



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

## «Одинцовский Водоканал»

143002, Московская область, г. Одинцово, ул. Западная, дом 17  
ИНН/КПП 5032199733/503201001, ОГРН 1085032325531

Телефон / факс: 8 (495) 593 - 29 - 03, E - mail : [odinvodokanal@mail.ru](mailto:odinvodokanal@mail.ru)

08.06.2018 № 2/1355  
на № 2.13/1630 от 26.04.2018 г.

Заместителю руководителя  
администрации  
Начальнику Управления ЖКХ и  
Благоустройства  
И.Я.Гречко

Уважаемый Игорь Ярославович !

На Ваше письмо по обращению на неудовлетворительное качество холодного водоснабжения в МКД по адресу: г.Одинцово, ул.Михаила Кутузова, д.1,3,5,7,9,15 сообщаю, что вода, подаваемая в жилые дома поступает после установки станции обезжелезивания. Качество питьевой воды подаваемому абоненту согласовано с территориальным органом, осуществляющим федеральный санитарно-эпидемиологический надзор и соответствует установленным требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Генеральный директор

С.А.Гончар

Исп. Кулюкин А.Ю.  
тел. 599-84-95  
89851886319

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория питьевой воды  
Открытого акционерного общества «Одинцовский Водоканал»  
(ИХБЛ ПВ ОАО «Одинцовский Водоканал»)

Адрес: 143002, Московская обл., Одинцовский район, г. Одинцово, ул. Западная, дом 17  
Телефон: 8 (495) 591-10-46

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 129

от « 1 » июня 2018

Наименование объекта: Вода питьевая  
Код ОКП: 013100  
Дата и место отбора пробы: 30.05.18. ВНИИССОС ВЗУ РЧВ №1  
Дата поступления на испытание: 30.05.18  
Цель исследования: Химико-бактериологический анализ на соответствие СанПиН 2.1.4.1074  
Сроки проведения испытания: 30.05 - 31.05.18  
Условия выполнения испытания: t = + 23°C; относительная влажность = 65%  
Место проведения испытаний: г. Одинцово, ул. Ново- Спортивная, 22

Средства измерений:

Спектрофотометр UNICO 2100; свидетельство о поверке № 4272129 до 19.04.19;

pH- метр анализатор жидкости ЭКОТЕСТ-2000,свидетельство о поверке № 4271961 до 02.04.19;

pH- метр анализатор жидкости ЭКОТЕСТ- 2000,свидетельство о поверке № 4271962 до 02.04.19;

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименования определяемого показателя, единицы измерения	Значение показателя по НД	Результат определения показателя	Погрешность ±Δ	НД на метод испытания
1	2	3	4	5	6
1	Железо(общее) мг/дм <sup>3</sup>	0,3	1,91	—	ГОСТ 4011
2	Фториды, мг/дм <sup>3</sup>	1,5	0,74	0,13	ГОСТ 4386
3	Запах, балл	2	0	—	ГОСТ 57164
4	Привкус, балл	2	0	—	ГОСТ 57164
5	Цветность, градус	20	0	—	ГОСТ 31868
6	Мутность, ЕМФ	2,6(3,5)	0	—	ГОСТ 57164
7	Общие колиформные бактерии, КОЕ/100 мл.	отсутствие	не обд	—	МУК 4.2. 1018
8	Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	отсутствие	не обд	—	МУК 4.2. 1018
9	Общее микробное число, КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ	0	—	МУК 4.2. 1018

Примечания:

1. Настоящий протокол распространяется только на пробы, подвергнутые испытаниям.
2. Передача протокола или его копий другим лицам и организациям без разрешения Руководителя ИЛ не допускается

Инженер- химик



Н. Лешко