



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации
КАЛАГОВ К.Э.

Подпись _____ инициалы, фамилия

Приложение
к заявлению о сокращении области
аккредитации

13 МАР 2019

от "___" _____ 20__ г.

на 3 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Филиал Федерального бюджетного учреждения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Саха (Якутия) в Булуновском районе"

адрес места осуществления деятельности: 678400, Республика Саха (Якутия), пгт. Тикси, ул. Гагарина, д. 1

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ 26968-86	Сахар			дрожжи, плесени КМАФАнМ.	не более 10 КОЕ/г не более 10 КОЕ/г

1	2	3	4	5	6	7
2	МУК 4.2.577-96 п. 7.9	Детское питание			ацидофильные бактерии	не менее 1×10^7 КОЕ/см ³ (г)
3	МУК 4.2.1122-2002	Мясо и мясная продукция Молоко и молочная продукция; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них Флодоовощная продукция быстрозамороженная Соки свежееотжатые Продукты для беременных и кормящих женщин на молочной и соевой основе Пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста			Listeria monocytogenes	обнаружено/не обнаружено в 100 г
4	МУ 143-9/316-17	Лечебные грязи			общее микробное число коли-титр энтерококки Clostridium perfringens, титр Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa	не более 5×10^5 в 1 г более 10 обнаружено/не обнаружено в 10 г более 0,1 обнаружено/не обнаружено в 10 г обнаружено/не обнаружено в 10 г

1	2	3	4	5	6	7
5	ГФ XIII изд-я, том I ОФС 1.2.4.0002.15	Нестерильные лекарственные средства (субстанции, таблетки, капсулы, гранулы, растворы, суспензии, сиропы, мази, суппозитории и др., а также вспомогательные вещества)			общее число аэробных микроорганизмов Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa семейство Enterobacteriaceae Escherichia coli Salmonella spp. Общее число дрожжевых и плесневых грибов	не более $10 \cdot 10^7$ КОЕ/г (мл) отсутствие в 1 г (мл) отсутствие в 1 г (мл) от 0 - $1 \cdot 10^3$ КОЕ/г (мл) от 0 - не более $1 \cdot 10^2$ КОЕ/г (мл) отсутствие от 1 - 25 г (мл) от менее $10 \cdot 10^5$ КОЕ/г (мл)
6	Доп. к МУ 3182-84 № 5191-90	Дистиллированная вода, 0,9% раствор натрия хлорида и 5%, 10%, 25%, или 40% растворы глюкозы			пирогеннообразующие микроорганизмы	обнаружено/не обнаружено
7	Инструкция № 15- 6/28-89	Микробиологические (бактериологические) исследования: материал от людей			дисбактериоз кишечника: бифидобактерии	обнаружено/не обнаружено
8	МУ № 824-69	Рвотные массы, промывные воды, моча, фекалии			ботулинический токсин (биопроба)	обнаружено/не обнаружено

Руководитель ИЛЦ



Handwritten signature

И.П. Данилова