

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"  
Испытательный лабораторный центр ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области,  
в Гайском, Кувандыкском городских округах, городе Медногорске, Саракташском, Беляевском районах"  
Лицензия №ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. На осуществление медицинской деятельности.  
Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005г. на деятельность, связанную  
с использованием возбудителей инфекционных заболеваний 3-4 групп патогенности.  
Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра № RA.RU.21ПК72 от 20.05.2016г.,  
(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560443001

Адрес, телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г.Оренбург, ул.Кирова, 48; Тел.: (8-3532) 77-56-08;  
E-Mail: fguz2005@mail.ru; Сайт: orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 462631, Оренбургская область, г.Гай, ул.Молодежная, 4В Тел./факс: (8-35362) 4-33-67;  
E-Mail: gai\_fguz@mail.ru

Место нахождения лабораторий: 462631, Оренбургская область, г.Гай, ул.Молодежная, 4В

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЛЦ,  
технический директор  
*И.С. Анохина*  
М.П.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3857п.1,2Б

Дата оформления: 30.04.2019

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая ,разводящая сеть

Образцы (пробы) направлены:

*МУПЖКХ администраций Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район,  
п.Белогорский, ул.Школьная, 1*

Дата и время отбора образца (пробы): *18.04.2019 10 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *18.04.2019 12 ч. 30 мин.*

Цель отбора: *По договору*

*Договор №234/03-10КБ /2019 от 17.04.2019*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались образцы (пробы):

*МУПЖКХ администрации Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район, п.Белогорский,  
ул.Школьная, 1*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*МУПЖКХ администраций Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район, п.Белогорский, ул.  
Школьная, 1*

Код образца (пробы): *18.04.19.3857п.1Б, 18.04.19.3857п.2Б*

Объем образца: *1,0 л.*

Тара, упаковка: *стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31942-12, ГОСТ Р 56237-14*

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник, 1 +5 °С*

Дополнительные сведения: *Производственный контроль*

Ответственный за составление протокола: *фельдшер-лаборант Гришова М.В.*

подпись

Код образца (пробы): 18.04.19.3857п.1Б

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата начала исследования: 18.04.2019 14 ч. 40 мин.

Дата окончания исследования: 19.04.2019

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	градусы	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,5	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 18.04.19.3857п.2Б

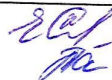
**Микробиологическая лаборатория**

Дата начала исследования: 18.04.2019 12 ч. 48 мин.

Дата окончания исследования: 19.04.2019

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	0	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	0	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:


фельдшер-лаборант Кирина Е.А.  
химик -эксперт Татаркова О.В.

\* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

\* \* длина волны при определении мутности 530 нм. (ГОСТ Р 57164-2016 п.7)

Результаты относятся к образцам(пробам), прошедшим исследования  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 03-03-08-08-2018

2 из 2-х стр.

\*\*\*\*\*Конец протокола\*\*\*\*\*

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"  
Испытательный лабораторный центр ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"  
Филиал ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области,  
в Гайском, Кувандыкском городских округах, городе Медногорске, Саракташском, Беляевском районах"  
Лицензия №ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. На осуществление медицинской деятельности.  
Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005г. на деятельность, связанную  
с использованием возбудителей инфекционных заболеваний 3-4 групп патогенности.  
Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра № RA.RU.21ПК72 от 20.05.2016г.,  
(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560443001

Адрес, телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г.Оренбург, ул.Кирова, 48; Тел.: (8-3532) 77-56-08;  
E-Mail: fguz2005@mail.ru; Сайт: orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 462631, Оренбургская область, г.Гай, ул.Молодежная, 4В Тел./факс: (8-35362) 4-33-67;  
E-Mail: gai\_fguz@mail.ru

Место нахождения лабораторий: 462631, Оренбургская область, г.Гай, ул.Молодежная, 4В

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ,

технический директор

И.С. Анохина

М.П.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3858п.1,2Б

Дата оформления: 30.04.2019

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая ,разводящая сеть

Образцы (пробы) направлены:

*МУПЖКХ администраций Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район,  
п.Белогорский,ул.Школьная,1*

Дата и время отбора образца (пробы): 18.04.2019 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 18.04.2019 12 ч. 30 мин.

