

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 (ИЛЦ)**

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21ПК72 от 20.05.2016г.  
ОКПО 76136535, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 561402001

Юридический адрес: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41; факс: 43-08-47, E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.r

Адрес места осуществления деятельности (нужное подчеркнуть):

461046, Оренбургская область, г. Бузулук, 4 микрорайон, 1 Б, Тел.: факс 8(35342)5-89-14; e-mail: fbuz2012@mail.ru;

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 69, тел.: 8(35352)2-35-22; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

462631, Оренбургская область, г. Гай, ул. Молодежная, д. 4 "В", тел./факс: 8 (35362)4-23-57, 4-33-67; e-mail: gai\_fguz@mail.ru;

462800, Оренбургская область, Новоорекский район, поселок Новоорек, ул. Ленина, д. 33, тел.: 8(35363) 71841; e-mail: cgsgn\_no@mail.ru.

462402, Оренбургская область, г. Орск, пер. Нежинский-22, "А", тел.: 8 (3537)26-97-58, факс: 26-91-49; e-mail: ses\_email.org.us.ru;

462782, Оренбургская область, г. Ясный, ул. Фабричное шоссе, 2 тел.: (8-35368) 2-24-58, факс: (8-35368) 2-00-64, e-mail: fbuz\_06@mail.ru



### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3160п.1,2Б

Дата оформления: 13.05.2021

Наименование образца (пробы):

*вода питьевая*

Заявитель (заказчик):

*Муниципальное Унитарное Предприятие ЖКХ "Белогорский с/с" Оренбургская область, Беляевский район, Белогорский ул. Школьная, 1*

Дата и время отбора образца (пробы): *28.04.2021 08 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *28.04.2021 14 ч. 00 мин.*

Цель, основание для отбора:

*Производственный контроль*

*договор № 221/03-10/2021 от 13.04.2021*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого производился отбор образца (пробы):

*Муниципальное Унитарное Предприятие ЖКХ "Белогорский с/с" Оренбургская область, Беляевский район, Белогорский ул. Школьная, 1*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*водопровод, Оренбургская область Беляевский район с. Алабайтал, скважина*

Код образца (пробы): 3160п.1Б, 3160п.2Б

Тара, упаковка: *стерильная стеклянная бутылка, полиэтиленовая тара*

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

Дополнительные сведения:

Ответственный за оформление протокола:

*Фельдшер-лаборант Гринева М.В.*

Код образца (пробы): 3160п.1Б

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.04.2021

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Запах	Не обнаружено	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус	Не обнаружено	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016 п.
3	Цветность	менее 1	град.	ГОСТ 31868-12 метод
4	Мутность / Измерение мутности проводится при длине волны падающего излучения 530 нм	менее 1	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.
5	Нитрат-ион / Результат рассчитан с учетом разбавления пробы	16,0 ± 1,9	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.4-95
6	Нитрит-ион	менее 0,02	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.3-95
7	Жесткость	3,8 ± 0,6	°Ж	ГОСТ 31954-2012 мето.
8	pH	7,3 ± 0,2	единицы pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-9
9	Ион аммония	менее 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.262-10
10	Сухой остаток	609,0 ± 60,9	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер — лаборант Лавринович Т.В.

Код образца (пробы): 3160п.2Б

## Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 29.04.2021.

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее микробное число	2	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Ильясова Е.Ю.

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

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

Ф-02-15-03-2021

\*\*\*\*\*Конец протокола\*\*\*\*\*

2 лист из 2-х

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 (ИЛЦ)**

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU21ПК72 от 20.05.2016г.  
ОКПО 76136535, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 561402001

Юридический адрес: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48. Тел.: (8-3532)43-08-41; факс: 43-08-47, E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Адрес места осуществления деятельности (нужное подчеркнуть):

461046, Оренбургская область, г. Бузулук, 4 микрорайон, 1 Б. Тел.: факс 8(35342)5-89-14; e-mail: fbuz2012@mail.ru;

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 69, тел.: 8(35352)2-35-22; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

462631, Оренбургская область, г. Гай, ул. Молодежная, д. 4 "В", тел./факс: 8 (35362)4-23-57, 4-33-67; e-mail: gai\_fguz@mail.ru;

462800, Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, ул. Ленина, д. 33, тел.: 8(35363) 71841; e-mail: cgsen\_no@mail.ru .

462402, Оренбургская область, г. Орск, пер. Нежинский-22, "А", тел.: 8 (3537)26-97-58, факс: 26-91-49; e-mail: ses@email.orgus.ru;

462782, Оренбургская область, г. Ясный, ул. Фабричное шоссе, 2 тел.: (8-35368 ) 2-24-58, факс: (8-35368) 2-00-64, e-mail: fguz\_06@mail.ru



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3159п.1,2Б

Дата оформления: 13.05.2021

Наименование образца (пробы):

*вода питьевая*

Заявитель (заказчик):

*Муниципальное Унитарное Предприятие ЖКХ "Белогорский с/с" Оренбургская область, Беляевский район, Белогорский ул. Школьная, 1*

Дата и время отбора образца (пробы): *28.04.2021 08 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *28.04.2021 14 ч. 00 мин.*

Цель, основание для отбора:

