



Член Саморегулируемой организации «СОЮЗАТОМГЕО»

Заказчик – Федеральное государственное казенное учреждение
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также
по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона
«Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда
окружающей среде на территории городского округа
г.Усолъе-Сибирское Иркутской области
Этап 1

Технический отчет по результатам инженерно- экологических изысканий

Часть 2. Текстовые приложения

Книга 41. Текстовые приложения Т
Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов).
Микробиология и паразитология

5/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Том 4.2.41

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



Член Саморегулируемой организации «СОЮЗАТОМГЕО»

Заказчик – Федеральное государственное казенное учреждение
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей
среде, а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона
«Красный Бор»

Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда
окружающей среде на территории городского округа
г.Усолье-Сибирское Иркутской области
Этап 1

Технический отчет по результатам инженерно- экологических изысканий

Часть 2. Текстовые приложения

Книга 41. Текстовые приложения Т
Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов).
Микробиология и паразитология

5/2020ЕИ-ИЭИ2.41
Том 4.2.41

Начальник службы проектов в сфере экологии

А.И. Поляков

Главный инженер проекта

С.Ю. Жабриков

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Согласовано

Взам.инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Член Саморегулируемой организации инженеров-изыскателей «СтройПартнер»

**Заказчик – Федеральное государственное казённое учреждение
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей
среде, а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона
«Красный Бор»**

**Выполнение работ по проектированию ликвидации
накопленного вреда окружающей среде на территории
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области**

**Технический отчёт по результатам инженерно-экологических
изысканий**

Часть 2. Текстовые приложения

**Книга 41. Текстовые приложения Т
Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов).
Микробиология и паразитология**

5/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Том 4.2.41

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Член Саморегулируемой организации инженеров-изыскателей «СтройПартнер»

**Заказчик – Федеральное государственное казённое учреждение
«Дирекция по организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей
среде, а также по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений полигона
«Красный Бор»**

**Выполнение работ по проектированию ликвидации
накопленного вреда окружающей среде на территории
городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области**

**Технический отчёт по результатам инженерно-экологических
изысканий**

Часть 2. Текстовые приложения

**Книга 41. Текстовые приложения Т
Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов).
Микробиология и паразитология**

5/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Том 4.2.41

Главный инженер проекта

С.А. Левашкин

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2021

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Инженер-эколог

Е.А. Гришина

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

СОДЕРЖАНИЕ ТОМА

Обозначение	Наименование	Примечание (страница)
5/2020ЕИ-ИЭИ-СР	Состав раздела	
5/2020ЕИ-ИЭИ-С	Содержание тома	
5/2020ЕИ-ИЭИ-ТЧ	Пояснительная записка	
5/2020ЕИ-ИЭИ-ТП	Текстовые приложения	
5/2020ЕИ-ИЭИ-Г	Графические приложения	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
						5/2020ЕИ-ИЭИ-С						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата							
Разраб.	Гришина				Состав раздела 5/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Стадия	Лист	Листов				
	ГИП		Левашкин			ИИ	1	1				
						ООО «ГеоТехПроект»						
Н. контр.												

СОСТАВ ОТЧЁТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ

№ тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	5/2020ЕИ-ИГДИ	Раздел 1. Технический отчёт по инженерно-геодезическим изысканиям	ООО «Автодорпроект»
2.1	5/2020ЕИ-ИГИ1	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 1. Инженерно-геологические изыскания	ООО «Автодорпроект»
2.2	5/2020ЕИ-ИГИ2	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 2. Гидрогеологические исследования	ООО «Автодорпроект»
2.3	5/2020ЕИ-ИГИ3	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 3. Инженерно-геофизические исследования	ООО «Автодорпроект»
2.4	5/2020ЕИ-ИГИ4	Раздел 2. Технический отчёт по инженерно-геологическим изысканиям Подраздел 4. Сейсмическое микрорайонирование	ООО «Автодорпроект»
3	5/2020ЕИ-ИГМИ	Раздел 3. Технический отчёт по инженерно-гидрометеорологическим изысканиям	ООО «Автодорпроект»
4	5/2020ЕИ-ИЭИ	Раздел 4. Технический отчёт по инженерно-экологическим изысканиям	ООО «ГеоТехПроект»
5	5/2020ЕИ-ИГТИ	Раздел 5. Технический отчёт по инженерно-геотехническим изысканиям	ООО «Автодорпроект»
6.1	5/2020ЕИ-ОЗС1	Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 1. Здания и сооружения	ООО «Автодорпроект»
6.2	5/2020ЕИ-ОЗС2	Раздел 6. Технический отчёт по обследованию зданий и сооружений Подраздел 2. Подземные коммуникации	ООО «ГеоТехПроект»

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							
						5/2020ЕИ-СД			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата				
Разраб.	Гришина					Состав раздела 5/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Левашкин						ИИ	1	1
							ООО «ГеоТехПроект»		
Н. контр.									

