

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



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 4998п.1,2

Дата оформления: 13.08.2018

Наименование образца (пробы):

вода питьевая, разводящая сеть

Образцы (пробы) направлены:

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в Гайском, Кувандыкском городских округах, городе Медногорске, Саракташском, Беляевском районах"

Дата и время отбора образца (пробы): 26.07.2018 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 26.07.2018 11 ч. 30 мин.

(пробы):

Цель отбора: Производственный контроль
договор № 65КБ от 19.04.2018 г

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

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, с.Алабайтал, ул.Молодежная, 11

Код образца (пробы): 26.07.18.4998 п.1, 26.07.18.4998 п.2

Объем образца: 0,5 л., 1,5 л

Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-14

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник +4С

Дополнительные сведения: производственный контроль

Ответственный за составление протокола: *Л.А.* Помощник врача-эпидемиолога Ахтямова Л.А.

подпись

Код образца (пробы): 26.07.18.4998 п.1

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 26.07.2018 14 ч. 05 мин.

Дата окончания исследования: 27.07.2018

№ 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	Мутность / **	менее 0,5	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012

Код образца (пробы): 26.07.18.4998.п.2-

Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 26.07.2018 12 ч. 40 мин.

Дата окончания исследования: 27.07.2018 12 ч. 30 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	3,5	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:



И.о. заведующий отделом Татаркова О.В.

Фельдшер-лаборант Кирина Е.А.

* 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



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 4997п.1,2

Дата оформления: 13.08.2018

Наименование образца (пробы):

вода питьевая, разводящая сеть

Образцы (пробы) направлены:

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в Гайском, Кувандыкском городских округах, городе Медногорске, Саракташском, Беляевском районах"

Дата и время отбора образца (пробы): 26.07.2018 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 26.07.2018 11 ч. 30 мин.

(пробы):

Цель отбора: Производственный контроль
договор № 65 КБ от 19.04.2018 г

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

Объект, где производился отбор образца (пробы): с.Гирьял, ул.Придорожная, 10

Код образца (пробы): 26.07.18.4997 п.1, 26.07.18.4997 п.2

Объем образца: 0,5 л., 1,5 л

Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-14

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник

Дополнительные сведения: производственный контроль

Ответственный за составление протокола: *Л.А.* Помощник врача-эпидемиолога Ахтямова Л.А.
подпись

Код образца (пробы): 26.07.18.4997 п.1

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 26.07.2018 14 ч. 05 мин.

Дата окончания исследования: 27.07.2018

№ 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	Мутность / **	менее 0,5	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012

Код образца (пробы): 26.07.18.4997.п.2-

Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 26.07.2018 12 ч. 40 мин.

Дата окончания исследования: 27.07.2018 12 ч. 30 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1,5	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:



И.о. заведующий отделом Татарикова О.В.

Фельдшер-лаборант Кирина Е.А.

* 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
Главный врач (заместитель)
Заместитель руководителя ИЛЦ
М.С.Пузакова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 4996п.1,2

Дата оформления: 13.08.2018

Наименование образца (пробы):

вода питьевая, разводящая сеть

Образцы (пробы) направлены:

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в Гайском, Кувандыкском городских округах, городе Медногорске, Саракташском, Беляевском районах"

Дата и время отбора образца (пробы): 26.07.2018 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 26.07.2018 11 ч. 30 мин.

(пробы):

Цель отбора: Производственный контроль
договор № 65 КБ от 19.04.2018 г

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

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, п. Белогор ул. Тополиная, 7

Код образца (пробы): 26.07.18.4996 п.1, 26.07.18.4996 п.2


Объем образца: 0,5 л., 1,5 л

Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-14

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник +4С

Дополнительные сведения: производственный контроль

Ответственный за составление протокола:  Помощник врача-эпидемиолога Ахтямова Л.А.
подпись

Код образца (пробы): 26.07.18.4996 п.1

Санитарно-гигиеническая лабораторияДата начала исследования: 26.07.2018 14 ч. 05 мин.
Дата окончания исследования: 27.07.2018

№ 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	Мутность / **	менее 0,5	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012

Код образца (пробы): 26.07.18.4996.п.2-

Микробиологическая лабораторияДата начала исследования: 26.07.2018 12 ч. 40 мин.
Дата окончания исследования: 27.07.2018 12 ч. 30 мин.

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	3	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:


И.о. заведующий отделом Татаркова О.В.
Фельдшер-лаборант Кирина Е.А.

* 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*****