



# 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.22PIB59



УТВЕРЖДАЮ

Начальник химической лаборатории

 Г.Н. Швец

25.03.2022

## ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 78.218.03П22 от 25.03.2022

**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. Ухтомского, д. 13, гидрант после промывки водопроводной сети

**Отбор произведен:** по плану-графику промывки водопроводной сети

**Условия окружающей среды во время отбора:** температура воздуха 5 °С,  
давление атм. 751 мм рт. ст.

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

**Дата и время отбора пробы:** 24.03.2022 с 11<sup>20</sup> до 11<sup>40</sup>

**Выполнение измерений:** 24.03.2022 с 13<sup>15</sup> до 15<sup>30</sup>

**Шифр пробы:** ХП 03-22-218

**Средства измерения:**

весы электронные лабораторные Shinko AJH-420 CE, зав. № 066510010, свидетельство о поверке С-ВТ/26-01-2022/126882883 от 26.01.2022, действительно до 25.01.2023;

спектрофотометр ПЭ-5300В, зав. № VEN 1405130, свидетельство о поверке С-ВТ/03-02-2022/132163446 от 03.02.2022, действительно до 02.02.2023

№ 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	9	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (Изд. 2004)
3.	Мутность, ЕМФ (по формазину)	2,6 (по формазину)	1,05	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Изд. 2019)
4.	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,24	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.

# АКТ

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

г. Лыткарино

«24» марта 2022 г.

### Комиссия в составе:

Представитель участка водопроводных сетей

нет-к у-ка

в/с

Андронов

В.А.

(должность, фамилия, имя, отчество)

Представитель химлаборатории

нет-к

химической

лаборатории

Швец Т.Н.

(должность, фамилия, имя, отчество)

Составили настоящий акт о том, что трубопровод повергнут промывке

ул. Ухтомского д. 37, 11, 15, 19, 14, 16, 18, 20, 22, 24  
Ди = 150 мм (наименование объекта, длина, диаметр, объем)

Результаты химического анализа прилагаются.

Представитель участка водопроводных сетей

Андронов

(подпись)

Представитель химлаборатории

Швец

(подпись)

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

Главный инженер МП «Водоканал»

Бабенко

М.Г. Бабенко

«24» марта 2022 г.