Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Псковской области» Испытательный Лабораторный Центр

Юридический адрес: 180000, г. Псков, ул. Гоголя, д. 21, тел. (8112) 66-30-33; факс (8112) 66-28-90

Реквизиты: ОКПО 74324801 ОГРН 1056000330286 ИНН/КПП 6027087930/602701001

Место осуществления деятельности: Псковская область, г. Псков, ул. Гоголя, д. 17-19, пом. 1001, д. 21-21а пом. 1001

тел/факс: 8(8112) 66-28-90 E-mail: fguz@60.rospotrebnadzor.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА) № РОСС.RU.0001.510288

Дата внесения вреестр аккредитованных лиц

14 августа 2015 года

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 8963 ОТ 18 июня 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): "ЦЛАТИ по Псковской области"

2. Юридический адрес: г.Псков, ул. К. Маркса д.3

3. Наименование образца (пробы): поверхностная вода

4. Место отбора: п (г) в наблюдательная скважина №2 500м восточнее полигона , Псковская область, Порховский район, Полонская волость , в 1,2 км по направлению на северо-запад от д. Замушки, * (широта 57° 44′ 31″, долгота 29° 30′ 14″), точка №2 , мониторинг природных вод на полигоне ТО

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 13.06.2018 11:00

Ф.И.О., должность: Штыркова Н.А., нач. отдела

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 13.06.2018 16:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 " Вода. Общие требования к отбору проб.".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор

владелец: ООО "Экор.Ос"

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод."

8. Код образца (пробы): 02.18.8963

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."

МУК 4.2.1884-04 "Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов."

10. Условия проведения испытаний::Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

11. Место осуществления деятельности:

12. Результаты испытаний

№№ п/п	показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований			
	БАК	ТЕРИОЛОГ	ические ис	СЛЕДОВАНИЯ				
	Образец поступил 13.06.2018 16:40							
	Регистрационный номер пробы в журнале 8963							
	дата начала и	спытаний 13.06.20	18 16:40 Дата выдачи	результатов 15.06.201	8 11:05			
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	не более 10	МУК 4.2.1018-01			
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	не более 500	МУК 4.2.1884-04			
3	Термотолерантные	КОЕ/100 мл	не обнаружено	не более 100	МУК 4.2.1884-04			

Протокол № 8963 распечатан 19 06 2018

стр. 1 из 2

п/п №№	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
кс	олиформные бактерии				
	ФИО лица, отв	ветственного за пров	ведение испытаний: 3	Вамская И. Х., зав. лабор	аторией
			федерациты по	PAR NOTPEGE PER NOTE OF THE PAR NOTPEGE PER NOTE OF THE PAR NO	Орлова Л. В., оператор
Руководитель ИЛЦ			"Haha	CKORCTU ST	С.В.Никифоров