

Котельничское Муниципальное предприятие «Горводоканал»
Лаборатория МП «Горводоканал»

Юридический адрес: 612600, г. Котельнич, Кировская область, ул. Советская, 91, т. (83342) 4-25-75, L.vodokanala@mail.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о состоянии измерений в лаборатории

№ 10/61-2018

Действительно до 23.05.2021 г.



«УТВЕРЖДАЮ»:

Директор МП «Горводоканал»

А. В. Шаманский

ПРОТОКОЛ № 7/26

количественного химического исследования
от «5» марта 2021 г.

1. Наименование предприятия МП «Горводоканал» г. Котельнича
2. Наименование объекта питьевая вода
3. Место отбора пробы скв. № 14101(№ 8), д. Шалеевщина, Котельничский р-н
4. Дата и время отбора пробы 02.03.2021, 10³⁰
5. Дата и время доставки пробы 02.03.2021, 13⁰⁰
6. Условия доставки автотранспорт
7. Даты проведения испытаний 02.03.2021 – 05.03.2021
8. Метод отбора и хранения проб: ГОСТ 31861-2012 «Общие требования к отбору проб»; ГОСТ Р 56237-2014 «Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»
9. НД, регламентирующие оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».
10. Сведения о средствах измерения:

Наименование СИ или ИО	Основные характеристики СИ и ИО	Свидетельство о поверке	Срок поверки
Спектрофотометр UNICO 1201	Спектральный диапазон 315 - 1000 нм	№ 63-24/6305 от 17.10.2018	16.10.2021
Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350	Температура, заданная по методике 110 ⁰ С	№ 61-7402-2019 от 28.03.2019	27.03.2021
Весы аналитические HTR-120CE	Диапазон измерений 0-120 г	№ 46-03/713 от 12.05.2019 г.	12.05.2021
Электропечь лабораторная SNOL 7.2/1100	Температура, заданная по методике 800 ⁰ С	№ 61-7405-2019 от 28.03.2019	27.03.2021
Концентрамер КН-2м	Предел измерений 0-250 мг/дм ³	№63-20/6305-710 от 17.10.2019	16.10.2021
Иономер лабораторный И-160МИ	Предел измерений 1-14	№63-12/6305-711 от 17.10.2019 г.	16.10.2021

Протокол № 7/26 от 05.03.2021 г.

Страница 1 из 2

Количество экземпляров 2

Котельничское Муниципальное предприятие «Горводоканал»
Лаборатория МП «Горводоканал»

Юридический адрес: 612600, г. Котельнич, Кировская область, ул. Советская, 91, т. (83342) 4-25-75, L.vodokanala@mail.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о состоянии измерений в лаборатории
№ 10/61-2018
Действительно до 23.05.2021 г.



«УТВЕРЖДАЮ»:
Директор МП «Горводоканал»
А. В. Шаманский

ПРОТОКОЛ № 2/12
количественного химического исследования
от «12» февраля 2021 г.

1. Наименование предприятия МП «Горводоканал» г. Котельнича
2. Наименование объекта питьевая вода
3. Место отбора пробы Резервуар ВНС III подъём, г. Котельнич, ул. Даровская
4. Дата и время отбора пробы 26.11.2021, 11⁰⁰
5. Дата и время доставки пробы 26.01.2021, 12⁰⁰
6. Условия доставки автотранспорт
7. Даты проведения испытаний 26.01.2021 – 29.01.2021
8. Метод отбора и хранения проб: ГОСТ 31861-2012 «Общие требования к отбору проб»; ГОСТ Р 56237-2014 «Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»
9. НД, регламентирующие оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».
10. Сведения о средствах измерения:

Наименование СИ или ИО	Основные характеристики СИ и ИО	Свидетельство о поверке	Срок поверки
Спектрофотометр UNICO 1201	Спектральный диапазон 315 - 1000 нм	№ 63-24/6305 от 17.10.2018	16.10.2021
Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350	Температура, заданная по методике 110 ⁰ С	№ 61-7402-2019 от 28.03.2019	27.03.2021
Весы аналитические НTR-120CE	Диапазон измерений 0-120 г	№ 46-03/713 от 12.05.2018 г.	12.05.2021
Электропечь лабораторная SNOL 7.2/1100	Температура, заданная по методике 800 ⁰ С	№ 61-7405-2019 от 28.03.2019	27.03.2021
Концентрамер КН-2м	Прелел измерений 0-250 мг/дм ³	№63-20/6305-710 от 17.10.2018	16.10.2021
Иономер лабораторный И-160МИ	Предел измерений 1-14	№63-12/6305-711 от 17.10.2018 г.	16.10.2021

Протокол № 2/12 от 12.02.2021 г.
Страница 1 из 2
Количество экземпляров 2