

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1806 от 20 Февраля 2019 г.

Код пробы (образца): 3877.П.19

Сведения о Заказчике (наименование, адрес):

Администрация Смазневского сельсовета юридический адрес: 659140, Алтайский край, Заринский р-н, Смазнево ст, Школьная ул, д. 3

Сведения об объекте (наименование, адрес):

Водопровод Администрации Смазневского с/совета, 659140, Алтайский край, Заринский р-н

Место отбора (точка отбора пробы):

с. Авдеевская база, ул. Мира.

Наименование пробы (образца), дата изготовления:

Вода питьевая из разводящей сети

Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Цель исследования:

Производственный контроль

Дополнительные сведения:

Масса (объем) пробы для испытаний: 1500 мл, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 мл, Упаковка: стеклянная стерильная бутылка

Отбор и доставка проб(образцов):

Дата и время отбора: 15 Февраля 2019 г. 12 час. 15 мин.

Дата и время доставки: 15 Февраля 2019 г. 13 час. 40 мин.

Ф.И.О., должность:

Л.А.Добречева, Помощник врача по общей гигиене

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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

 Е.А.Сердюк

подпись ИОФ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Заринске, Заринском, Залесовском, Кытмановском и Тогульском районах"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 6
Ф 36-02-35	Дата введения: Утвержден приказом от 18.07.2018 № 62-П

1 Микробиологические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из разводящей сети
 Код пробы (образца): 3877.П.19
 Место проведения исследований: 659106, Алтайский край, Заринск г, Горького ул, 16,
 Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.02.19 в 14час 10мин
 Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.02.19; окончание испытаний: 18.02.19
 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 в 1,0 мл	0	50 КОЕ/мл, не более	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено КОЕ/100мл	Не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено КОЕ/100 мл	Не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01 Санитарно - микробиологический анализ питьевой воды

2 Санитарно-гигиенические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из разводящей сети
 Код пробы (образца): 3877.П.19
 Место проведения исследований: 659100, Алтайский край, Заринск г, 25 Партсъезда ул, 14,
 Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.02.19 в 14час 10мин
 Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.02.19; окончание испытаний: 20.02.19
 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	Цветность	градус цветности	менее 1,0	-	20	ГОСТ 31868-2012	КФК-3-"ЗОМЗ" до 24.12.19
2	Мутность (длина волны 530 нм)	мг/л	менее 0,58	-	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	КФК-3-"ЗОМЗ" до 24.12.19
3	Запах при 20 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-
4	Запах при 60 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-
5	Привкус	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
 ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

Руководитель (заместитель)
 ИЛЦ


 подпись

Т.В.Табакаева
 ИОФ



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1805 от 20 Февраля 2019 г.

Код пробы (образца): 3876.П.19

Сведения о Заказчике (наименование, адрес):

Администрация Смазневского сельсовета юридический адрес: 659140, Алтайский край, Заринский р-н, Смазнево ст, Школьная ул, д. 3

Сведения об объекте (наименование, адрес):

Водопровод Администрации Смазневского с/совета, 659140, Алтайский край, Заринский р-н

Место отбора (точка отбора пробы):

ст. Смазнево ул. Юбилейная

Наименование пробы (образца), дата изготовления:

Вода питьевая из разводящей сети

Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Цель исследования:

Производственный контроль

Дополнительные сведения:

Масса (объем) пробы для испытаний: 1500 мл, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 мл, Упаковка: стеклянная стерильная бутылка

Отбор и доставка проб(образцов):

Дата и время отбора: 15 Февраля 2019 г. 12 час. 15 мин.

Дата и время доставки: 15 Февраля 2019 г. 13 час. 40 мин.

