

АКТ

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

г. Лыткарино

«21» мая 2021 г.

Комиссия в составе:

Представитель участка водопроводных сетей нет-к ут-ка
в/с Агафонов Э.Н.
(должность, фамилия, имя, отчество)

Представитель химлаборатории нет-к хим. ла-
б. Бобров И.Н.
(должность, фамилия, имя, отчество)

Составили настоящий акт о том, что трубопровод подвергнут промывке

ул. Ленина пер. 5, 9, 6, 8, Октябрьская 3, 5; D_{вн} = 150 мм
(наименование объекта, длина, диаметр, объем) ℓ ≈ 400 м

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

«21» мая 2021 г.

МП «ВОДОКАНАЛ»
Химико-бактериологический центр контроля воды (ХБЦКВ)
Химическая лаборатория (ХЛ)

тел. 8-(495)-552-88-55, E-mail: lytvodokanal@rambler.ru
Юридический адрес: 140083, РОССИЯ, Московская обл., г. Лыткарино, ул. Спортивная, д. 29
Адрес места осуществления деятельности ХЛ ХБЦКВ: 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,
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.11.2015

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ
№ 166.480.05П21 от 21.05.2021

Заказчик, основание для проведения измерений: МП «Водоканал» 140083, Московская область,
г. Лыткарино, ул. Спортивная, д. 29, по план-графику

Наименование объекта измерений: вода питьевая

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

Тип пробы: точечная

Место отбора пробы: г. Лыткарино, ул. Ленина, гидрант около д. 5

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

Дата доставки пробы: 21.05.2021 с 10³⁰ до 10³⁵

Выполнение измерений: 21.05.2021 с 11¹⁰ до 12⁰⁰

Шифр пробы: ХП 05-21-480

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. № K12121210058, 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	Железо общее, мг/дм ³	0,3	0,14	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд.2011)

Примечание – Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения результатов двух параллельных определений

Начальник химической лаборатории

Г.Н. Швец

Результаты протокола относятся только к образцам, прошедшим измерения.
Частичное копирование протокола Химико-бактериологического центра контроля воды запрещено.
Конец протокола измерений.