

АКТ

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

г. Лыткарино

«08» ноября 2021 г.

Комиссия в составе:

Представитель участка водопроводных сетей нач.-к. уч.-ка
в/с Агафонов Э.А.
(должность, фамилия, имя, отчество)

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

Составили настоящий акт о том, что трубопровод повергнут промывке

ул. Спортивная 1, 2, 2а, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 19б, 21, 29а, 36, 39
ул. Фигача, 1 (наименование объекта, диаметр, диаметр, объем)
Ди = 150 мм С = 300 - 400 м

Результаты химического анализа прилагаются.

Представитель участка водопроводных сетей [подпись]
(подпись)

Представитель химлаборатории [подпись]
(подпись)

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

Главный инженер МП «Водоканал»

М.Г. Бабенко

«08» 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.22PB59



УТВЕРЖДАЮ

Начальник химической лаборатории

 Г.Н. Швец

08.11.2021

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ № 375.1080.11П21 от 08.11.2021

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. Спортивная, напротив памятника «Звезда израненная»,
гидрант после промывки

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

Условия окружающей среды во время отбора: температура воздуха 7 °С,
давление атм. 741 мм рт. ст.

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

Дата и время отбора пробы: 08.11.2021 с 11⁵⁶ до 12⁰⁶

Выполнение измерений: 08.11.2021 с 13¹⁵ до 15³⁰

Шифр пробы: ХП 11-21-1080

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)	1,21	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Изд. 2019)
4.	Железо общее, мг/дм ³	0,3	0,29	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.