

АКТ

о проведении промывки трубопроводов (сооружений) хозяйственно-питьевого водоснабжения МП «Водоканал»

г. Лыткарино

«10» ноября 2021 г.

Комиссия в составе:

Представитель участка водопроводных сетей нач. к участка водопроводных сетей Агапоров В. Р.
(должность, фамилия, имя, отчество)

Представитель химлаборатории нач. к химической лаборатории Швец Т. Н.
(должность, фамилия, имя, отчество)

Составили настоящий акт о том, что трубопровод подвергнут промывке

ул. Первомайская д. 2, 4, 6, 3/к, 5, 16, 18/5, 7/4
Ди = 150 мм (наименование объекта, длина, диаметр, объем)

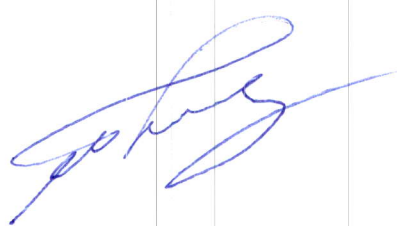
Результаты химического анализа прилагаются.

Представитель участка водопроводных сетей 
(подпись)

Представитель химлаборатории 
(подпись)

Заключение: Трубопровод считать промытым и разрешить пуск его в эксплуатацию.

Главный инженер МП «Водоканал»



М.Г. Бабенко

«10» ноября 2021 г.



ВОДОКАНАЛ ЛЫТКАРИНО

Муниципальное предприятие «ВОДОКАНАЛ»

МП «ВОДОКАНАЛ»

Юридический адрес: 140083, РОССИЯ, Московская обл., г. Лыткарино, ул. Спортивная, д. 29,
тел. 8-(495)-552-88-55, E-mail: lytvodokanal@rambler.ru

Химико-бактериологический центр контроля воды (ХБЦКВ)

Химическая лаборатория (ХЛ)

Адрес места осуществления деятельности: 140083, РОССИЯ, Московская обл., г. Лыткарино,
ул. Парковая, здание лаборатории (лит. К), тел. 8-(495)-552-70-60, E-mail: himlabgalina@rambler.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22ПВ59



УТВЕРЖДАЮ

Начальник химической лаборатории

 Г.Н. Швец

11.11.2021

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ № 379.1097.11П21 от 11.11.2021

Заказчик: МП «ВОДОКАНАЛ» 140083, Московская обл., г. Лыткарино, ул. Спортивная, д. 29

Наименование объекта измерений: вода питьевая централизованного водоснабжения

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012, ГОСТ Р 56237-2014

Тип пробы: точечная

Место отбора пробы: г. Лыткарино, ул. Первомайская, д. 18/5, гидрант после промывки

Отбор произведен: по плану промывки водопроводных сетей г. Лыткарино, метод отбора ручной

Условия окружающей среды во время отбора: температура воздуха 0 °С,
давление атм. 760 мм рт. ст.

Условия доставки проб: пробы доставлены автотранспортом МП «Водоканал»
в термосумке с аккумуляторами холода

Дата и время отбора пробы: 10.11.2021 с 11²⁰ до 11⁴⁰

Выполнение измерений: 10.11.2021 с 13¹⁵ до 16³⁰

Шифр пробы: ХП 11-21-1097

Средства измерения:

весы электронные лабораторные Shinko AJH-420 CE, зав. № 066510010, свидетельство о поверке С-ВТ/02-02-2021/34455247 от 09.02.2021, действительно до 08.02.2022;

спектрофотометр UNICO, зав. № K1212120058, свидетельство о поверке С-ВТ/28-01-2021/33394577 от 28.01.2021, действительно до 27.01.2022

№ п/п	Определяемый показатель, единицы измерения	Норматив, не более (СанПиН 1.2.3685-21)	Результаты измерений	НД на методы измерений
1	2	3	4	5
1.	Запах, баллы	2	0	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Цветность, градусы	20	11	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (Изд. 2004)
3.	Мутность, ЕМФ (по формазину)	2,6 (по формазину)	1,14	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Изд. 2019)
4.	Железо общее, мг/дм ³	0,3	0,22	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (Изд. 2011)

Примечание: погрешность измерений соответствует МИ и указывается при необходимости.

Результаты протокола относятся только к образцам, прошедшим измерения.

Частичное копирование протокола Химико-бактериологического центра контроля воды запрещено.

Конец протокола измерений.