

Акционерное общество «Коммунальные системы Гатчинского района»

АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21AO61 выдан 30.12.2016г.

Адрес: 188338, Ленинградская обл., Гатчинский р-н, дер. Новосиверская, Канализация деревни Новосиверская, Здание (лаборатория)



Утверждаю
Начальник лаборатории качества воды
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
Нестерёнок К.С.

Протокол КХА

№ 5 от 10 января 2022 г.

Заказчик: АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

Адрес юридический: Ленинградская область, Гатчинский район, п. Войсковицы, ул. Ростова, д.21

Объект КХА: Горячая вода

Вид пробы: разовая (простая)

Цель проводимых работ: Контроль качества воды

Дата отбора : 10.01.2022г.

Дата доставки пробы: 10.01.2022г.

Место отбора: п. Войсковицы, котельная гор. вода

Акт отбора: № 1

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014

Дата проведения испытания: 10.01.2022г.

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы измерения | Результат измерения | Норматив | Шифр МВИ |
|-------|-------------------------|--------------------|---------------------|----------------|--------------------------|
| 1 | Цветность | градусы | 1,2 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012, метод Б |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | 0,25 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Общее железо | мг/дм ³ | < 0,1 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72, п.2 |
| 4 | рН | ед. рН | 7,5 | в пределах 6-9 | ПНД Ф14,1:2:3:4.121-97 |
| 5 | Хлориды | мг/дм ³ | 11,8 | Не более 350 | ГОСТ 4245-72 |
| 6 | Сульфат-ион | мг/дм ³ | 15 | Не более 500 | ГОСТ 31940-2012, метод 3 |
| 7 | Медь | мг/дм ³ | 0,005 | Не более 1,0 | ПНД Ф 14.1:2:4.48-96 |

- Перепечатка и копирование протокола без разрешения АО «Коммунальные системы Гатчинского района» запрещена

Акционерное общество «Коммунальные системы Гатчинского района»

АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21AO61 выдан 30.12.2016г.

Адрес: 188338, Ленинградская обл., Гатчинский р-н, дер. Новосиверская, Канализация деревни Новосиверская, Здание (лаборатория)



Утверждаю
Начальник лаборатории качества воды
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
Нестерёнок К.С.

Протокол КХА

№ 2 от 10 января 2022 г.

Заказчик: АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

Адрес юридический: Ленинградская область, Гатчинский район, п. Войсковицы, ул. Ростова, д.21

Объект КХА: Питьевая вода

Вид пробы: разовая (простая)

Цель проводимых работ: Контроль качества воды

Дата отбора : 10.01.2022г.

Дата доставки пробы: 10.01.2022г.

Место отбора: п. Войсковицы, ул. Манина, д. 10, кв. 17

Акт отбора: № 1

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014

Дата проведения испытания: 10.01.2022г.

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы Измерения | Результат измерения | Норматив | Шифр МВИ |
|-------|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------|-----------------------------|
| 1 | Цветность | градусы | 1 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012, метод Б |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | 0 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Общее железо | мг/дм ³ | < 0,1 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72, п.2 |
| 4 | рН | ед. рН | 7,3 | в пределах 6-9 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| 5 | Жесткость | ⁰ Ж | 7,0 | не более 7,0 | ГОСТ 31954-2012, метод А |
| 6 | Сухой остаток | мг/дм ³ | 458 | не более 1000 | ГОСТ 18164-72 |
| 7 | Перманганатная окисляемость | мгО/дм ³ | 0,74 | не более 5,0 | ГОСТ Р 55684-2013, способ Б |
| 8 | АПАВ | мг/дм ³ | < 0,015 | не более 0,5 | ГОСТ 31857-2012, метод 3 |
| 9 | Ионы аммония | мг/дм ³ | < 0,1 | не более 2,0 | ГОСТ 33045-2014, метод А |
| 10 | Нитраты | мг/дм ³ | 17 | не более 45 | ГОСТ 33045-2014, метод Д |
| 11 | Нитриты | мг/дм ³ | 0,004 | не более 3,0 | ГОСТ 33045-2014, метод Б |
| 12 | Хлориды | мг/дм ³ | 8,7 | не более 350 | ГОСТ 4245-72 |
| 13 | Сульфат-ион | мг/дм ³ | 13 | не более 500 | ГОСТ 31940-2012, метод 3 |
| 14 | Марганец | мг/дм ³ | 0,01 | не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014, метод А |
| 15 | Медь | мг/дм ³ | < 0,002 | не более 1,0 | ПНД Ф 14.1:2:4.48-96 |
| 16 | Нефтепродукты | мг/дм ³ | < 0,05 | не более 0,1 | ГОСТ Р 51797-2001 |

- Перепечатка и копирование протокола без разрешения АО «Коммунальные системы Гатчинского района» запрещена

Акционерное общество «Коммунальные системы Гатчинского района»
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21AO61 выдан 30.12.2016г.

