



РОСС RU.0001.21ПЖ08

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий
физико-химической лабораторией

Н.С. Прямова

2 сентября 2021 г.



**Протокол испытаний № 1487
от 2 сентября 2021 г.**

Заказчик: ОАО "СУЗУНСКОЕ ЖКХ", 633623, Новосибирская обл, Сузунский р-н, Сузун рп, Коммунистическая ул, дом 3.

Наименование образца (объекта) испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения.

Требования к объекту испытаний (НД): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Место отбора пробы*: Новосибирская область, Сузунский р-н, с. Каргаполово, ул. Победы, скважина.

Дата и время отбора*: 01.09.2021, 17:00.

Дата и время доставки пробы в лабораторию: 02.09.2021, 9:00.

Шифр пробы по маркировке заказчика*: ул. Победы (1).

Шифр пробы по маркировке лаборатории: 1458.

Дата начала испытаний: 02.09.2021.

Дата окончания испытаний: 02.09.2021.

*Информация предоставлена заказчиком.

Результаты испытаний

№	Показатель	Результат	Ед.изм.	Неопределенность	Норма	Методика испытаний
1	Цветность	7.3	град. цветности	±2.2	≤ 20	ГОСТ 31868
2	Жесткость общая	7.6	°Ж	±1.1	≤ 7	ГОСТ 31954 (Метод А)
3	Аммиак и ионы аммония	3.1	мг/дм ³	±0.4	≤ 1.5	ГОСТ 33045
4	Запах при 20	4 (органич. в-ва)	балл	—	≤ 2	ГОСТ Р 57164
5	Вкус и привкус	4	балл	—	≤ 2	
6	Мутность (530нм)	30	ЕМФ	±6	≤ 2.6	
7	Водородный показатель (рН)	7.41	ед. рН	±0.20	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (среднее арифметическое 2-х параллельных определений)

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.
Результаты анализа распространяется только на пробу, предоставленную заказчиком. За достоверность сведений, предоставленных заказчиком, а также за соблюдение условий отбора, транспортировки и хранения до момента поступления пробы в лабораторию лаборатория ответственности не несет.


Протокол испытаний №1487 от 2 сентября 2021 г.

№	Показатель	Результат	Ед.изм.	Неопределенность	Норма	Методика испытаний
8	Железо	3.3	мг/дм ³	±0.5	≤ 0.3	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98
9	Марганец	0.41	мг/дм ³	±0.10	≤ 0.1	
10	Перманганатная окисляемость	2.81	мГО/дм ³	±0.28	≤ 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
11	Сульфат-ион	16.0	мг/дм ³	±1.6	≤ 500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
12	Хлорид-ион	28.9	мг/дм ³	±2.9	≤ 350	
13	Фторид-ион	0.53	мг/дм ³	±0.07	≤ 1.5	
14	Нитрат-ион	< 0.2 (0)	мг/дм ³	—	≤ 45	
15	Нитрит-ион	< 0.2 (0)	мг/дм ³	—	≤ 3	
16	Сухой остаток	352	мг/дм ³	±32	≤ 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010

По показателям, выделенным в таблице, выявлены отклонения от требований нормативной документации.

Ответственный за оформление протокола:

Заведующий физико-химической лабораторией
должность


подпись

Н.С. Прямова
Ф.И.О.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.
Результаты анализа распространяются только на пробу, предоставленную заказчиком. За достоверность сведений, предоставленных заказчиком, а также за соблюдение условий отбора, транспортировки и хранения до момента поступления пробы в лабораторию лаборатория ответственности не несет.
Протокол испытаний №1487 от 2 сентября 2021 г.