

Общество с ограниченной ответственностью  
«УДМУРТСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И МИКРОБИОЛОГИИ»  
(ООО «УЦГМ»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
№ RA.RU.21HP16 дата внесения в реестр 26.04.2019

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник лаборатории

В.Р.Мустафина

29.11.2024

Юридический адрес: 426035, РОССИЯ, Удмуртская Республика,  
город Ижевск, улица Тимирязева, дом 1а, офис 1  
Адрес места нахождения: 426035, РОССИЯ, Удмуртская Республика,  
город Ижевск, улица 8 Марта, дом 16 б, 1 этаж  
Адрес места осуществления деятельности: 426035, РОССИЯ,  
Удмуртская Республика, город Ижевск, улица 8 Марта, дом 16 б, 1 этаж  
Тел. (3412) 970-280, e-mail: office@ucgm.ru  
ИНН/КПП 1840076991/184001001  
Лицензия от 02.11.2018 г. № 18.УЦ.05.001.Л.000006.11.18



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 23113-23133 от 29.11.2024

1. Наименование объекта (пробы): Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения; Вода плавательных бассейнов и аквапарков (кроме бассейнов, используемых в бальнеологических целях); Поверхностные воды (Вода поверхностных водных объектов в пунктах питьевого, хозяйственно-бытового, рекреационного водопользования); Сточные воды
2. Наименование образца испытаний Вода систем централизованного водоснабжения
3. Заказчик: ООО «Экобезопасность», ИНН 1832046866  
Юрид. адрес: 426035, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск,  
ул. Тимирязева, д.1а
4. Место отбора пробы: МУП "СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА КИЗНЕРСКОГО РАЙОНА"  
427712, Удмуртская Республика, п. Кизнер, д. 33

Код пробы	Точка отбора	Примечание
23113	Артезианская скважина №3165, расположенная по адресу: с. Кизнер, ул. Флора Васильева, 16	Вода систем централизованного водоснабжения
23114	Артезианская скважина №33909, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, с. Кизнер, ул. Нагорная, 4а	Вода систем централизованного водоснабжения
23115	Артезианская скважина №1244, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, с. Кизнер, ул. Свердлова, 11а	Вода систем централизованного водоснабжения
23116	Артезианская скважина №3108, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, д. Асинер, северная часть, левый берег р. Люга	Вода систем централизованного водоснабжения
23117	Артезианская скважина №1778, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, д. Новый Мултан, в 200 метрах юго-западнее участка жилого дома 51 по ул. Удмуртской	Вода систем централизованного водоснабжения
23118	Артезианская скважина № 23, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, с. Короленко, в 20 метрах юго-восточнее участка д.1 по ул. Интернациональная	Вода систем централизованного водоснабжения



<i>Код пробы</i>	<i>Точка отбора</i>	<i>Примечание</i>
<b>23119</b>	Артезианская скважина №2837, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, с. Короленко, в 50 метрах юго-западнее участка школы по ул.им. Короленко	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23120</b>	Артезианская скважина №3063, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, д. Старые Копки, в 160 метров в восточном направлении от дома 12 по ул. Молодежная	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23121</b>	Артезианская скважина №1740, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, д. Сюлонер-Юмья, ул. Лесная	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23122</b>	Артезианская скважина №512, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, д. СтарыйТрык, ул. Дербушева, 21а	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23123</b>	Артезианская скважина №61389, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, д. Ягул, ул. Центральная, 20а	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23124</b>	Артезианская скважина №500, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, п .Кизнер, ул. Кизнерская, 79	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23125</b>	Артезианская скважина №48-96, расположенная по адресу: Удмуртская Республика, Кизнерский район, п. Кизнер, ул. Ленина, 41	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23126</b>	Артезианская скважина №1, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23127</b>	Артезианская скважина №2, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23128</b>	Артезианская скважина №3, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23129</b>	Артезианская скважина №4, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23130</b>	Артезианская скважина №5, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23131</b>	Артезианская скважина №6, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23132</b>	Артезианская скважина №7, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>
<b>23133</b>	Артезианская скважина №8, расположенные в 10-12 км к северо - северо-востоку от п. Кизнер Кизнерского района Удмуртской Республики	<i>Вода систем централизованного водоснабжения</i>



5. Дата и время отбора пробы: 25.11.2024 13-00  
6. Дата и время доставки проб в лабораторию: 25.11.2024 15-30  
7. Акт приёма проб от 25.11.2024 № 23113-23133  
8. Дата проведения исследований: 25-27.11.2024

Результаты исследований относятся только к образцам, прошедшим испытания.  
Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.  
Ответственность за правильность отбора и доставки проб несет заказчик.  
Информация в протокол по пунктам 2, 3, 4, 5 внесена в протокол на основании информации заказчика.

№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
Код пробы 23113				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
Код пробы 23114				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
Код пробы 23115				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;



№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы 23116</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23117</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23118</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23119</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;



№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы 23120</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23121</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23122</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23123</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;



№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы 23124</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23125</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23126</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23127</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;



№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы 23128</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23129</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23130</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 23131</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;



№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы</b>		<b>23132</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы</b>		<b>23133</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;

Микробиолог - руководитель группы микробиологии

Л.А. Шарипова

Протокол № 23113-13133 от 29.11.2024

Стр. 8 из 8

Окончание протокола