

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7759 от 13 Июля 2018 г.

Код пробы (образца): 13630.П(2).18

Сведения о Заказчике (наименование, адрес):

Муниципальное унитарное предприятие "Тепловик" юридический адрес: 658510, Алтайский край, Баево с, Советская ул, д. 2

Сведения об объекте (наименование, адрес):

МУП "Тепловик" водопровод, 658510, Алтайский край, Баевский р-н, Баево с

Место отбора (точка отбора пробы):

Разводящая сеть

Наименование пробы (образца), дата изготовления:

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Цель исследования:

Производственный контроль

Дополнительные сведения:

Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литр, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литр, Упаковка: Стерильная, стеклянная бутылка

Отбор и доставка проб(образцов):

Дата и время отбора: 10 Июля 2018 г. 11 час. 00 мин.

Дата и время доставки: 10 Июля 2018 г. 12 час. 30 мин.

Ф.И.О., должность:

Л.Н.Жигалева, Помощник санитарного врача

Условия доставки и отбора проб:

Соответствует НД.

НД на пробу (образец):

Сан ПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

НД на методику отбора:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"..

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

С.В.Лунина

подпись

ИОФ

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Завьяловском, Баевском, Мамонтовском, Родинском, Романовском и Ребрихинском районах"	Страница: 0
	Страниц: 0
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 5
Ф 02-20	Дата введения: Дата введения: Утвержден приказом от 22.01.2018 № 05-од

### 1 Санитарно-гигиенические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения  
Код пробы (образца): 13630.П(2).18  
Место проведения исследований: 658620, Алтайский край, с. Завьялово, ул. Центральная, 18  
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 10.07.18 в 13час 00мин  
Дата проведения испытаний: начало испытаний: 10.07.18; окончание испытаний: 11.07.18  
Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Запах при 20 градусах (ГОСТ Р 57164)	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164	-
2	Запах при 60 градусах (ГОСТ Р 57164)	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164	-
3	Привкус (ГОСТ Р 57164)	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164	-
4	Цветность (ГОСТ 31868)	градус	10,3	2,1	20	ГОСТ 31868	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" до 10.10.19
5	Мутность (ГОСТ Р 57164)	мг/дм3	1,01	0,20	1,5	ГОСТ Р 57164	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" до 10.10.19

### 2 Микробиологические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения  
Код пробы (образца): 13630.П(2).18  
Место проведения исследований: 658620, Алтайский край, с. Завьялово, ул. Центральная, 18  
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 10.07.18 в 13час 00мин  
Дата проведения испытаний: начало испытаний: 10.07.18; окончание испытаний: 13.07.18  
Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	ОМЧ	КОЕ\1 мл	22 КОЕ\1 мл	50 КОЕ\1 мл, не более	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружены	Не допускаются КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружены	Не допускаются КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01

Руководитель (заместитель)  
ИЛЦ

  
подпись

Т.А.Симоненко  
ИОФ



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6885 от 22 Июня 2018 г.

Код пробы (образца): 11687.П(2).18

Сведения о Заказчике (наименование, адрес):

Муниципальное унитарное предприятие "Тепловик" юридический адрес: 658510, Алтайский край, Баево с, Советская ул, д. 2

Сведения об объекте (наименование, адрес):

МУП "Тепловик" водопровод, 658510, Алтайский край, Баевский р-н, Баево с

Место отбора (точка отбора пробы):

Разводящая сеть

Наименование пробы (образца), дата изготовления:

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Цель исследования:

Производственный контроль

Дополнительные сведения:

Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литр, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литр, Упаковка: Стерильная, стеклянная бутылка

Отбор и доставка проб(образцов):

Дата и время отбора: 18 Июня 2018 г. 11 час. 30 мин.

Дата и время доставки: 18 Июня 2018 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность:

Л.Н.Жигалева, Помощник санитарного врача

Условия доставки и отбора проб:

Соответствует НД.

НД на пробу (образец):

Сан ПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

НД на методику отбора:

ГОСТ 31942-2012 "Вода.Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"..

