.

Код образца (пробы):

35840.1.28.05.18.B; 35840.2.28.05.18.B

1. Наименование образца (пробы):

2 Вода питьевая централизованная из скважины

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №6 007 от 03.04.2018 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобраны из СКВАЖИНЫ п. Формальный МКП ЖКХ "Бобровское". Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 28.05.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

28.05.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин Андрей Павлович - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 28.05.2018 г.

Дата окончания испытаний: 29.05.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2156 от 31.05.2018, № 2/2571 от 29.05.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 39 395 от 05.06.2018

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2156			
Аммиак	2,06 ± 0,41	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	<0,1	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	43,5 ± 5,2	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	<10,	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.159-2000
Марганец	0,052 ± 0,008	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Железо общее	0,31 ± 0,06	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/2571			
ОМЧ 37 град С	Не обнаружено 0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"
Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 11.07.2018 г. № 16670

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86 МКП ЖКХ "Бобровское".

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №21 802 от 19.06.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 54 171 от 11.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат

аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протоколы лабораторных испытаний: № 54 171 от 11.07.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию пробы воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети пос. Формальный. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Отбор пробы воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети по адресу: пос. Формальный, ул. Озерная, 86, проведен 03.07.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское", на основании заявления Заказчика № 21 802 от 19.06.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Образец (проба) воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети исследовалась по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: **ОМЧ, ОКБ, ТКБ** на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний: № 54 171 от 11.07.2018 г. установлено, что в исследуемой пробе воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86 (МКП ЖКХ "Бобровское"), определяемые санитарно-бактериологические показатели - **в пределах санитарных норм.**

Протокол 54 171 от 11.07.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3244			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	Не более 50КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл


**Заключение
по результатам испытаний**

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86 МКП ЖКХ "Бобровское", по исследуемым показателям

Соответствуют требованиям:

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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

Врач по общей гигиене



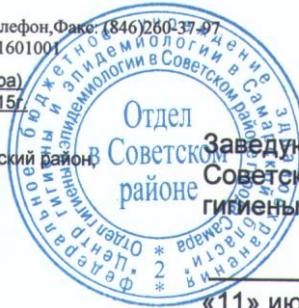
Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846) 260-37-01
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Заведующий отделом гигиены и эпидемиологии в
Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54 171 от 11.07.2018г.

Код образца (пробы):

50070.2.03.07.18.B

1. Наименование образца (пробы):

1 Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №21 802 от 19.06.2018 г. Образец (проба) воды питьевой централизованного водоснабжения отобрана из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86. Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 03.07.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

03.07.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин А.П. - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 03.07.2018 г.

Дата окончания испытаний: 04.07.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2/3244 от 04.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 54 171 от 11.07.2018

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3244			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

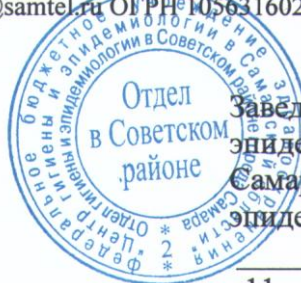
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 11.07.2018 г. № 16674

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети с. Бобровка, ул. Кооперативная, 76 (МКП ЖКХ "Бобровское").

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №21 802 от 19.06.2018 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 54 175 от 11.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний: № 54 175 от 11.07.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети с. Бобровка. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Отбор проб воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети по адресу: с. Бобровка, ул. Кооперативная, 76, проведен 03.07.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское", на основании заявления Заказчика № 21 802 от 19.06.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети исследовались по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: **ОМЧ, ОКБ, ТКБ**, органолептическим показателям: *запах при 20-60 град.С, цветность, мутность и санитарно-химическим показателям: показатель активности водородных ионов (рН), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, сульфаты, марганец, железо общее* на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 54 172 от 11.07.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" получены следующие результаты:

- санитарно-бактериологические показатели (ОМЧ, ОКБ, ТКБ) - соответствуют санитарным требованиям;
- показатели "мутность" и "жесткость" - превышают допустимые санитарные нормы.

