

**Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Головной 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



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ\***

№ 4261

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 №2 (ВСК-2)  
Московская область, г.о. Котельники  
Обводненный карьер - 2 (большой)**

4. Время и дата отбора: в 

--
----

 часов 

--
----

 минут, 

<b>04</b>	<b>августа</b>	<b>2016</b>
-----------	----------------	-------------

Условия доставки: Проба доставлена в Учреждение заказчиком

Доставка в ИЛЦ: 

<b>14</b>
-----------

 часов 

<b>40</b>
-----------

 минут, 

<b>04</b>	<b>августа</b>	<b>2016</b>
-----------	----------------	-------------

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): 

<b>01</b>	<b>16</b>	<b>4261</b>
-----------	-----------	-------------

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

## РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Код образца (пробы): 01 16 4261

Задание № 1571

Номер в рабочем журнале 2068

№ 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	4261
----	----	------

Задание № 

1571
------

Номер в рабочем журнале 

1331
------

№ 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), окосферы тенииид 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