



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)

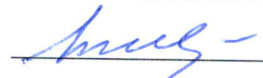
Адрес места осуществления деятельности: 140083, РОССИЯ, Московская обл., г. Лыткарино,
ул. Парковая, здание лаборатории (лит. К), тел. 8-(495)-552-70-60, E-mail: himlabgalina@rambler.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22ПВ59



М П

УТВЕРЖДАЮ

Начальник химической лаборатории

 Г.Н. Швец

26.08.2021

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 277.810.08П21 от 26.08.2021

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: Детский городок ЗИЛ, между домами 37 и 38, гидрант после промывки водопроводной сети

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

Условия окружающей среды во время отбора: температура воздуха 19,7 °С,
давление атм. 747 мм рт. ст.

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

Дата и время отбора пробы: 26.08.2021 в 11¹⁵

Выполнение измерений: 26.08.2021 с 11³⁰ до 14⁰⁰

Шифр пробы: ХП 08-21-810

Средства измерения:

Весы электронные лабораторные Shinko АН-420 СЕ, 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	12	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (Изд. 2004)
3.	Мутность, мг/дм ³ (по каолину)	1,5 (по каолину)	0,78	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.

АКТ

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

г. Лыткарино

«26» августа 2021 г.

Комиссия в составе:

Представитель участка водопроводных сетей начальник участка
в/с Агаонов В.А.
(должность, фамилия, имя, отчество)

Представитель химлаборатории начальник химической
лаборатории
(должность, фамилия, имя, отчество)

Составили настоящий акт о том, что трубопровод подвергнут промывке

Ветровых ЗИЛ д.31,34,38
Ду = 100 мм, длина 500 метров
(наименование объекта, длина, диаметр, объем)

Результаты химического анализа прилагаются.

Представитель участка водопроводных сетей [подпись]
(подпись)

Представитель химлаборатории [подпись]
(подпись)

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

Главный инженер МП «Водоканал»

М.Г. Бабенко

«26» августа 2021 г.