

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Общество с ограниченной ответственностью
«Управляющая компания «Индустриальный парк «Родники»
ООО «УК ИП «Родники»

Юридический адрес: 155250, г. Родники,
ул. Советская, 20.
ОГРН 1113701000456

Заключение о состоянии
измерений в лаборатории
№ 2022-19Л/1
29.03.2022г.
Действительно до 28.03.2025г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 25 от 12.07.2023г.

Наименование пробы: вода холодная

Наименование источника водоснабжения: р. Парша

Место отбора: резервуар чистой воды (РЧВ)

Кем взята проба (фамилия, должность, организация): лаборант Сергеева Т.В.

Дата и время отбора проб: 12.07.2023 г. 8ч.20мин.

Дата и время доставки пробы: 12.07.2023г. 8ч.20мин.

№п/п	Показатели качества и состава воды	Ед.измерения	Результаты исследования	Норматив	Методы исследования
Органолептические показатели					
1	Запах	Балл	0,5	2,0	ГОСТ 57164-2016
2	Цветность	град.	12	20,0	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	мг/дм ³	0	1,5	ГОСТ 57164-2016
Химические показатели					
4	Водородный показатель (рН)	Ед.	8,9	6 – 9	ПНД Ф 14.1:2.3.4.121-97
5	Общее железо (Fe)	мг/дм ³	0,07	0,3	ГОСТ 4011-72
6	Общий марганец	мг/дм ³	0,034	0,1	ГОСТ 4974-2014
7	Общая жесткость	мг/дм ³	3,7	7,0	ГОСТ 31954-2012
8	Хлориды	мг/дм ³	22,4	350,0	ГОСТ 4245-72
9	Щелочность	мг/дм ³	4,1	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
Санитарные показатели					
10	Нитриты (NO ₂ ⁻)	мг/дм ³	0,003	3,0	ГОСТ 33045-2014
11	Нитраты (NO ₃ ⁻)	мг/дм ³	0,087	45,0	ГОСТ 33045-2014
12	Аммиак	мг/дм ³	0,094	2,0	ГОСТ 33045-2014
Технологические показатели					
13	Остаточный активный хлор	мг/дм ³	0,43	0,3 - 0,5	ГОСТ 18190-72
14	Алюминий	мг/дм ³	0,09	не более 0,2	ПНДФ 14.1:2.166 - 2000

Заключение: исследуемая проба соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" раздел III и СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (санитарно-гигиенических) мероприятий" раздел IV.

Мастер отдела водоснабжения ООО «УК ИП «Родники»

К.А. Кузнецова.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Общество с ограниченной ответственностью
«Управляющая компания «Индустриальный парк «Родники»
ООО «УК ИП «Родники»

Юридический адрес: 155250, г. Родники,
ул. Советская, 20.
ОГРН 1113701000456

Заключение о состоянии
измерений в лаборатории
№ 2022-191/1
29.03.2022г.
Действительно до 28.03.2025г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№52 от 21.02.2023г.

Наименование пробы: вода холодная

Наименование источника водоснабжения: р. Парша

Место отбора: резервуар чистой воды (РЧВ)

Кем взята проба (фамилия, должность, организация): лаборант Сергеева Т.В.

Дата и время отбора проб: 21.02.2023 г. 8ч.30мин.

Дата и время доставки пробы: 21.02.2023г. 8ч30мин.

№п/п	Показатели качества и состава воды	Ед. измерения	Результаты исследования	Норматив	Методы исследования
Органолептические показатели					
1	Запах	Балл	0,5	2,0	ГОСТ 57164-2016
2	Цветность	град.	1,8	20,0	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	мг/дм ³	0	1,5	ГОСТ 57164-2016
Химические показатели					
4	Водородный показатель (рН)	Ед.	7,9	6 – 9	ПНД Ф 14.1:2:3.4.121-97
5	Общее железо (Fe)	мг/дм ³	0	0,3	ГОСТ 4011-72
6	Общий марганец	мг/дм ³	0,038	0,1	ГОСТ 4974-2014
7	Общая жесткость	мг/дм ³	5,4	7,0	ГОСТ 31954-2012
8	Хлориды	мг/дм ³	25,2	350,0	ГОСТ 4245-72
9	Щелочность	мг/дм ³	5,2	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
Санитарные показатели					
10	Нитриты (NO ₂ ⁻)	мг/дм ³	0	3,0	ГОСТ 33045-2014
11	Нитраты (NO ₃ ⁻)	мг/дм ³	1,4	45,0	ГОСТ 33045-2014
12	Аммиак	мг/дм ³	0	2,0	ГОСТ 33045-2014
Технологические показатели					
13	Остаточный активный хлор	мг/дм ³	0,45	0,3 - 0,5	ГОСТ 18190-72
14	Алюминий	мг/дм ³	0,11	не более 0,2	ПНД Ф 14.1:2.166 - 2000

Заключение: исследуемая проба соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" раздел III и СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" раздел IV.

Мастер отдела водоснабжения ООО «УК ИП «Родники»



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Общество с ограниченной ответственностью
«Управляющая компания «Индустриальный парк «Родники»
ООО «УК ИП «Родники»

Юридический адрес: 155250, г. Родники,
ул. Советская, 20.
ОГРН 1113701000456

Заключение о состоянии
измерений в лаборатории
№ 2022-19Л/1
29.03.2022г.
Действительно до 28.03.2025г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 15 от 08.05.2023г.

Наименование пробы: вода холодная

Наименование источника водоснабжения: р. Парша

Место отбора: резервуар чистой воды (РЧВ)

Кем взята проба (фамилия, должность, организация): лаборант Сергеева Т.В.

Дата и время отбора проб: 08.05.2023 г. 8ч.00мин.

Дата и время доставки пробы: 08.05.2023г. 8ч00мин.

№п/п	Показатели качества и состава воды	Ед. измер.	Результаты исследования	Норматив	Методы исследования
Органолептические показатели					
1	Запах	Балл	0,5	2,0	ГОСТ 57164-2016
2	Цветность	град.	13	20,0	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	мг/дм ³	0	1,5	ГОСТ 57164-2016
Химические показатели					
4	Водородный показатель (рН)	Ед.	7,3	6 – 9	ПНД Ф 14.1:2.3.4.121-97
5	Общее железо (Fe)	мг/дм ³	0,052	0,3	ГОСТ 4011-72
6	Общий марганец	мг/дм ³	0,024	0,1	ГОСТ 4974-2014
7	Общая жесткость	мг/дм ³	2,5	7,0	ГОСТ 31954-2012
8	Хлориды	мг/дм ³	15,2	350,0	ГОСТ 4245-72
9	Щелочность	мг/дм ³	1,9	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012
Санитарные показатели					
10	Нитриты (NO ₂ ⁻)	мг/дм ³	0	3,0	ГОСТ 33045-2014
11	Нитраты (NO ₃ ⁻)	мг/дм ³	0,53	45,0	ГОСТ 33045-2014
12	Аммиак	мг/дм ³	0,11	2,0	ГОСТ 33045-2014
Технологические показатели					
13	Остаточный активный хлор	мг/дм ³	0,43	0,3 - 0,5	ГОСТ 18190-72
14	Алюминий	мг/дм ³	0	не более 0,2	ПНД Ф 14.1:2.166 - 2000

Заключение: исследуемая проба соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" раздел III и СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" раздел IV.

Мастер отдела водоснабжения ООО «УК ИП «Родники»

К.А. Кузнецова.