Ф.И.О., должность:

Л.А.Добречева, Помощник врача по общей гигиене

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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:


подпись

Е.А.Сердюк

ИОФ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Заринске, Заринском, Залесовском, Кытмановском и Тогульском районах"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 6
Ф 36-02-35	Дата введения: Утвержден приказом от 18.07.2018 № 62-П

1 Микробиологические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из разводящей сети

Код пробы (образца): 3876.П.19

Место проведения исследований: 659106, Алтайский край, Заринск г, Горького ул, 16,

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.02.19 в 14 час 10 мин

Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.02.19; окончание испытаний: 18.02.19

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 в 1,0 мл	0	50 КОЕ\мл, не более	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружено КОЕ\100мл	Не допускается КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружено КОЕ\100 мл	Не допускается КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01 Санитарно - микробиологический анализ питьевой воды

2 Санитарно-гигиенические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из разводящей сети

Код пробы (образца): 3876.П.19

Место проведения исследований: 659100, Алтайский край, Заринск г, 25 Партсъезда ул, 14,

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.02.19 в 14 час 10 мин

Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.02.19; окончание испытаний: 20.02.19

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	Цветность	градус цветности	менее 1,0	-	20	ГОСТ 31868-2012	КФК-3-"ЗОМЗ" до 24.12.19
2	Мутность (длина волны 530 нм)	мг\л	менее 0,58	-	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	КФК-3-"ЗОМЗ" до 24.12.19
3	Запах при 20 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-
4	Запах при 60 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-
5	Привкус	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

Руководитель (заместитель)
ИЛЦ

Т.В. Табакаева

подпись

Т.В. Табакаева

ИОФ



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1804 от 20 Февраля 2019 г.

Код пробы (образца): 3875.П.19

Сведения о Заказчике (наименование, адрес):

Администрация Смазневского сельсовета юридический адрес: 659140, Алтайский край,
Заринский р-н, Смазнево ст, Школьная ул, д. 3

Сведения об объекте (наименование, адрес):

Водопровод Администрации Смазневского с/совета, 659140, Алтайский край, Заринский р-н

Место отбора (точка отбора пробы):

ст. Смазнево ул. Октябрьская, колонка

Наименование пробы (образца), дата изготовления:

Вода питьевая из разводящей сети

Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

Цель исследования:

Производственный контроль

Дополнительные сведения:

Масса (объем) пробы для испытаний: 1500 мл, Масса (объем) пробы для контрольного
образца: 0 мл, Упаковка: стеклянная стерильная бутылка

Отбор и доставка проб(образцов):

Дата и время отбора: 15 Февраля 2019 г. 12 час. 15 мин.

Дата и время доставки: 15 Февраля 2019 г. 13 час. 40 мин.

Ф.И.О., должность:

Л.А.Добречева, Помощник врача по общей гигиене

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. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

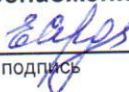
НД на методику отбора:

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. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:


подпись

Е.А.Сердюк

ИОФ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Заринске, Заринском, Залесовском, Кытмановском и Тогульском районах"	Страница: 2
Протокол лабораторных испытаний	Страниц: 2
Ф 36-02-35	Издание: 6
	Дата введения: Утвержден приказом от 18.07.2018 № 62-П

1 Микробиологические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из разводящей сети
Код пробы (образца): 3875.П.19
Место проведения исследований: 659106, Алтайский край, Заринск г, Горького ул, 16,
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.02.19 в 14час 10мин
Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.02.19; окончание испытаний: 18.02.19
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 в 1,0 мл	0	50 КОЕ\мл, не более	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружено КОЕ\100мл	Не допускается КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	КОЕ\100 мл	Не обнаружено КОЕ\100 мл	Не допускается КОЕ\100 мл	МУК 4.2.1018-01

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.1018-01 Санитарно - микробиологический анализ питьевой воды

2 Санитарно-гигиенические исследования

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из разводящей сети
Код пробы (образца): 3875.П.19
Место проведения исследований: 659100, Алтайский край, Заринск г, 25 Партсъезда ул, 14,
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.02.19 в 14час 10мин
Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.02.19; окончание испытаний: 20.02.19
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	Цветность	градус цветности	менее 1,0	-	20	ГОСТ 31868-2012	КФК-3-"ЗОМЗ" до 24.12.19
2	Мутность (длина волны 530 нм)	мг\л	менее 0,58	-	1,5	ГОСТ Р 57164-2016	КФК-3-"ЗОМЗ" до 24.12.19
3	Запах при 20 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-
4	Запах при 60 градусах	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-
5	Привкус	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016	-

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

Руководитель (заместитель)
ИЛЦ



Т.В.Табакаева
ИОФ