

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»
Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Кингисеппском, Волосовском, Сланцевском и Ломоносовском районах»
Аккредитованный Испытательный Лабораторный Центр (ИЛЦ)
Адрес: 188480, Ленинградская область, г. Кингисепп, ул. Воровского, д. 20.

Адрес места осуществления деятельности:
188480, Ленинградская область, г. Кингисепп
ул. Воровского, д. 20
8(81375) 2-33-28, kingisepp@cge47.ru
ИНН/КПП 7811153258/470743001
ОКПО 04569783 ОГРН 105783924661
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510706
Дата внесения в реестр: 06.11.2015г.



Д.А. Рази

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)
№ 3829- К от 21.09.2020г.

Заказчик, наименование	ФГУП « Росморпорт »
адрес :	г. Санкт-Петербург, ул. Галсальская д. 8
Основание для исследования	по договору № 16-192 ОГЭ от 01.03.2020 года
Наименование объекта испытания, место отбора	АЖПК в МТП Усть-Луга, Кран питьевой воды причал № 2
Наименование пробы(образца)	вода питьевая
Акт отбора пробы(образца)	17.09.2020г
Дата и время отбора пробы	17.09.2020г 10-00
Дата и время доставки пробы	17.09.2020г 12-30
НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку	СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода Гигиенически требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества », Постановление Главного государственного санитарного врача РФ № 20 от 07.04.2009г
Код пробы	3829.1.2-К
ИО и должность отобравшего пробу	пом врача Филошина Е.А
Дата проведения исследований (испытаний)	<u>начало</u> 17.09.2020г <u>окончание</u> 21.09.2020г
Дополнительные сведения	условия проведения испытаний соответствуют НД автотранспорт
Условия транспортировки:	Спектрофотомер: УНИКО 1201 – зав. №: WP 10061008038, св-во о поверке № 0081155, действительно до 19.05.2021г. Ионномер универсальный ЭВ 74 зав. № 7864, св-во о поверке № 0081184, действительно до 19.05.2021г
Средства измерений:	санитарно-химические испытания (измерения)

Код пробы 3829.1.2 - К / 779

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Цветность, град	2,9 ± 1,2	не более 20	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
2	Мутность, (мг/дм ³ по каолину)	менее 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.4.213-05
3	Запах (при 20гр, при 60гр), баллы	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57 164-2016
4	рН	6,6 ± 0,2	6-9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
5	Окисляемость	0,48 ± 0,10	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 55684 -2013
6	Хлориды	34,0 ± 5,1	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
7	Сульфаты	менее 2,0	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
8	Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией _____ Лукаш Г.А.

бактериологические испытания (измерения)

Код пробы 3829.1.2 -К/1357

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Общее микробное число	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

Заведующая бактериологической лабораторией _____ Окунева НН