

Код пробы: 880/31х6-04.16Регистрационный номер в лаборатории: 998Количество исследований: 10**Органолептические, физико-химические и санитарно- гигиенические исследования**Время и дата начала исследования: 07.04.2016г. 11 час.20 мин.

Определяемые показатели	Результат исследований, погрешность определения	Требование НД	Единицы измерений	НД на методы исследований
Запах при 20 ° С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель	7,1±0,2	от 6 до 9	рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 (2004)
Сухой остаток	44±7	1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.261-10
Жесткость	0,19±0,05	7	Ж	ГОСТ 31954-2012
Нефтепродукты	0,010±0,004	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.128-98 (2012)
АПАВ	0,054±0,029	0,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.158-2000
Окисляемость перманганатная	2,4±0,2	5,0	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013

ФИО, должность специалистов ИЛЦ проводивших исследования:

Инженер С.В. Ненастьева

Зав.отделом лабораторного контроля ИЛЦ: Н.И. Лукичева

Результаты относятся только к данной пробе, прошедшей исследования.

Протокол исследований не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения руководителя ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области в Печенгском районе»

Протокол № 880/31х6-04.16 от 11.04.2016г. составлен в 2 экземплярах

Общее количество страниц 3

Страница 2

