

АО «Урал-нефть-сервис»

ГОСТ Р 58144-2018 "Вода дистиллированная
Паспорт № 3 от 01 июля 2023 г.

Вода дистиллированная

1 Обозначение продукции:	ГОСТ Р 58144-2018 Вода дистиллированная			
2 Номер партии:	б/н			
3 Объем партии:	5000	л, или	-	м ³
4 Дата изготовления (приемки):	«01»	июля	2023	г.

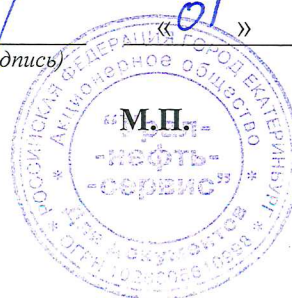
Характеристики реагента приведены в таблице 1.

Таблица 1

№ № п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
1	рН воды	ед. рН	6,7±0,2	5,0 - 7,0
2	Массовая концентрация ионов аммония	м г/д м ³	менее 0,1	не более 0,2
3	Массовая концентрация нитрат-ионов	м г/д м ³	менее 0,1	не более 0,2
4	Массовая концентрация сульфат-ионов	м г/д м ³	менее 0,1	не более 0,5
5	Массовая концентрация хлорид-ионов	мг/дм ³	0,30±0,09	не более 0,5
6	Содержание веществ, восстанавливающих КМп04	-	соответствует	Розовая окраска
7	Удельная электрическая проводимость при 25° С	См/м	4,7x10 ⁻⁵	не более 5,1x10 ⁻⁴
8	Массовая концентрация алюминия (Al)	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,05
9	Массовая концентрация железа (Fe)	м г/д м ³	менее 0,05	не более 0,05
10	Массовая концентрация кальция (Ca)	м г/д м ³	0,032±0,008	не более 0,8
11	Массовая концентрация меди (Cu)	мг/дм ³	0,0022±0,0009	не более 0,02
12	Массовая концентрация свинца (Pb)	м г/д м ³	менее 0,003	не более 0,05
13	Массовая концентрация цинка (Zn)	мг/дм ³	менее 0,005	не более 0,2

Заключение: Соответствует требованиям ГОСТ Р 58144-2018Главный инженер
(ответственный за
приемку, должность)Иванов И.В.
(Ф.И.О.)

(личная подпись)



(дата)

2023 г.