Протокол 54 175 от 11.07.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2916			
Интенсивность запаха при 20 °С	0	не более 2,0	балл
Характер проявления запаха при 20 °С	не ощущается	не более 2	
Интенсивность запаха при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Характер проявления запаха при 60 °С	не ощущается	-	
Цветность	8,7 ± 2,6	не более 20,0	градусы
Мутность	4,4 ± 0,9	не более 1,5	ЕМФ
Показатель активности водородных ионов (рН)	7,8 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ед. рН
Жесткость	9,8 ± 1,5	не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,130 ± 0,039	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	6,57 ± 0,98	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,010 ± 0,005	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	107,1 ± 10,7	не более 50,0	мг/дм ³
Сульфаты	354,1 ± 53,1	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец	<0,01	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,23 ± 0,05	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 54 175 от 11.07.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3245			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	Не более 50КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл

**Заключение
по результатам испытаний**

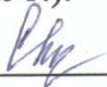
Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети с. Бобровка, ул.

Кооперативная, 76 (МКП ЖКХ "Бобровское")

Не соответствуют требованиям:

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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

Врач по общей гигиене



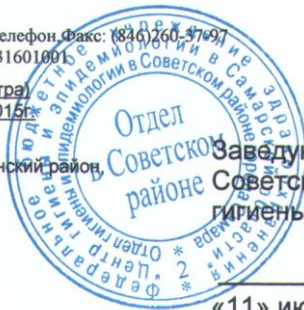
Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846) 260-3769
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/6316010016

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Заведующий отделом гигиены и эпидемиологии в
Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54 175 от 11.07.2018г.

Код образца (пробы):

50071.1.03.07.18.B; 50071.2.03.07.18.B

1. Наименование образца (пробы):

1 Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №21 802 от 19.06.2018 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобрана из распределительной сети с. Бобровка, ул. Кооперативная, 76. Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 03.07.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

03.07.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин А.П. - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 03.07.2018 г.

Дата окончания испытаний: 04.07.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2916 от 09.07.2018, № 2/3245 от 04.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2916			
Интенсивность запаха при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
Характер проявления запаха при 20 °С	не ощущается		ГОСТ Р 57164
Интенсивность запаха при 60 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
Характер проявления запаха при 60 °С	не ощущается		ГОСТ Р 57164
Цветность	8,7 ± 2,6	градусы	ГОСТ 31868
Мутность	4,4 ± 0,9	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Показатель активности водородных ионов (рН)	7,8 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	9,8 ± 1,5	° Ж	ГОСТ 31954 (метод А)
Аммиак	0,130 ± 0,039	мг/дм³	ГОСТ 33045
Нитраты	6,57 ± 0,98	мг/дм³	ГОСТ 33045
Нитриты	0,010 ± 0,005	мг/дм³	ГОСТ 33045
Хлориды	107,1 ± 10,7	мг/дм³	ГОСТ 4245
Сульфаты	354,1 ± 53,1	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2.159-2000
Марганец	<0,01	мг/дм³	ГОСТ 4974
Железо общее	0,23 ± 0,05	мг/дм³	ГОСТ 4011
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3245			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Утверждаю
Начальник испытательной лаборатории
Калугин И.Л.



<p style="text-align: center;">Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № 67 МБВ от «26» января 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения с. Бобровка ул. Кооперативная 74
5. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
6. Дата отбора: 24 января 2018 г. 10-00
7. Дата изготовления: 24 января 2018 г.
8. Образец доставлен в лабораторию: 24 января 2018 г. 11-00
9. Дата посева: 24 января 2018 г.
10. Код образца: -
11. Регистрационный номер в лаборатории: № 67 МБВ
12. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует/не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	25 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева

Результаты испытаний, представленные в данном протоколе, распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям. Протокол составлен в 3-х экземплярах: 1-й экземпляр – хранится в лаборатории; 2-й и 3-й – передаются заказчику.

