

М.П.

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации



КАЛАТОВ К.Э.

инициалы, фамилия

10 СЕН 2018

Приложение
к заявлению о государственной области аккредитации № 1
от «28» августа 2018 г.
На 2 листах, лист 1

Э КЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ № 38 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»
наименование испытательной лаборатории (центра)

188540 Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, Больничный городок 3/13.

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1.	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	Питьевая вода Природная вода Сточная вода			Кобальт Серебро Кобальт Серебро	Питьевая и природная вода: 0,015-0,5 мг/дм ³ 0,01-10,0 мг/дм ³ Сточная вода: 0,15-20,0 мг/дм ³ 0,1-10,0 мг/дм ³
2.	ГОСТ Р 53217-2008	Почва			альфа-ГХЦГ бета-ГХЦГ гамма-ГХЦГ гексахлорбензол ДДЕ, ДДД, ДДТ	0,1-4,0 мкг/кг
3.	ГОСТ 31858-2012	Вода питьевая Вода питьевая расфасованная в емкости Вода природная (поверхностная, подземная)			альфа-ГХЦГ бета-ГХЦГ гексахлорбензол	0,1-6,0 мкг/дм ³ 0,1-6,0 мкг/дм ³ 0,1-6,0 мкг/дм ³

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
4.	ГОСТ 3351-74	Вода питьевая			Мутность	0,1 и выше ЕМФ

Руководителя ИЛЦ
должность уполномоченного лица

М.П.



Подпись уполномоченного лица

В.С. Хуторянский
инициалы, фамилия уполномоченного лица