Адрес: 188338, Ленинградская обл., Гатчинский р-н, дер. Новосиверская, Канализация деревни Новосиверская, Здание (лаборатория)

Утверждаю
Начальник лаборатории качества воды
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
Нестерёнок К.С.



Протокол КХА

№ 44 от 25 февраля 2022 г.

Заказчик: АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

Адрес юридический: Ленинградская область, Гатчинский район, п. Войсковицы, ул. Ростова, д.21

Объект КХА: Питьевая вода

Вид пробы: разовая (простая)

Цель проводимых работ: Контроль качества воды

Дата отбора : 25.02.2022г.

Дата доставки пробы: 25.02.2022г.

Место отбора: п. Войсковицы, котельная

Акт отбора: № 7

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014

Дата проведения испытания: 25.02.2022г.

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы Измерения | Результат измерения | Норматив | Шифр МВИ |
|-------|-------------------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------------------|
| 1 | Цветность | градусы | 1,4 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012, метод Б |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | 0,062 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Общее железо | мг/дм ³ | < 0,1 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72, п.2 |

- Перепечатка и копирование протокола без разрешения АО «Коммунальные системы Гатчинского района» запрещена

Акционерное общество «Коммунальные системы Гатчинского района»

АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21AO61 выдан 30.12.2016г.

Адрес: 188338, Ленинградская обл., Гатчинский р-н, дер. Новосиверская, Канализация деревни Новосиверская, Здание (лаборатория)



Утверждаю
Начальник лабораторий качества воды
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
Нестерёнок К.С.

Протокол КХА

№ 48 от 25 февраля 2022 г.

Заказчик: АО «Коммунальные системы Гатчинского района»

Адрес юридический: Ленинградская область, Гатчинский район, п. Войсковицы, ул. Ростова, д.21

Объект КХА: Горячая вода

Вид пробы: разовая (простая)

Цель проводимых работ: Контроль качества воды

Дата отбора : 25.02.2022г.

Дата доставки пробы: 25.02.2022г.

Место отбора: п. Войсковицы, котельная гор. вода

Акт отбора: № 7

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014

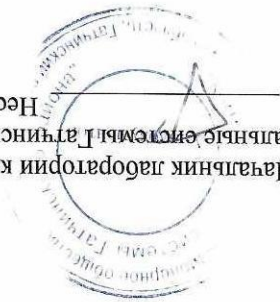
Дата проведения испытания: 25.02.2022г.

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы измерения | Результат измерения | Норматив | Шифр МВИ |
|-------|-------------------------|--------------------|---------------------|----------------|-------------------------|
| 1 | Цветность | градусы | 1 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012,метод Б |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | 0,12 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Общее железо | мг/дм ³ | < 0,1 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72,п.2 |
| 4 | рН | ед. рН | 7,5 | в пределах 6-9 | ПНД Ф14,1:2:3:4.121-97 |
| 5 | Хлориды | мг/дм ³ | 12,6 | Не более 350 | ГОСТ 4245-72 |
| 6 | Сульфат-ион | мг/дм ³ | 16 | Не более 500 | ГОСТ 31940-2012,метод 3 |
| 7 | Медь | мг/дм ³ | 0,007 | Не более 1,0 | ПНД Ф 14.1:2:4.48-96 |

- Перепечатка и копирование протокола без разрешения АО «Коммунальные системы Гатчинского района» запрещена

Акционерное общество «Коммунальные системы Латвийского района»
 ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ
 Аттестат аккредитации № RA.RU.21A061 выдан 30.12.2016г.
 Адрес: 188338, Ленинградская обл., Латвийский р-н, дер. Новосиверская, Канализационная лесевни Новосиверская, Здание (лаборатория)

Утверждаю
 Начальник лаборатории качества воды
 АО «Коммунальные системы Латвийского района»
 Нестерёнок К.С.