Цель отбора: По договору

*Договор №234/03-10КБ /2019 от 17.04.2019*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбирались образцы (пробы):

*МУПЖКХ администрации Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район, п.Белогорский  
ул.Школьная.1*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*МУПЖКХ администраций Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район,с. Алабайтал ул.  
Советская,1/1*

Код образца (пробы): 18.04.19.3858п.1Б, 18.04.19.3858п.2Б

Объем образца: 1,0 л.

Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-12, ГОСТ Р 56237-14

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник, t +5 °С

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Ответственный за составление протокола: фельдшер-лаборант Гринева М.В.

подпись



Код образца (пробы): 18.04.19.3858п.1Б

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 18.04.2019 12 ч. 40 мин.					
Дата окончания исследования: 19.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,4 ± 2,7	не более 20 (35)	градусы	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,60 ± 0,12	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 18.04.19.3858п.2Б

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 18.04.2019 12 ч. 48 мин.					
Дата окончания исследования: 19.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	0	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	0	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:


фельдшер-лаборант Кирина Е.А.  
химик -эксперт Татаркова О.В.

\* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

\* \* длина волны при определении мутности 530 нм. (ГОСТ Р 57164-2016 п.7)

Результаты относятся к образцам(пробам), прошедшим исследования

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 03-03-08-08-2018

2 из 2-х стр.

\*\*\*\*\*Конец протокола\*\*\*\*\*

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"  
Испытательный лабораторный центр ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области,  
в Гайском, Кувандыкском городских округах, городе Медногорске, Саракташском, Беляевском районах"  
Лицензия №ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. На осуществление медицинской деятельности.  
Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005г. на деятельность, связанную  
с использованием возбудителей инфекционных заболеваний 3-4 групп патогенности.  
Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра № RA.RU.21ПК72 от 20.05.2016г.,  
(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560443001

Адрес, телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г.Оренбург, ул.Кирова, 48; Тел.: (8-3532) 77-56-08;  
E-Mail: fguz2005@mail.ru; Сайт: orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 462631, Оренбургская область, г.Гай, ул.Молодежная, 4В Тел./факс: (8-35362) 4-33-67;  
E-Mail: gai\_fguz@mail.ru

Место нахождения лабораторий: 462631, Оренбургская область, г.Гай, ул.Молодежная, 4В

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ,  
технический директор

И.С. Анохина

М.П.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3859п.1,2Б

Дата оформления: 30.04.2019

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая ,разводящая сеть

Образцы (пробы) направлены:

*МУПЖКХ администраций Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район,  
п.Белогорский,ул.Школьная,1*

Дата и время отбора образца (пробы): 18.04.2019 10 ч. 45 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 18.04.2019 12 ч. 30 мин.

Цель отбора: *По договору  
Договор №234/03-10КБ /2019 от 17.04.2019*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались образцы (пробы):

*МУПЖКХ администрации Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район, п.Белогорский  
ул.Школьная,1*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*МУПЖКХ администраций Белогорского с/с, Оренбургская область, Беляевский район,с. Гирьял ул.  
Придорожная ,4/1*

Код образца (пробы): 18.04.19.3859п.1Б, 18.04.19.3859п.2Б

Объем образца: 1,0 л.

Тара, упаковка: *стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31942-12, ГОСТ Р 56237-14*

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник, t +5 °С*

Дополнительные сведения: *Производственный контроль*

Ответственный за составление протокола: *фельдшер-лаборант Гринева М.В.*

подпись

Код образца (пробы): 18.04.19.3859п.1Б

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 18.04.2019 12 ч. 40 мин.					
Дата окончания исследования: 19.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	6,10 ± 3,05	не более 20 (35)	градусы	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,70 ± 0,14	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 18.04.19.3859п.2Б

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 18.04.2019 12 ч. 48 мин.					
Дата окончания исследования: 22.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	0	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	0	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:


фельдшер-лаборант Кирина Е.А.  
химик -эксперт Татаркова О.В.

\* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

\* \* длина волны при определении мутности 530 нм. (ГОСТ Р 57164-2016 п.7)

Результаты относятся к образцам(пробам), прошедшим исследования  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 03-03-08-08-2018

2 из 2-х стр.

\*\*\*\*\*Конец протокола\*\*\*\*\*