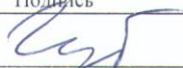

Данный протокол воспроизводить без согласия Исполнителя запрещается. Протокол № 67 МБВ от 26.01.2018 г. Страница 1 из 1

<p>Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № 169 МБВ от «2» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 109635000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения с. Бобровка, ул. Кирова, д. 70
5. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
6. Дата отбора: 28 февраля 2018 г. 10-00
7. Дата изготовления: 28 февраля 2018 г.
8. Образец доставлен в лабораторию: 28 февраля 2018 г. 11-00
9. Дата посева: 28 февраля 2018 г.
10. Код образца: -
11. Регистрационный номер в лаборатории: № 169 МБВ
12. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует/не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	24 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева

Результаты испытаний, представленные в данном протоколе, распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Протокол составлен в 3-х экземплярах: 1-й экземпляр – хранится в лаборатории; 2-й и 3-й – передаются заказчику.
Данный протокол воспроизводить без согласия Исполнителя запрещается. Протокол № 169 МБВ от 2.03.2018 г. Страница 1 из 1



Утверждаю
Начальник испытательной лаборатории
Калугин И.Л.



<p>Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации №RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № 170 МБВ от «2» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
--	---

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения п. Формальный, ул. Озерная 28
5. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п.3.3
6. Дата отбора: 28 февраля 2018 г. 10-00
7. Дата изготовления: 28 февраля 2018 г.
8. Образец доставлен в лабораторию: 28 февраля 2018 г. 11-00
9. Дата посева: 28 февраля 2018 г.
10. Код образца: -
11. Регистрационный номер в лаборатории: № 170 МБВ
12. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует/не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	25 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:		Подпись	ФИО
Должность			
Врач-бактериолог			С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант			И.Д.Дробышева

Результаты испытаний, представленные в данном протоколе, распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Протокол составлен в 3-х экземплярах: 1-й экземпляр – хранится в лаборатории; 2-й и 3-й – передаются заказчику.
Данный протокол воспроизводить без согласия Исполнителя запрещается. Протокол № 170 МБВ от 2.03.2018 г. Страница 1 из 1



Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года	ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № <u>260 МБВ</u> от «29» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Место отбора проб: с. Бобровка, ул. Кирова, д. 70
5. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения
6. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
7. Дата отбора: 27 марта 2018 г. 10-00
8. Дата изготовления: 27 марта 2018 г.
9. Образец доставлен в лабораторию: 27 марта 2018 г. 12-00
10. Дата посева: 27 марта 2018 г.
11. Код образца: -
12. Регистрационный номер в лаборатории: № 260 МБВ
13. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует /не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	27 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева



Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года	ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № <u>261 МБВ</u> от «29» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Место отбора проб: п. Формальный, ул. Озерная 28
5. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения
6. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
7. Дата отбора: 27 марта 2018 г. 10-00
8. Дата изготовления: 27 марта 2018 г.
9. Образец доставлен в лабораторию: 27 марта 2018 г. 12-00
10. Дата посева: 27 марта 2018 г.
11. Код образца: -
12. Регистрационный номер в лаборатории: № 261 МБВ
13. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует /не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	24 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)**

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtekl.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«05» июня 2018 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.06.2018 г. № 11981

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА с.Бобровка МКП ЖКХ "Бобровское".

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №6 007 от 03.04.2018 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 39 392 от 05.06.2018 ИЛЦ ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний № 39 392 от 05.06.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды питьевой из подземного источника водоснабжения – скважина села Бобровка. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Лабораторные испытания проб воды питьевой из скважины проведены ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" отдела в Советском районе г. Самары на основании заявления Заказчика № 6 007 от 03.04.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Отбор проб воды питьевой из скважины села Бобровка, проведен 28.05.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское".

Пробы воды питьевой исследовались по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: *ОМЧ, Общие колиформные бактерии (ОКБ), Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)* и санитарно-химическим показателям: *аммиак, нитраты, хлориды сульфаты, марганец, железо общее, нефтепродукты* на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.) и ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 39 392 от 05.06.2018 г. установлено, что исследуемая проба воды питьевой из скважины села Бобровка, по исследуемым санитарно-бактериологическим и санитарно-химическим показателям - **в пределах санитарных норм.**

Протокол 39 392 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2155			
Аммиак	<0,1	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	8,1 ± 1,2	не более 45,0	мг/дм ³
Хлориды	106,5 ± 10,7	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	66,0 ± 9,9	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец	0,019 ± 0,005	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,24 ± 0,06	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 39 392 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/2570			
ОМЧ 37 град С	Не обнаружено 0	Не более 50,0	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл

Заключение

по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА с. Бобровка МКП ЖКХ "Бобровское", по исследуемым показателям

Соответствуют требованиям:

- 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» (в редакции от 28.06.2010 г.);
- ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Врач по общей гигиене отдела гигиены и эпидемиологии в Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Левковская В. А.

