

2021



Акционерное общество "Нижегородский водоканал"
(АО «Нижегородский водоканал»)
Центральная химико-бактериологическая лаборатория
при Слудинской водопроводной станции

603057, город Нижний Новгород, проспект Гагарина, дом 31 Тел. 8(831) 233-05-55 доб.4005

СВЕДЕНИЯ ОБ ИССЛЕДОВАНИЯХ № 210/12/2021С
от 20 декабря 2021 г.

1. Наименование и адрес заказчика: АО «Нижегородский водоканал», 603086, город Нижний Новгород, улица Керченская, дом 15А
2. Наименование объекта: Питьевая вода
3. Место отбора: Нижегородская область, Кстовский район, село Запрудное, улица Юбилейная, дом 7, водоразборная колонка
4. Акт отбора пробы (акт приема-передачи/направление) № : -
5. Цель отбора: лабораторно-производственный контроль
6. НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012; ГОСТ Р 56237-2014
7. Результаты исследований за 2021 год:

| № п/п | Определяемый показатель, единицы измерения | Дата отбора | Норматив | Результат измерений |
|------------|--|-------------|----------|---------------------|
| 1 | Цветность, градус цветности* | 19.01.2021 | 20 | <5,0 |
| | | 27.01.2021 | | 5,5 |
| | | 10.02.2021 | | <5,0 |
| | | 17.02.2021 | | <5,0 |
| | | 03.03.2021 | | <5,0 |
| | | 30.03.2021 | | <5,0 |
| | | 13.04.2021 | | <5,0 |
| | | 28.04.2021 | | <5,0 |
| | | 27.05.2021 | | <5,0 |
| | | 10.06.2021 | | <5,0 |
| | | 23.06.2021 | | <5,0 |
| | | 08.07.2021 | | <5,0 |
| | | 19.07.2021 | | <5,0 |
| | | 15.09.2021 | | <5,0 |
| | | 23.09.2021 | | <5,0 |
| | | 14.10.2021 | | <5,0 |
| | | 28.10.2021 | | <5,0 |
| 02.11.2021 | <5,0 | | | |
| 18.11.2021 | <5,0 | | | |
| 13.12.2021 | <5,0 | | | |
| 2 | Мутность, мг/дм³ | 19.01.2021 | 1,5 | <0,58 |
| | | 27.01.2021 | | <0,58 |
| | | 10.02.2021 | | <0,58 |
| | | 17.02.2021 | | <0,58 |
| | | 03.03.2021 | | <0,58 |
| | | 30.03.2021 | | <0,58 |
| | | 13.04.2021 | | <0,58 |
| | | 28.04.2021 | | <0,58 |
| | | 27.05.2021 | | <0,58 |

*градус цветности по хром-кобальтовой шкале цветности

Настоящие сведения не должны быть воспроизведены не в полном объеме без разрешения ЦХБЛ.

Количество страниц 3, страница 1

Количество экземпляров 1, экземпляр 1

Продолжение сведений об исследованиях № 210/12/2021С
от 20 декабря 2021 г.

| № п/п | Определяемый показатель, единицы измерения | Дата отбора | Норматив | Результат измерений |
|------------|--|-------------|----------|----------------------|
| 2 | Мутность, мг/дм ³ | 10.06.2021 | 1,5 | <0,58 |
| | | 23.06.2021 | | <0,58 |
| | | 08.07.2021 | | <0,58 |
| | | 19.07.2021 | | <0,58 |
| | | 15.09.2021 | | <0,58 |
| | | 23.09.2021 | | <0,58 |
| | | 14.10.2021 | | <0,58 |
| | | 28.10.2021 | | <0,58 |
| | | 02.11.2021 | | <0,58 |
| | | 18.11.2021 | | <0,58 |
| | | 13.12.2021 | | <0,58 |
| | | 3 | | Запах при 20°С, балл |
| 27.01.2021 | 1 | | | |
| 10.02.2021 | 1 | | | |
| 17.02.2021 | 1 | | | |
| 03.03.2021 | 1 | | | |
| 30.03.2021 | 1 | | | |
| 13.04.2021 | 1 | | | |
| 28.04.2021 | 1 | | | |
| 27.05.2021 | 1 | | | |
| 10.06.2021 | 1 | | | |
| 23.06.2021 | 1 | | | |
| 08.07.2021 | 1 | | | |
| 19.07.2021 | 1 | | | |
| 15.09.2021 | 1 | | | |
| 23.09.2021 | 1 | | | |
| 14.10.2021 | 1 | | | |
| 28.10.2021 | 1 | | | |
| 02.11.2021 | 1 | | | |
| 18.11.2021 | 1 | | | |
| 13.12.2021 | 1 | | | |
| 4 | Запах при 60°С, балл | 19.01.2021 | 2 | 1 |
| | | 27.01.2021 | | 1 |
| | | 10.02.2021 | | 1 |
| | | 17.02.2021 | | 1 |
| | | 03.03.2021 | | 1 |
| | | 30.03.2021 | | 1 |
| | | 13.04.2021 | | 1 |
| | | 28.04.2021 | | 1 |
| | | 27.05.2021 | | 1 |
| | | 10.06.2021 | | 1 |
| | | 23.06.2021 | | 1 |
| | | 08.07.2021 | | 1 |
| | | 19.07.2021 | | 1 |
| | | 15.09.2021 | | 1 |
| | | 23.09.2021 | | 1 |
| | | 14.10.2021 | | 1 |
| | | 28.10.2021 | | 1 |
| 02.11.2021 | 1 | | | |

Настоящие сведения не должны быть воспроизведены не в полном объеме без разрешения ЦХБЛ.

Количество страниц 3, страница 2

Количество экземпляров 1, экземпляр 1

Продолжение сведений об исследованиях № 210/12/2021С
от 20 декабря 2021 г.

| № п/п | Определяемый показатель, единицы измерения | Дата отбора | Норматив | Результат измерений |
|------------|--|-------------|----------|---------------------|
| 4 | Запах при 60°C, балл | 18.11.2021 | 2 | 1 |
| | | 13.12.2021 | | 1 |
| 5 | Привкус при 20°C, балл | 03.03.2021 | 2 | 1 |
| | | 30.03.2021 | | 1 |
| | | 13.04.2021 | | 1 |
| | | 28.04.2021 | | 1 |
| | | 27.05.2021 | | 1 |
| | | 10.06.2021 | | 1 |
| | | 23.06.2021 | | 1 |
| | | 08.07.2021 | | 1 |
| | | 19.07.2021 | | 1 |
| | | 15.09.2021 | | 1 |
| | | 23.09.2021 | | 1 |
| | | 14.10.2021 | | 1 |
| | | 28.10.2021 | | 1 |
| | | 02.11.2021 | | 1 |
| | | 18.11.2021 | | 1 |
| 13.12.2021 | 1 | | | |

Лицо, допущенное к оформлению сведений :

Инженер-химик 2 категории

Начальник лаборатории




А.А.Буланова

Е.П. Маркина