

4

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
№ 0160п.1,2Б

Дата оформления: 10.02.2021

Наименование образца (пробы):

вода питьевая

Заявитель (заказчик):

Муниципальное Унитарное Предприятие "Беляевское ЖКХ," Оренбургская область, Беляевский район, с. Беляевка ул. Советская ,28а

Дата и время отбора образца (пробы): 20.01.2021 08 ч. 40 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 20.01.2021 12 ч. 20 мин.

Цель, основание для отбора:

Производственный контроль

договор № 341/03-10/2020 от 15.10.2020г

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбиралась образцы (пробы):

Муниципальное Унитарное Предприятие "Беляевское ЖКХ," Оренбургская область, Беляевский район, с. Беляевка Советская, 28а

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, Оренбургская область Беляевский район с. Беляевка №21

Код образца (пробы):

0160п.1Б, 0160п.2Б

Тара, упаковка:

стерильная стеклянная бутылка, полиэтиленовая тара

НД на методику отбора: -

Условия транспортировки:

автотранспорт, сумка-холодильник t+5°C

Дополнительные сведения: -

Ответственный за составление протокола:

подпись

С.С.С.
Фельдшер-лаборант Гринева М.В.

Код образца (пробы): 0160п.1Б

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 20.01.2021 12 ч. 35 мин.					
Дата окончания исследования: 28.01.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	** Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	3 ± 1	не более 20	градусов цветности	ГОСТ 31868-12 метод Б
5	Общее железо	менее 0,1	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
6	Жесткость	$2,7 \pm 0,4$	не более 7	Ж	ГОСТ 31954-12 метод А
7	Нефтепродукты	менее 0,005	не более 0,1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.128-98
8	Сульфаты	$119,3 \pm 11,9$	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 4389-72 п.2
9	Свинец	менее 0,02	не более 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
10	Марганец	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-72
11	Мышьяк	менее 0,005	не более 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 4152-89
12	Кадмий	менее 0,005	не более 0,001	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
13	Молибден	менее 0,0025	не более 0,25	мг/дм ³	ГОСТ 18308-72
14	Цинк	менее 0,004	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
15	Мель	менее 0,01	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
16	pH	$8,2 \pm 0,2$	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1.2.3.4.121-97
17	Сухой остаток	$495,0 \pm 49,5$	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
18	Бериллий	менее 0,1	не более 0,2	мг/дм ³	ГОСТ 18294-2004
19	Бор	менее 0,05	не более 0,5	мг/дм ³	ГОСТ 31949-2012
20	Никель	менее 0,015	не более 0,1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.139-98
21	Стронций	$0,66 \pm 0,18$	не более 7	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.137-98
22	Цианиды	менее 0,01	не более 0,035	мг/дм ³	ГОСТ 31863-2012
23	Нитрат-ион	$0,50 \pm 0,09$	не более 45	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.4-95
24	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,18	не более 0,2	Бк/кг	МВИ №40090.5И665
25	Удельная суммарная бета-активность	менее 0,1	не более 1	Бк/кг	МВИ №40090.5И665
26	Хлориды	$76,5 \pm 11,5$	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
27	Фториды	$0,090 \pm 0,014$	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89 вариант А
28	Хром	менее 0,025	не более 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 31956 метод А
29	Объемная активность радона-222	$13,6 \pm 2,4$	не более 60	Бк/кг	МВИ №40090.3И700
30	Окисляемость перманганатная	$2,2 \pm 0,2$	5	мг/Одм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.154-99
31	Селен	менее 0,1	не более 10	мг/дм ³	ГОСТ 19413-89
32	Полифосфаты	менее 0,01	не более 3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-14 метод А
33	Нитрит-ион	менее 0,02	не более 3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.3-95
34	Ион аммония	менее 0,05	не нормируется	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.262-10

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Инженер Татаркова О.В.

Фельдшер — лаборант Лавринович Т.В.

Код образца (пробы): 0160п.2Б

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 20.01.2021 12 ч. 35 мин.					
Дата окончания исследования: 21.01.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	** Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Ильева Е.Ю.

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

** не относится к ОА ИЛЦ

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследование

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф-02-15-02-2019

2 из 2-х стр.

..... К О Н Е Ц П Р О Т О К О Л А

4

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)

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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

И.С.Анохина

ФИО



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 0160п.1Б

Дата оформления: 10.02.2021

Наименование образца (пробы):

вода питьевая

Заявитель (заказчик):

Муниципальное Унитарное Предприятие "Беляевское ЖКХ", Оренбургская область, Беляевский район, с. Беляевка ул. Советская, 28а

Дата и время отбора образца (пробы): 20.01.2021 08 ч. 40 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 20.01.2021 12 ч. 20 мин.

Цель, основание для отбора:

Производственный контроль

договор № 341/03-10/2020 от 15.10.2020г

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались образцы (пробы):

Муниципальное Унитарное Предприятие "Беляевское ЖКХ", Оренбургская область, Беляевский район, с. Беляевка Советская, 28а

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, Оренбургская область Беляевский район с. Беляевка №21

Код образца (пробы):

0160п.1Б

Тара, упаковка:

стеклянная бутылка

НД на методику отбора: -

Условия транспортировки:

автотранспорт, сумка-холодильник t+5°C

Дополнительные сведения: -

Ответственный за составление протокола:

Фельдшер-лаборант Гринева М.В.

подпись

1 из 2-х стр.

Код образца (пробы): 0160п.1Б

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 20.01.2021 12 ч. 35 мин.

Дата окончания исследования: 28.01.2021

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	**Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
35	Фенольный индекс	менее 0,0005	0,25	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер — лаборант Лавринович Т.В.

Лаври

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

**не относится к ОА ИЛЦ

Результаты относятся к образцам(пробам), прошедшим исследования

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

2 из 2-х стр.

***** КОНЕЦ ПРОТОКОЛА *****