



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе
Орган инспекции аттестат аккредитации № RA.RU. 710008 выдан 25 июня 2015г.
633208 Новосибирская область, г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а
Тел/факс: 2-55-27, E-mail: filial_cg-isk@mail.ru
ОГРН 1055406020845 ИНН/КПП 5406305556/540601001

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований
№ И-9/000449 от 19.05.2020

1. Наименование образца(ов) (пробы): Питьевая вода
2. Дата(ы) изготовления *:
3. Изготовитель(и) *:
4. Объем(ы) партии *:
5. Цель отбора: социально-гигиенический мониторинг
6. Наименование объекта: МУП "Малотомское".
7. Адрес объекта: 633591, Новосибирская область, Маслянинский р-н, Малая Томка д. Центральная ул, д. 16
8. Место (адрес) отбора: разводящая сеть, колонка; 633591, Новосибирская область, Маслянинский р-н, Малая Томка д, Центральная, д. 24
9. Для экспертизы представлены документы:
 - протокол лабораторных исследований № 1813 от 19.05.2020г., выдан ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Искитимском районе.
10. При экспертизе использованы нормативные документы: Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. СанПиН 2.1.4.1074-01
11. Заключение: Проба питьевой воды по физико-химическим показателям не соответствует требованиям п. 3.4. 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" по общей жесткости.

Врач по общей гигиене, эксперт:

В. Б. Дорохов.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
 (630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84, ИНН/КПП 5406305556/540601001)
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе
 (633208 г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а, ОКПО 05179340, ОГРН 1055406020845, ИНН/КПП 5406305556/544602001)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Место осуществления деятельности:
 633208 г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а
 Тел/факс: 8 (383 43) 2-55-27, тел. 4-41-78
 E-mail filial_cg-isk@mail.ru

Уникальный номер записи в реестре
 аккредитованных лиц:
 № RA.RU.511324

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 1813 от 19 мая 2020 г. Выполнено


1	Сведения о Заказчике								
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Искитимском районе							
1.2	Адрес	Новосибирская область, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а							
1.3	Цель исследований	социально-гигиенический мониторинг							
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Предписание №54-00-10/017-3461-2020 от 22.04.2020г.							
2	Сведения об объекте								
2.1	Наименование объекта	МУП "Малотомское"							
2.2	Адрес объекта	633591, Новосибирская область, Маслянинский р-н, Малая Томка д, Центральная ул, д. 16 (р-он местонахождения: Маслянинский р-н)							
3	Сведения о пробе (образце)								
3.1	Место (адрес) отбора *	633591, Новосибирская область, Маслянинский р-н, Малая Томка д, Центральная, д. 24, разводящая сеть, колонка							
3.2	Наименование *	Питьевая вода							
3.3	Код	002737.БС.13.05.2020							
3.4	Изготовитель (наименование, адрес) *								
3.5	Дата изготовления (розлива) *								
3.6	Тара, упаковка	стеклянная бутылка стерильная, ПЭТ-бутылка 5л							
3.7	Объем партии *	Спецмарка							
3.8	Объем (количество)	0,5л, 5л	Ед. изм.						
3.9	Дата и время отбора *	13 мая 2020 г.	13	Час	15	Мин			
3.10	Ф.И.О., должность отбравшего пробу; наименование организации	Иванникова Т. А., помощник санитарного врача; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Искитимском районе							
3.11	Условия доставки *	автотранспорт, термо-сумка с хладозементами	Наличие консервантов: * Нет		Температура: +5 °С				
3.12	Условия отбора проб *	Темпе-ра окружающей среды: °С	Темпе-ра воды: °С		рН воды:				
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X	ГГ:	ММ:	СС:	Y	ГГ:	ММ:	СС:
3.14	Дата и время доставки в ИЛЦ	с. ш.				в. д.			
3.15	Нормативный документ на метод отбора *	13 мая 2020 г.	16	Час	40	Мин			
3.16	Нормативный документ регламентирующий показатели	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)							
3.16	Нормативный документ регламентирующий показатели	СанПин 2.1.4.1074-01							
4	Дополнительные сведения								

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец. Лаборатория не осуществляет и не несет ответственность за отбор проб. Информация с отмененной «*» предоставлена Заказчиком. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную Заказчиком. Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Протокол сформил и проверил:

 / Лозбенева Т.В. /
(Подпись) (ФИО)

Протокол утвердил: Руководитель Испытательного лабораторного центра

 / Майер М.Я. /
(Подпись) (ФИО)

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Место проведения исследований:	633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а				
Номер направления:	СГМ 053950				
Объем (количество) пробы:	0,5л	16	час	50	мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию	13 мая 2020 г.		Окончание:		14 мая 2020 г.
Даты проведения исследований	Начало:	13 мая 2020 г.			

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты измерений	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
002737.БС.13.05.2020	Питьевая вода	менее 1	<= 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
	ОКБ	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения:

Примечание: ИЛЦ не делает заключения о соответствии пробы требованиям НД. Значения ПДК приведены для удобства Заказчика.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Место проведения исследований:	633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а				
Номер направления:	СГМ 053951				
Объем (количество) пробы:	5л	16	час	50	мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию	13 мая 2020 г.		Окончание:		19 мая 2020 г.
Даты проведения исследований	Начало:	13 мая 2020 г.	Окончание:		
Средства измерений: Анализатор жидкости "Флорат 02-3М" св. № 488105 от 24.06.2019 до 24.06.2020; Весы лабораторные ЛВ-210А св. № 496971 от 26.07.2019 до 26.07.2020					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
002737.БС.13.05.2020	Питьевая вода	<0,58	<= 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
	Мутность	420,8±50,5	<= 1000,0	мг/л	ГОСТ 18164-72
	Минерализация (Сухой остаток)	7,45±1,12	<= 7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
	Общая жесткость	0,11±0,02	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72
	Железо	<0,01	<= 0,10	мг/л	ГОСТ 4974-2014
	Марганец	<0,01	<= 0,10	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Аммиак и аммоний -ион по азоту	0,19±0,04	<= 1,5	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Нитриты	0,03±0,02	<= 3,3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Нитраты	5,31±0,80	<= 45,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Вор	0,074±0,019	<= 0,50	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.36-95
Фтор	0,35±0,06	<= 1,5	мг/л	ГОСТ 4386-89	

Дополнительные сведения:

Примечание: ИЛЦ не делает заключения о соответствии пробы требованиям НД. Значения ПДК приведены для удобства Заказчика.

Конец протокола

