

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ
№ 20-03-02-3760 от 27 мая 2020 года

Заявитель: ООО "Коммунальные услуги"
Адрес заявителя: Вологодская область, г.Никольск, пер.Заводской, 1-В
ИНН 3514008229
Наименование образца (пробы): Вода питьевая
Источник исследования: д.Кожаево, водопровод ЗАО "Агрофирма им.Павлова"
Место отбора, адрес: Никольский р-н, д. Кожаево, распределительная сеть от а/с №2752
Точка отбора: Наружная сеть
Нормативная документация на отбор: проба отобрана заявителем, ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
Дата и время отбора: 18 мая 2020 г. в 08 ч. 00 мин.
Дата и время доставки пробы: 18 мая 2020 г. в 15 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нормативная документация на соответствие которым проводилось испытание: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
Цель исследования: производственный контроль /заявка №У0001708 от 18.05.2020
Даты проведения испытаний: с 15 ч. 05 мин. 18 мая 2020 г. по 27 мая 2020 г.
Ответственные за проведение испытаний: фельдшер-лаборант Тарасова Е.А., лаборант Шпигина О.А.
Код образца 20-03-02-3760

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
рН (водородный показатель)	9 ± 0,2 единиц РН	от 6(вкл) до 9(вкл) единиц РН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	0,7 ± 0,1 °Ж	не более 7 °Ж	ГОСТ 31954-2012
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность (при длине волны 530 нм)	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Сухой остаток	507 ± 46 мг/дм3	не более 1000 мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
Цветность	1,4 ± 0,4 градусы цветности	не более 20 градусы цветности	ГОСТ 31868-2012