

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

Юридический адрес: 443079 г.Самара, пр. Митирева,1  
Телефон, Факс: (846)260-37-97  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155  
ИНН/КПП 6316098875/ 6316020155

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510137 от 20 сентября 2013 года  
АТТЕСТАТ аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU.710072 от 24.06.15г.

«Утверждаю»  
Зав.отделом гигиены и эпидемиологии  
г.Кинель и Кинельского района  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Самарской области»

Захаров Д.С.

«    »    2015 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 27 921 от 27.08.2015**

**Код образца (пробы):**

23058.2.10.08.15.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода водопроводная питьевая

**2. Заказчик:**

МУП ЖКХ "Малышевка"

**2.1 Юридический адрес:**

с.М.Малышевка ул. Молодежная,23

**3. Изготовитель\*:**

МУП ЖКХ "Малышевка"

**3.1 Юридический адрес\*:**

с.М.Малышевка ул. Молодежная,23

**3.2.Фактический адрес\*:**

**Дата\* и время\* изготовления**

10.08.2015

**4. Дополнительные сведения\*:**

ВРС с.М.Малышевка скважина №3

**5. Дата и время\* отбора:**

10.08.2015 час 9 мин 0

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

гл. инженер Ишин Д.Е.

**6. Дата начала испытаний:**

10.08.2015 г.

**7. Дата окончания испытаний:**

12.08.2015 г.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

№ 661 от 19.08.2015, ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области".

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Регистрационный номер в лаборатории: 661				
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	не допускаются в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	25 КОЕ/мл	не более 100 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01

### 9. Санитарно-гигиеническое заключение:

Данная проба воды соответствует 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 \*(с изменениями на 28 июня 2010 года), по исследованным показателям.



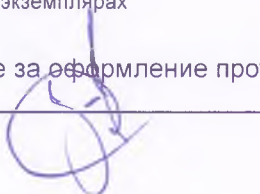
Салманов Роман Константинович

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо ответственное за оформление протокола: Салманов Роман Константинович



Результаты лабораторных испытаний.

Код образца № 23058.2.10.08.15.В

Наименование образца (пробы): 1 вода водопроводная питьевая

Образец доставлен в лабораторию 10 августа 2015 г. 10:00:00

Дата отбора проб 10 августа 2015 г. 9:00:00

Место проведения испытаний: Самарская область, г. Кинель, ул. Полевая д. 23

Дата изготовления 10 августа 2015 г.

Дата посева 10 августа 2015 г.

Регистрационный номер в лаборатории № 661

Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня (ед.измерений)	Ед. измер.	Н.Д. на методы испытаний
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл		КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл		КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл		БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	25 КОЕ/мл		КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01

Фельдшер-лаборант:  Степанова Н.А.

Врач-бактериолог:  Гутарова С. Е.

Дата выдачи 12 августа 2015 г.