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Лицо ответственное за оформление данного протокола:



Р.М.Симошина

подпись

ИОФ

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Завьяловском, Баевском, Мамонтовском, Родинском, Романовском и Ребрихинском районах"	Страница: 0
	Страниц: 0
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 5
Ф 02-20	Дата введения: Дата введения: Утвержден приказом от 22.01.2018 № 05-од

### 1 Микробиологические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения

Код пробы (образца): 11687.П(2).18

Место проведения исследований: 658620, Алтайский край, с. Завьялово, ул. Центральная, 18

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 18.06.18 в 13час 30мин

Дата проведения испытаний: начало испытаний: 18.06.18; окончание испытаний: 22.06.18

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	ОМЧ	КОЕ\1 мл	19 КОЕ\1 мл	50 КОЕ\1 мл, не более	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружены	Не допускаются КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружены	Не допускаются КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01

### 2 Санитарно-гигиенические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованного водоснабжения

Код пробы (образца): 11687.П(2).18

Место проведения исследований: 658620, Алтайский край, с. Завьялово, ул. Центральная, 18

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 18.06.18 в 13час 30мин

Дата проведения испытаний: начало испытаний: 18.06.18; окончание испытаний: 19.06.18

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Запах при 20 градусах (ГОСТ Р 57164)	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164	-
2	Запах при 60 градусах (ГОСТ Р 57164)	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164	-
3	Привкус (ГОСТ Р 57164)	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164	-
4	Цветность (ГОСТ 31868)	градус	11,5	2,3	20	ГОСТ 31868	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" до 10.10.19
5	Мутность (ГОСТ Р 57164)	мг/дм3	1,01	0,20	1,5	ГОСТ Р 57164	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" до 10.10.19

Руководитель (заместитель)  
ИЛЦ

  
подпись

Т.А.Симоненко

ИОФ



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 84897 от 20 Сентября 2018 г.

Код пробы (образца): **156070.С.18**

Сведения о Заказчике (наименование, адрес):

**МУП "Тепловик" юридический адрес: 658510, Алтайский край, Баевский р-н, Баево с, Советская ул, д. 2**

Сведения об объекте (наименование, адрес):

**Скважина, Алтайский край, Баевский р-н, Баево с**

Место отбора (точка отбора пробы):

**кран**

Наименование пробы (образца), дата изготовления:

**Вода питьевая**

Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Цель исследования:

**Производственный контроль**

Дополнительные сведения:

**Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра, Упаковка: ПЭТ бутылка**

Отбор и доставка проб(образцов):

Дата и время отбора: **30 Августа 2018 г. 20 час. 00 мин.**

Дата и время доставки: **31 Августа 2018 г. 10 час. 40 мин.**

Ф.И.О., должность:

**заказчик,**

Условия доставки и отбора проб:

**Соответствует НД.**

НД на пробу (образец):

**не указан.**

НД на методику отбора:

**Отбор и доставка заказчиком.**

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний:

**СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения", Сан ПиН 2.1.4.2580-10 "Изменения № 2 к Сан ПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".**

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

**И.Л.Шнайдер**

подпись

ИОФ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 11
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от 16.07.2018 №359

### 1 Радиологические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая

Код пробы (образца): 156070.С.18

Место проведения исследований: 656056, Алтайский край, Барнаул г, Горького ул, 28,

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 31.08.18 в 11 час 10мин

Дата проведения испытаний: начало испытаний: 31.08.18; окончание испытаний: 19.09.18

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Неопределенность	Гигиенический норматив, не более	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Суммарная альфа активность	Бк/л	Менее 0.02	-	0.2	МВИ № 13.1.001-05/97 от 11.05.05г.	Альфа- бета радиометр для измерений малых активностей УМФ-2000, з/н 1212 до 27.04.19
2	Суммарная бета активность	Бк/л	Менее 0.1	-	1.0	МВИ № 13.1.001-05/97 от 11.05.05г.	Альфа- бета радиометр для измерений малых активностей УМФ-2000, з/н 1212 до 27.04.19

Нормативные документы на методы исследования:

МВИ № 13.1.001-05/97 от 11.05.05г. Методика выполнения измерений суммарной альфа- и бета- активности водных проб альфа-бета радиометром УМФ-2000

Руководитель (заместитель)  
ИЛЦ



*(Handwritten signature)*

подпись

М.П.

Л.А.Мишагина

ИОФ