*Производственный контроль*

*договор № 221/03-10/2021 от 13.04.2021*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого производился отбор образца (пробы):

*Муниципальное Унитарное Предприятие ЖКХ "Белогорский с/с" Оренбургская область, Беляевский район Белогорский ул. Школьная, 1*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*водопровод, Оренбургская область Беляевский район п. Белогорский, скважина*

Код образца (пробы):

*3159п.1Б, 3159п.2Б*

Тара, упаковка:

*стерильная стеклянная бутылка, полиэтиленовая тара*

Условия транспортировки:

*автотранспорт, сумка-холодильник t+5°C*

Дополнительные сведения:

*-*

Ответственный за оформление протокола:

*Фельдшер-лаборант Гринева М.В.*



Код образца (пробы): 3159п.1Б

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.04.2021

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний) измерений
1	Запах	0	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016 п.1
2	Вкус	0	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016 п.1
3	Цветность	менее 1	град.	ГОСТ 31868-12 метод 1
4	Мутность / Измерение мутности проводится при длине волны падающего излучения 530 нм	менее 1	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Нитрат-ион / Результат рассчитан с учетом разбавления пробы	14,9 ± 1,8	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.4-95
6	Нитрит-ион	менее 0,02	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.3-95
7	Жесткость	3,7 ± 0,6	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод
8	pH	7,2 ± 0,2	единицы pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
9	Ион аммония	менее 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.262-10
10	Сухой остаток	582,0 ± 58,2	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер — лаборант Лавринович Т.В.

Код образца (пробы): 3159п.2Б

## Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 29.04.2021

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее микробное число	2,5	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Ильясова Е.Ю.

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

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

Ф-02-15-03-2021

\*\*\*\*\*Конец протокола\*\*\*\*\*

2 лист из 2-х

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU21ПК72 от 20.05.2016г.  
ОКПО 76136535, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 561402001

Юридический адрес: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48. Тел.: (8-3532)43-08-41; факс: 43-08-47. E-Mail: 56.fbuz@mail.ru. сайт: www.orenfbu.ru

Адрес места осуществления деятельности (нужное подчеркнуть):

461046. Оренбургская область, г. Бузулук, 4 микрорайон, 1 Б. Тел.: факс 8(35342)5-89-14; e-mail: fbuz2012@mail.ru;  
461630. Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Чапаевская, д. 69. тел.: 8(35352)2-35-22; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;  
462631. Оренбургская область, г. Гай, ул. Молодежная, д. 4 "В", тел./факс.: 8 (35362)4-23-57, 4-33-67; e-mail: gai\_fguz@mail.ru;  
462800. Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, ул. Ленина, д. 33, тел: 8(35363) 71841; e-mail: cgsen\_po@mail.ru.  
462402. Оренбургская область, г. Орск, пер. Нежинский-22, "А", тел.: 8 (3537)26-97-58, факс: 26-91-49; e-mail: ssk@mail.ru;  
462782. Оренбургская область, г. Ясный, ул. Фабричное шоссе, 2 тел.: (8-35368 ) 2-24-58, факс: (8-35368) 2-00-64



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 3161п.1,2Б

Дата оформления: 13.05.2021

Наименование образца (пробы):

*вода питьевая*

Заявитель (заказчик):

*Муниципальное Унитарное Предприятие ЖКХ "Белогорский с/с" Оренбургская область, Белоярский рай  
Белогорский ул. Школьная, 1*

Дата и время отбора образца (пробы): *28.04.2021 09 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *28.04.2021 14 ч. 00 мин.*

Цель, основание для отбора:

*Производственный контроль*

*договор № 221/03-10/2021 от 13.04.2021*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого производился отбор образца (пробы):

*Муниципальное Унитарное Предприятие ЖКХ "Белогорский с/с" Оренбургская область, Белоярский рай  
Белогорский ул. Школьная, 1*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

*водопровод, Оренбургская область Белоярский район с. Гирьял, скважина*

Код образца (пробы):

*3161п.1Б, 3161п.2Б*

Тара, упаковка:

*стерильная стеклянная бутылка, полиэтиленовая тара*

Условия транспортировки:

*автотранспорт, сумка-холодильник t +5°C*

Дополнительные сведения:

-

Ответственный за оформление протокола:

*Фельдшер-лаборант Гринева М.В.*

Код образца (пробы): 3161п.1Б

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.04.2021

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний измерений)
1	Запах	Не обнаружено	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016 п.
2	Вкус	Не обнаружено	Баллов	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Цветность	менее 1	град.	ГОСТ 31868-12 метод Б
4	Мутность / Измерение мутности проводится при длине волны падающего излучения 530 нм	менее 1	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Нитрат-ион / Результат рассчитан с учетом разбавления пробы	17 ± 2	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.4-95
6	Нитрит-ион	менее 0,02	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.3-95
7	Жесткость	3,6 ± 0,5	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод
8	pH	7,3 ± 0,2	единицы pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
9	Ион аммония	менее 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.262-10
10	Сухой остаток	624.0 ± 62.4	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер — лаборант Лавринович Т.В.

Код образца (пробы): 3161п.2Б

## Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 29.04.2021

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний измерений)
1	Общее микробное число	3,5	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Ильясова Е.Ю.

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

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