«05» июня 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 39 392 от 05.06.2018г.

Код образца (пробы):

35839.1.28.05.18.B; 35839.2.28.05.18.B

1. Наименование образца (пробы):

1 Вода питьевая централизованная из скважины

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*:

-

3.1 Юридический адрес*:

-

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №6 007 от 03.04.2018 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобраны из СКВАЖИНЫ с. Бобровка МКП ЖКХ "Бобровское". Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 28.05.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

28.05.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин Андрей Павлович - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 28.05.2018 г.

Дата окончания испытаний: 29.05.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2155 от 31.05.2018, № 2/2570 от 29.05.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 39 392 от 05.06.2018

Стр.1 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН № 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«05» июня 2018 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.06.2018 г. № 11985

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА п.Формальный МКП ЖКХ "Бобровское".

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №6 007 от 03.04.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 39 395 от 05.06.2018 ИЛЦ ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний № 39 395 от 05.06.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды питьевой из подземного источника водоснабжения – скважина пос. Формальный. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Лабораторные испытания проб воды питьевой из скважины проведены ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" отдела в Советском районе г. Самары на основании заявления Заказчика № 6 007 от 03.04.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Отбор проб воды питьевой из скважины пос. Формальный, проведен 28.05.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское".

Пробы воды питьевой исследовались по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: **ОМЧ, Общие колиформные бактерии (ОКБ), Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)** и санитарно-химическим показателям: **аммиак, нитраты, хлориды сульфаты, марганец, железо общее, нефтепродукты** на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.) и ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 39 395 от 05.06.2018 г. установлено, что исследуемая проба воды питьевой из скважины пос. Формальный, по исследуемым санитарно-бактериологическим и санитарно-химическим показателям, с учетом погрешности - **в пределах санитарных норм.**

Протокол 39 395 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2156			
Аммиак	2,06 ± 0,41	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	<0,1	не более 45,0	мг/дм ³
Хлориды	43,5 ± 5,2	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	<10,	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец	0,052 ± 0,008	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,31 ± 0,06	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 39 395 от 05.06.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/2571			
ОМЧ 37 град С	Не обнаружено 0	Не более 50,0	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	мл

Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний проб питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранных из подземного источника - СКВАЖИНА п. Формальный МКП ЖКХ "Бобровское", по исследуемым показателям:

Соответствуют требованиям:

-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» (в редакции от 28.06.2010 г.);

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

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Врач по общей гигиене отдела гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Самарской области"

Левковская В. А.

«05» июня 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 39 395 от 05.06.2018г.

Код образца (пробы):

35840.1.28.05.18.B; 35840.2.28.05.18.B

1. Наименование образца (пробы):

2 Вода питьевая централизованная из скважины

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*:

-

3.1 Юридический адрес*:

-

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №6 007 от 03.04.2018 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобраны из СКВАЖИНЫ п. Формальный МКП ЖКХ "Бобровское". Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 28.05.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

28.05.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин Андрей Павлович - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 28.05.2018 г.

Дата окончания испытаний: 29.05.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2156 от 31.05.2018, № 2/2571 от 29.05.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 39 395 от 05.06.2018

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2156			
Аммиак	2,06 ± 0,41	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	<0,1	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	43,5 ± 5,2	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	<10,	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.159-2000
Марганец	0,052 ± 0,008	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Железо общее	0,31 ± 0,06	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/2571			
ОМЧ 37 град С	Не обнаружено 0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"
Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 11.07.2018 г. № 16670

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86 МКП ЖКХ "Бобровское".

