

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 Коченевском районе**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 633640, Новосибирская обл, р.п. Коченево,  
 пр-кт. Марковцева, дом 8  
 Тел/факс: 8(383)51 243-92  
 ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/542502001  
 E-mail: kochses@yandex.ru

Аттестат аккредитации  
 Испытательной лаборатории (центра)  
 №РОСС RU. 0001.512084 от 17.12.2013г.  
 Действителен до 17.12.2018г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

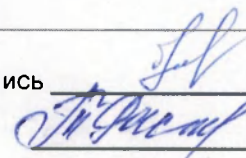
№ 2403 от 24 ноября 2016 г.

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"
1.2	Адрес	632402, НСО, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4
1.3	Цель исследований	по заявке
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Договор №5555/006 от 31.10.2016г
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"
2.2	Адрес объекта	632402, НСО, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4 (р-он местонахождения: Каргатский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632438, НСО, Каргатский р-н, Аткуль с, скважина
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	004227 БС 22.11.2016
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района" 632402, НСО, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4 (р-он местонахождения: Каргатский р-н)
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	
3.7	Объем партии	стерильные флаконы, пластмассовая емкость
3.8	Объем (количество)	0,5л, 1,5л
3.9	Дата и время отбора	22 ноября 2016 г.
3.10	Ф.И.О., должность отбравшего пробу: наименование организации	Сутурина Л. В., помощник врача;
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник
3.12	Условия отбора проб	Наличие консервантов: Температура: +5 <sup>o</sup> C
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	Темпе-ра окружающей среды: <sup>o</sup> C
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	Темпе-ра воды: <sup>o</sup> C
3.15	Нормативный документ на метод отбора	Ph воды:
3.16	Нормативный документ регламентирующий	ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006), ГОСТ Р 56237-2014
4	Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец

Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Молочная Т.Е./

Руководитель Испытательного лабораторного центра

  
 \_\_\_\_\_ /Сokolov С.В./  
 (Подпись) (ФИО)



БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Место проведения исследований:	632644, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8				
Номер направления:	ПЗ 011108				
Объем (количество) пробы:	0,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	22 ноября 2016 г.	19	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	22 ноября 2016 г.	Окончание:	23 ноября 2016 г.	

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты измерений	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
00422 / БС 22.11.2016	Вода холодная питьевая из скважины				
	ОКБ	менее 1,0	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ	не обнаружены	<= 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
	ТКВ	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Место проведения исследований:	632644, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8				
Номер направления:	ПЗ 011109				
Объем (количество) пробы:	1,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	22 ноября 2016 г.	19	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	23 ноября 2016 г.	Окончание:	23 ноября 2016 г.	

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
004227 БС 22.11.2016	Вода холодная питьевая из скважины				
	Цветность	72,0±14,0	<= 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012, ГОСТ Р 52769-2007
	Мутность	4,7±0,9	<= 1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
	Железо	0,11±0,02	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:



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 Коченевском районе**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 633640, Новосибирская обл, р.п. Коченево,  
 пр-кт. Марковцева, дом 8  
 Тел/факс: 8(383)51 243-92  
 ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/542502001  
 E-mail: kochses@yandex.ru

Аттестат аккредитации  
 Испытательной лаборатории (центра)  
 №РОСС RU. 0001.512084 от 17.12.2013г.  
 Действителен до 17.12.2018г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 2404 от 24 ноября 2016 г.

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"
1.2	Адрес	632402, НСО, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4
1.3	Цель исследований	по заявке
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Договор №5555/006 от 31.10.2016г
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"
2.2	Адрес объекта	632402, НСО, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4 (р-он местонахождения: Каргатский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632438, НСО, Каргатский р-н, Аткуль с, Зеленая ул, колонка
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	004228 БС 22.11.2016
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района" 632402, НСО, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4 (р-он местонахождения: Каргатский р-н)
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	Ед. изм.
3.9	Дата и время отбора	12 Час 00 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	
3.11	Условия доставки	Наличие консервантов: Температура: +5 <sup>o</sup> C
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра воды: <sup>o</sup> C Ph воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X с. ш. ГГ: MM: СС: Y в. д. ГГ: MM: СС:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	19 Час 00 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	
3.16	Нормативный документ регламентирующий	
<b>4</b>	<b>Дополнительные сведения</b>	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись Т.Е. Молочная /Молочная Т.Е./  
 Руководитель Испытательного лабораторного центра С.В. Соколов /Соколов С.В./

(Подпись)

(ФИО)



### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632644, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8				
Номер направления:	ПЗ 011110				
Объем (количество) пробы:	0,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	22 ноября 2016 г.	19	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	22 ноября 2016 г.	Окончание:	23 ноября 2016 г.	

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты измерений	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
004228 БС 22.11.2016	Вода холодная питьевая				
	ОМЧ	менее 1,0	<= 50	КОЕ/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:

### САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	632644, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8				
Номер направления:	ПЗ 011116				
Объем (количество) пробы:	1,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	22 ноября 2016 г.	19	час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало:	23 ноября 2016 г.	Окончание:	23 ноября 2016 г.	

1

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
004228 БС 22.11.2016	Вода холодная питьевая				
	Цветность	52,0±10,0	<= 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012, ГОСТ Р 52769-2007
	Мутность	0,5±0,1	<= 1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
	Железо	0,15±0,03	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:

