

АКТ

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

г. Лыткарино

«29» апреля 2021 г.

Комиссия в составе:

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

Представитель химлаборатории нат-к хим. лабора-
тории ЦВБС Т.Н.
(должность, фамилия, имя, отчество)

Составили настоящий акт о том, что трубопровод подвергнут промывке

Ф200, ПНД, 2А длиной 250м, серия 4а Колхозная
(наименование объекта, длина, диаметр, объем) ФСК "Арена"

Результаты химического анализа прилагаются.

Представитель участка водопроводных сетей _____

Представитель химлаборатории _____
(подпись)

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

Главный инженер МП «Водоканал»

М.Г. Бабенко

«29» апреля 2021г.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ
№ 136.414.04П21 от 30.04.2021

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. Колхозная, гидрант около спортивного комплекса «Арена - Лыткарино»

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

Дата доставки пробы: 29.04.2021 11³⁰

Выполнение измерений: 29.04.2021 с 11⁵⁰ до 14⁰⁰

Шифр пробы: ХП 04-21-414

№ 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	0,29	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.