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №21 802 от 19.06.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 54 171 от 11.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат

аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протоколы лабораторных испытаний: № 54 171 от 11.07.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию пробы воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети пос. Формальный. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Отбор пробы воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети по адресу: пос. Формальный, ул. Озерная, 86, проведен 03.07.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское", на основании заявления Заказчика № 21 802 от 19.06.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Образец (проба) воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети исследовалась по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: **ОМЧ, ОКБ, ТКБ** на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний: № 54 171 от 11.07.2018 г. установлено, что в исследуемой пробе воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86 (МКП ЖКХ "Бобровское"), определяемые санитарно-бактериологические показатели - **в пределах санитарных норм.**

Протокол 54 171 от 11.07.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3244			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	Не более 50КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл


**Заключение
по результатам испытаний**

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86 МКП ЖКХ "Бобровское", по исследуемым показателям

Соответствуют требованиям:

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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

Врач по общей гигиене



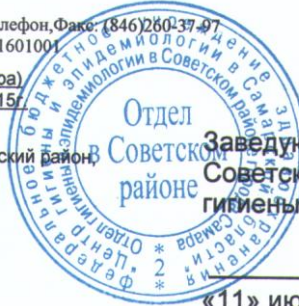
Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846) 260-37-01
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Заведующий отделом гигиены и эпидемиологии в Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54 171 от 11.07.2018г.

Код образца (пробы):

50070.2.03.07.18.B

1. Наименование образца (пробы):

1 Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №21 802 от 19.06.2018 г. Образец (проба) воды питьевой централизованного водоснабжения отобрана из распределительной сети пос. Формальный, ул. Озерная, 86. Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 03.07.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

03.07.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин А.П. - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 03.07.2018 г.

Дата окончания испытаний: 04.07.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2/3244 от 04.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 54 171 от 11.07.2018

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3244			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

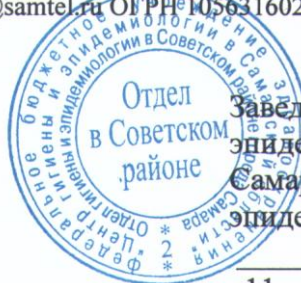
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий отделом гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

Р.М.Калимуллина

«11» июля 2018 г.

Экспертное заключение по результатам испытаний

от 11.07.2018 г. № 16674

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети с. Бобровка, ул. Кооперативная, 76 (МКП ЖКХ "Бобровское").

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1. Юридический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

2.2 Фактический адрес: 446406, Самарская обл., Кинельский р-н,
Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №21 802 от 19.06.2018 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 54 175 от 11.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ

"Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний: № 54 175 от 11.07.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети с. Бобровка. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Отбор проб воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети по адресу: с. Бобровка, ул. Кооперативная, 76, проведен 03.07.2018 г. Зезиным А.П. - директором МКП ЖКХ "Бобровское", на основании заявления Заказчика № 21 802 от 19.06.2018 г. в рамках осуществления производственного контроля.

Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения из распределительной сети исследовались по определяемым санитарно-бактериологическим показателям: **ОМЧ, ОКБ, ТКБ**, органолептическим показателям: *запах при 20-60 град.С, цветность, мутность и санитарно-химическим показателям: показатель активности водородных ионов (рН), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, сульфаты, марганец, железо общее* на соответствие требованиям 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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

По результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 54 172 от 11.07.2018 г. ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" получены следующие результаты:

- санитарно-бактериологические показатели (ОМЧ, ОКБ, ТКБ) - соответствуют санитарным требованиям;
- показатели "мутность" и "жесткость" - превышают допустимые санитарные нормы.

Протокол 54 175 от 11.07.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2916			
Интенсивность запаха при 20 °С	0	не более 2,0	балл
Характер проявления запаха при 20 °С	не ощущается	не более 2	
Интенсивность запаха при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Характер проявления запаха при 60 °С	не ощущается	-	
Цветность	8,7 ± 2,6	не более 20,0	градусы
Мутность	4,4 ± 0,9	не более 1,5	ЕМФ
Показатель активности водородных ионов (рН)	7,8 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ед. рН
Жесткость	9,8 ± 1,5	не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,130 ± 0,039	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	6,57 ± 0,98	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,010 ± 0,005	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	107,1 ± 10,7	не более 50,0	мг/дм ³
Сульфаты	354,1 ± 53,1	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец	<0,01	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,23 ± 0,05	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 54 175 от 11.07.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3245			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	Не более 50КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	мл

Заключение по результатам испытаний

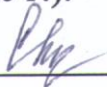
Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети с. Бобровка, ул.

