

**Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.510207



М.П.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4260

от 11.08.2016

1. Наименование предприятия, организации (заявитель)
ООО «МИП Почвенного института им. В.В. Докучаева»

2. Юридический адрес
119017, г. Москва, Пыжевский пер., д.7, стр. 2, офис 80

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, место отбора:
Вода открытых водоемов: проба №1 (ВСК-1)
Московская область, г.о. Котельники
Обводненный карьер - 1 (малый)

4. Время и дата отбора: в часов минут,

Условия доставки: Проба доставлена в Учреждение заказчиком

Доставка в ИЛЦ: часов минут,

5. Дополнительные сведения: Отбор проб произведен заказчиком.
(договор №375/2005/л от 17.02.15г.)
ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб

6. НД регламентирующие объемы лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.5.980-00

Код образца (пробы):

* Протокол характеризуется исключительно испытанным образцом и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Код образца (пробы): 01 16 4260

Задание № 1571

Номер в рабочем журнале 2067

№ п/п	Определяемые показатели, единицы измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1.	Общие колиформные бактерии КОЕ в 100 мл	2300	Не более 500	МУК 4.2.1884-04
2.	Термотолерантные колиформные бактерии КОЕ в 100 мл	2300	Не более 100	МУК 4.2.1884-04
3.	Колифаги БОЕ в 100 мл	Не обнаружены	Не более 10	МУК 4.2.1884-04

Дата окончания исследований

09.08.2016

Исследования проводил:



врач-бактериолог Поликарпова А.А.

Общее количество страниц: 3 страница 2

РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Код образца (пробы): 01 16 4260

Задание № 1571

Номер в рабочем журнале 1330

№ п/п	Определяемые показатели, единицы измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1.	Яйца и личинки гельминтов (аскарид, власоглав, токсокар, фасцид), ооцисты тениид в 25 л	Не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2.	Жизнеспособных цист патогенных кишечных простейших в 25 л	Не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04

Дата окончания исследований

09.08.2016

Исследования проводил:



врач-бактериолог Быкова И.В.

Общее количество страниц: 3 страница 3