

**Общество с ограниченной ответственностью «Блиман-Био»
(ООО «Блиман-Био»)**

Юридический адрес: 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В, этаж 3 пом/ком 23-Н/3
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447

**Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»
(ИЛ ООО «Блиман-Био»)**

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В, помещения 22-Н, 23-Н
+7 (812) 363-04-04; E-mail: blimanbio@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7614/2022 от 13.09.2022



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

(должность)

Васичкина Е.А.

(ФИО)

(подпись)

13.09.2022

(дата утверждения протокола)

1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАКАЗЧИКА)

(юридический/фактический адрес): ООО "ЦЕНТР "Санитарно-Эпидемиологических Заключений"

(юридический адрес: 198095, Санкт-Петербург, Митрофаньевское ш., д.2, корп.1, лит. К)

2. ОБЪЕКТ:

Наименование места отбора: МОБУ "СОШ "ЦО "Кудрово"

Месторасположение (адрес места отбора): Ленинградская область, Всеволожский район, город Кудрово, ул. Березовая, дом 1

Код, наименование образцов(проб) и их характеристика:

1. **17174-2022** - Вода, с поверхности, бассейн, стерильная стеклянная ёмкость 1,5 л, время отбора 13:45-14:05
2. **17175-2022** - Вода, с глубины 25-30 см, бассейн, стерильная стеклянная ёмкость 1,5 л, время отбора 13:45-14:05
3. **17176-2022** - Вода, до фильтра, бассейн, стерильная стеклянная ёмкость 1,5 л, время отбора 13:45-14:05
4. **17177-2022** - Вода, после фильтра, бассейн, стерильная стеклянная ёмкость 1,5 л, время отбора 13:45-14:05
5. **17178-2022** - Вода, после обеззараживания, бассейн, стерильная стеклянная ёмкость 1,5 л, время отбора 13:45-14:05

Цель отбора: на соответствие СанПиН 1.2.3685-21 (ОКБ, E.coli, энтерококки, S.aureus, P. aeruginosa)

Протокол лабораторных испытаний

№ 7614/2022 от 13.09.2022

Результаты испытаний распространяются на представленный образец(ы).

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории ООО "Блиман-Био".

Копия протокола без оригинала не действительна.

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 4

3. СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образцов (проб): 09.09.2022

Акт отбора номер: -

Образц(ы) (проб(ы)) отобраны и доставлены: заказчиком

За соблюдение правил отбора и доставки образцов (проб) ответственность несет: заказчик

Наименование образцов (проб) указано: заказчиком

Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб: инженер-химик Зиньковская Р.Р.

Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе: рабочий Голубев В.Н.

Условия доставки: автотранспорт, сумка-холодильник

Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию: 09.09.2022 14:40

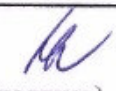
4. ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ (период): 09.09.2022 - 12.09.2022

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
17174-2022	ОКБ (Общие (обобщенные) колиформные бактерии) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Escherichia coli (E. coli) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Энтерококки КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Staphylococcus aureus КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Pseudomonas aeruginosa КОЕ/500 см ³	не обнаружена	отсутствие	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.

Руководитель испытательной лаборатории
(должность)

Васичкина Е.А.
(ФИО)


(подпись)

Протокол лабораторных испытаний
№ 7614/2022 от 13.09.2022

Результаты испытаний распространяются на представленный образец(ы).
Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан)
без разрешения испытательной лаборатории ООО "Блиман-Био".

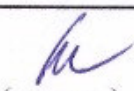
Копия протокола без оригинала не действительна.

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 4

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
17175-2022	ОКБ (Общие (обобщенные) колиформные бактерии) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Escherichia coli (E. coli) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Энтерококки КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Staphylococcus aureus КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Pseudomonas aeruginosa КОЕ/500 см ³	не обнаружена	отсутствие	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
17176-2022	ОКБ (Общие (обобщенные) колиформные бактерии) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Escherichia coli (E. coli) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Энтерококки КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Staphylococcus aureus КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Pseudomonas aeruginosa КОЕ/500 см ³	не обнаружена	отсутствие	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.

Руководитель испытательной лаборатории
(должность)

Васичкина Е.А.
(ФИО)


(подпись)

**Протокол лабораторных испытаний
№ 7614/2022 от 13.09.2022**

Результаты испытаний распространяются на представленный образец(ы).
Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории ООО "Блиман-Био".

Копия протокола без оригинала не действительна.

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 4

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
17177-2022	ОКБ (Общие (обобщенные) колиформные бактерии) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Escherichia coli (E. coli) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Энтерококки КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Staphylococcus aureus КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Pseudomonas aeruginosa КОЕ/500 см ³	не обнаружена	отсутствие	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
17178-2022	ОКБ (Общие (обобщенные) колиформные бактерии) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Escherichia coli (E. coli) КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Энтерококки КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Staphylococcus aureus КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
	Pseudomonas aeruginosa КОЕ/500 см ³	не обнаружена	отсутствие	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.

6. Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД на методы испытаний.

7. Дополнительная информация* -

* - заполняется при необходимости и/или по требованию Заказчик

Руководитель испытательной лаборатории
(должность)

Васичкина Е.А.
(ФИО)


(подпись)

Конец протокола лабораторных испытаний № 7614/2022 от 13.09.2022

Протокол лабораторных испытаний
№ 7614/2022 от 13.09.2022

Результаты испытаний распространяются на представленный образец(ы).
Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан)
без разрешения испытательной лаборатории ООО "Блиман-Био".

Копия протокола без оригинала не действительна.

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 4