Кооперативная, 76 (МКП ЖКХ "Бобровское")

Не соответствуют требованиям:

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» (в редакции от 28.06.2010 г.).

Врач по общей гигиене



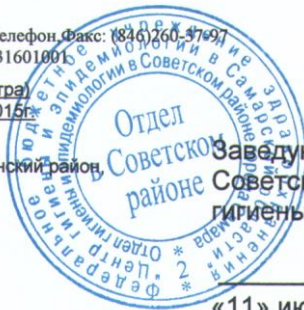
Слесаренко Е Ю

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846) 260-3769
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/6316010016

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район,
пос. Управленческий, пер. Банковский, д. 4



«Утверждаю»

Заведующий отделом гигиены и эпидемиологии в
Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

Р.М. Калимуллина
Р.М. Калимуллина

«11» июля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 54 175 от 11.07.2018г.

Код образца (пробы):

50071.1.03.07.18.B; 50071.2.03.07.18.B

1. Наименование образца (пробы):

1 Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

МКП ЖКХ "Бобровское"

2.1 Юридический адрес:

446406, Самарская обл., Кинельский р-н, Бобровка с, Кирова ул., д. 28 в

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №21 802 от 19.06.2018 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобрана из распределительной сети с. Бобровка, ул. Кооперативная, 76. Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 03.07.2018 г.

5. Дата и время* отбора:

03.07.2018

Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

Зезин А.П. - директор МКП ЖКХ "Бобровское"

6. Дата начала испытаний: 03.07.2018 г.

Дата окончания испытаний: 04.07.2018 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 2916 от 09.07.2018, № 2/3245 от 04.07.2018 ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2916			
Интенсивность запаха при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
Характер проявления запаха при 20 °С	не ощущается		ГОСТ Р 57164
Интенсивность запаха при 60 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
Характер проявления запаха при 60 °С	не ощущается		ГОСТ Р 57164
Цветность	8,7 ± 2,6	градусы	ГОСТ 31868
Мутность	4,4 ± 0,9	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Показатель активности водородных ионов (рН)	7,8 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	9,8 ± 1,5	° Ж	ГОСТ 31954 (метод А)
Аммиак	0,130 ± 0,039	мг/дм³	ГОСТ 33045
Нитраты	6,57 ± 0,98	мг/дм³	ГОСТ 33045
Нитриты	0,010 ± 0,005	мг/дм³	ГОСТ 33045
Хлориды	107,1 ± 10,7	мг/дм³	ГОСТ 4245
Сульфаты	354,1 ± 53,1	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2.159-2000
Марганец	<0,01	мг/дм³	ГОСТ 4974
Железо общее	0,23 ± 0,05	мг/дм³	ГОСТ 4011
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/3245			
ОМЧ	Не обнаружено (0)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Утверждаю
Начальник испытательной лаборатории
Калугин И.Л.





<p>Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № 67 МБВ от «26» января 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения с. Бобровка ул. Кооперативная 74
5. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
6. Дата отбора: 24 января 2018 г. 10-00
7. Дата изготовления: 24 января 2018 г.
8. Образец доставлен в лабораторию: 24 января 2018 г. 11-00
9. Дата посева: 24 января 2018 г.
10. Код образца: -
11. Регистрационный номер в лаборатории: № 67 МБВ
12. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует/не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	25 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева

Результаты испытаний, представленные в данном протоколе, распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Протокол составлен в 3-х экземплярах: 1-й экземпляр – хранится в лаборатории; 2-й и 3-й – передаются заказчику.

Данный протокол воспроизводить без согласия Исполнителя запрещается. Протокол № 67 МБВ от 26.01.2018 г. Страница 1 из 1

Утверждаю
Начальник испытательной лаборатории
Калугин И.Л.

