

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
№ 0427п.1,2Б

Дата оформления: 28.01.2019

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): 23.01.2019 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 23.01.2019 17 ч. 00 мин.

Цель отбора: Договор № 65кб от 19.04.2018

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

водопровод, Оренбургская область, Беляевский район,п.Белогорский ул. Школьная , 7

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, Оренбургская область, Беляевский район,п. Белогорский ул. Тополиная , 7

Код образца (пробы): 24.01.19.0427п.1Б, 24.01.19.0427п.2Б

Объем образца: 0,5,1,5л

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): 24.01.19.0427п.1Б

Отдел санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 24.01.2019 16 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 25.01.2019					
№ 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	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 24.01.19.0427п.2Б

Отдел микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 24.01.2019 16 ч. 02 мин.					
Дата окончания исследования: 25.01.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:



химик-эксперт 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*****

ДЕРАЛЬНАЯ 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



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 0426п.1,2Б

Дата оформления: 28.01.2019

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): 23.01.2019 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 23.01.2019 17 ч. 00 мин.

Цель отбора: Договор №65 от 19.04.2018

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

водопровод, Оренбургская область, Беляевский район, п. Белогорский ул. Школьная, 1

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, Оренбургская область, Беляевский район, с. Гирьял ул. Победы, 25

Код образца (пробы): 24.01.19.0426п.1Б, 24.01.19.0426п.2Б

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): 24.01.19.0426п.1Б

Отдел санитарно-гигиенических исследований

Дата начала исследования: 24.01.2019 16 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 25.01.2019

№ 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	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 24.01.19.0426п.2Б

Отдел микробиологических исследований

Дата начала исследования: 24.01.2019 16 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 25.01.2019

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

Ответственный за оформление протокола:



химик-эксперт 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

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ
технический директор
И.С. Анохина



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0425п.1,2Б

Дата оформления: 28.01.2019

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): 23.01.2019 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 23.01.2019 17 ч. 00 мин.

Цель отбора: По договору №65кб от 19.04.2018г

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались образцы (пробы):

водопровод, Оренбургская область, Беляевский район п. Белогорский ул. Школьная, 1

Объект, где производился отбор образца (пробы):

водопровод, Оренбургская область, Беляевский район, с. Алабайтал ул. Цветочная, 3

Код образца (пробы): 24.01.19.0425п.1Б, 24.01.19.0425п.2Б

Объем образца: 0,5, 1, 5л.

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.

Код образца (пробы): 24.01.19.0425п.1Б

Отдел санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 24.01.2019 16 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 25.01.2019					
№ 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	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 24.01.19.0425п.2Б

Отдел микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 24.01.2019 16 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 25.01.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:



химик-эксперт 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*****