Протокол КХА
 № 1 от 10 января 2022 г.

Заказчик: АО «Коммунальные системы Латвийского района»
 Адрес юридический: Ленинградская область, Латвийский район, п. Войсковицы, ул. Ростова, д.21
 Объект КХА: Питывая вода
 Вид пробы: разовая (простая)
 Цель проводимых работ: Контроль качества воды
 Дата отбора: 10.01.2022г.
 Дата доставки пробы: 10.01.2022г.
 Место отбора: п. Войсковицы, котельная
 Акт отбора: № 1
 НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014
 Дата проведения испытания: 10.01.2022г.

| № | п/п | Определяемый показатель | Единицы измерения | Результат измерения | Норматив | Шифр МВИ |
|----|-----|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------|-----------------------------|
| 1 | | Цветность | градусы | 0,8 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012, метод Б |
| 2 | | Мутность | мг/лм ³ | 0 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | | Общее железо | мг/лм ³ | < 0,1 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72, п.2 |
| 4 | | pH | ед. pH | 7,3 | в пределах 6-9 | ПНДФ 14.1.2:3.4.121-97 |
| 5 | | Жесткость | °Ж | 7,0 | не более 7,0 | ГОСТ 31954-2012, метод А |
| 6 | | Сухой остаток | мг/лм ³ | 468 | не более 1000 | ГОСТ 18164-72 |
| 7 | | Перманганатная окисляемость | мгО/лм ³ | 0,74 | не более 5,0 | ГОСТ Р 55684-2013, способ Б |
| 8 | | АПАВ | мг/лм ³ | < 0,015 | не более 0,5 | ГОСТ 31857-2012, метод 3 |
| 9 | | Ионы аммония | мг/лм ³ | < 0,1 | не более 2,0 | ГОСТ 33045-2014, метод А |
| 10 | | Нитраты | мг/лм ³ | 17 | не более 45 | ГОСТ 33045-2014, метод Д |
| 11 | | Нитриты | мг/лм ³ | 0,003 | не более 3,0 | ГОСТ 33045-2014, метод Б |
| 12 | | Хлориды | мг/лм ³ | 8,7 | не более 350 | ГОСТ 4245-72 |
| 13 | | Сульфат-ион | мг/лм ³ | 10 | не более 500 | ГОСТ 31940-2012, метод 3 |
| 14 | | Марганец | мг/лм ³ | 0,01 | не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014, метод А |
| 15 | | Медь | мг/лм ³ | < 0,002 | не более 1,0 | ПНДФ 14.1.2:4.48-96 |
| 16 | | Нефтепродукты | мг/лм ³ | < 0,05 | не более 0,1 | ГОСТ Р 51797-2001 |

-Легенчатка и копирование протокола без разрешения АО «Коммунальные системы Латвийского района» запрещена

Акционерное общество «Коммунальные системы Гатчинского района»
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AO61 выдан 30.12.2016г.
Адрес: 188338, Ленинградская обл., Гатчинский р-н, дер. Новосиверская, Канализация деревни Новосиверская, Здание (лаборатория)

Утверждаю
Начальник лаборатории качества воды
АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
Нестерёнок К.С.



Протокол КХА

№ 45 от 25 февраля 2022 г.

Заказчик: АО «Коммунальные системы Гатчинского района»
Адрес юридический: Ленинградская область, Гатчинский район, п. Войсковицы, ул. Ростова, д.21
Объект КХА: Питьевая вода
Вид пробы: разовая (простая)
Цель проводимых работ: Контроль качества воды
Дата отбора : 25.02.2022г.
Дата доставки пробы: 25.02.2022г.
Место отбора: п. Войсковицы, ул. Манино, д. 10, кв. 17
Акт отбора: № 7
НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014
Дата проведения испытания: 25.02.2022г.

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы Измерения | Результат измерения | Норматив | Шифр МВИ |
|-------|-------------------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------------------|
| 1 | Цветность | градусы | 1,2 | не более 20 | ГОСТ 31868-2012, метод Б |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | 0,062 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Общее железо | мг/дм ³ | < 0,1 | не более 0,3 | ГОСТ 4011-72, п.2 |

- Перепечатка и копирование протокола без разрешения АО «Коммунальные системы Гатчинского района» запрещена