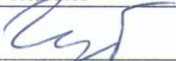



<p>Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № 169 МБВ от «2» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 109635000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения с. Бобровка, ул. Кирова, д. 70
5. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
6. Дата отбора: 28 февраля 2018 г. 10-00
7. Дата изготовления: 28 февраля 2018 г.
8. Образец доставлен в лабораторию: 28 февраля 2018 г. 11-00
9. Дата посева: 28 февраля 2018 г.
10. Код образца: -
11. Регистрационный номер в лаборатории: № 169 МБВ
12. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует/не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	24 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева

Результаты испытаний, представленные в данном протоколе, распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Протокол составлен в 3-х экземплярах: 1-й экземпляр – хранится в лаборатории; 2-й и 3-й – передаются заказчику.
Данный протокол воспроизводить без согласия Исполнителя запрещается. Протокол № 169 МБВ от 2.03.2018 г. Страница 1 из 1



Утверждаю
Начальник испытательной лаборатории
Калугин И.Л.



<p>Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № 170 МБВ от «2» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения п. Формальный, ул. Озерная 28
5. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п.3.3
6. Дата отбора: 28 февраля 2018 г. 10-00
7. Дата изготовления: 28 февраля 2018 г.
8. Образец доставлен в лабораторию: 28 февраля 2018 г. 11-00
9. Дата посева: 28 февраля 2018 г.
10. Код образца: -
11. Регистрационный номер в лаборатории: № 170 МБВ
12. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует/не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	25 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:		Подпись	ФИО
Должность			
Врач-бактериолог			С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант			И.Д.Дробышева

Результаты испытаний, представленные в данном протоколе, распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Протокол составлен в 3-х экземплярах: 1-й экземпляр – хранится в лаборатории; 2-й и 3-й – передаются заказчику.
Данный протокол воспроизводить без согласия Исполнителя запрещается. Протокол № 170 МБВ от 2.03.2018 г. Страница 1 из 1



Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года	ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № <u>260 МБВ</u> от «29» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Место отбора проб: с. Бобровка, ул. Кирова, д. 70
5. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения
6. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
7. Дата отбора: 27 марта 2018 г. 10-00
8. Дата изготовления: 27 марта 2018 г.
9. Образец доставлен в лабораторию: 27 марта 2018 г. 12-00
10. Дата посева: 27 марта 2018 г.
11. Код образца: -
12. Регистрационный номер в лаборатории: № 260 МБВ
13. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует /не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	27 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева



<p>Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации» ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Аттестат аккредитации № RA.RU.21AB46 от 09.02.2016 Юридический адрес: ул. Шверника, 15, г. Самара, Самарская обл., РФ, 443029 Фактический адрес: ул. Промышленная, 5, г. Кинель, Самарская обл., РФ, 446435 Лицензия № 63.СЦ.07.001.Л.000012.05.16 от 17.05.2016 года</p>	<p>ПРОТОКОЛ Испытания воды на микробиологические показатели № <u>261 МБВ</u> от «29» марта 2018 г. (идентификационный номер протокола)</p>
---	--

1. Заказчик (наименование): МКП ЖКХ «Бобровское» ОГРН: 1096350000340 ИНН: 6350013543
2. Юридический адрес заявителя: 446406, Самарская обл., Кинельский р-он, с. Бобровка, ул. Кирова д. 28В
3. Изготовитель (поставщик) продукции: МКП ЖКХ «Бобровское»
4. Место отбора проб: п. Формальный, ул. Озерная 28
5. Наименование образца (пробы): Вода питьевая центрального водоснабжения
6. Испытания на соответствие (НД): СанПиН 2.1.4.1074-01 п3.3
7. Дата отбора: 27 марта 2018 г. 10-00
8. Дата изготовления: 27 марта 2018 г.
9. Образец доставлен в лабораторию: 27 марта 2018 г. 12-00
10. Дата посева: 27 марта 2018 г.
11. Код образца: -
12. Регистрационный номер в лаборатории: № 261 МБВ
13. Результат исследования:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Норма по НД	Фактические результаты	НД на методы испытаний	Применяемый метод	Соответствует /не соответствует
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОМЧ	КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	24 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
2	ОКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
3	ТКБ	КОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует
4	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не допускается в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	МБ	Соответствует

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
Врач-бактериолог		С.Е.Гутарова
Фельдшер-лаборант		И.Д.Дробышева