СОСТАВ РАЗДЕЛА

№№	Обозначение	Наименование раздела	Примечание
4.1.1	5/2020ЕИ-ИЭИ1.1	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 1. Текстовая часть. Общая пояснительная записка. Книга 1. Разделы I - X	ООО «ГеоТехПроект»
4.1.2	5/2020ЕИ-ИЭИ1.2	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 1. Текстовая часть. Общая пояснительная записка. Книга 2. Общие сведения о производственных процессах ООО «Усольехимпром»	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.1	5/2020ЕИ-ИЭИ2.1	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 1. Текстовые приложения А, Б.	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.2	5/2020ЕИ-ИЭИ2.2	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 2. Текстовые приложения В-Е	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.3	5/2020ЕИ-ИЭИ2.3	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 3. Текстовые приложения Ж. Сводные результаты по химическим компонентам в почвах (грунтах)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.4	5/2020ЕИ-ИЭИ2.4	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Книга 3. Текстовые приложения Ж. Сводные результаты по химическим компонентам в почвах (грунтах)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.5	5/2020ЕИ-ИЭИ2.5	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 5. Текстовые приложения И, К Протоколы поверхностных вод и донных отложений	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.6	5/2020ЕИ-ИЭИ2.6	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 6. Текстовые приложения Л, М	ООО «ГеоТехПроект»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

6

4.2.7	5/2020ЕИ-ИЭИ2.7	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 7. Текстовые приложения Н, П, Р	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.8	5/2020ЕИ-ИЭИ2.8	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 8. Текстовые приложения С. Протоколы лабораторных испытаний грунтовых вод (скважины 3015-3093)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.9	5/2020ЕИ-ИЭИ2.9	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 9. Текстовые приложения С. Протоколы лабораторных испытаний грунтовых вод (скважины 3107-3194)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.10	5/2020ЕИ-ИЭИ2.10	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовая часть. Текстовые приложения. Книга 10. Текстовые приложения С. Протоколы лабораторных испытаний грунтовых вод (скважины 3201-3299)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.11	5/2020ЕИ-ИЭИ2.11	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 11. Текстовые приложения С. Протоколы лабораторных испытаний грунтовых вод (скважины 3302-3398)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.12	5/2020ЕИ-ИЭИ2.12	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 12. Текстовые приложения С. Протоколы лабораторных испытаний грунтовых вод (скважины 3400-3472)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.13	5/2020ЕИ-ИЭИ2.13	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 13. Текстовые приложения С Протоколы отбора проб и лабораторных испытаний грунтовых вод (скважины 1-14, 3004, 3008)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.14	5/2020ЕИ-ИЭИ2.14	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения.	ООО «ГеоТехПроект»

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

		Книга 14. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины К1...3015)	
4.2.15	5/2020ЕИ-ИЭИ2.15	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовая часть. Текстовые приложения. Книга 15. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3017-3042)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.16	5/2020ЕИ-ИЭИ2.16	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовая часть. Текстовые приложения. Книга 16. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3044-3068)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.17	5/2020ЕИ-ИЭИ2.17	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 17. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины. 3069- 3088)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.18	5/2020ЕИ-ИЭИ2.18	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 18. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3089- 3111)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.19	5/2020ЕИ-ИЭИ2.19	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 19. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3112- 3131)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.20	5/2020ЕИ-ИЭИ2.20	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 20. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3132-3149)	ООО «ГеоТехПроект»

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							8
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

4.2.21	5/2020ЕИ-ИЭИ2.21	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 21. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3150- 3169)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.22	5/2020ЕИ-ИЭИ2.22	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 22. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3170- 3187)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.23	5/2020ЕИ-ИЭИ2.23	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 23. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3188-3209)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.24	5/2020ЕИ-ИЭИ2.24	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 24. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3210-3227)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.25	5/2020ЕИ-ИЭИ2.25	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 25. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3230-3244)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.26	5/2020ЕИ-ИЭИ2.26	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 26. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3246-3267)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.27	5/2020ЕИ-ИЭИ2.27	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 27. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных	ООО «ГеоТехПроект»

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							9

		Книга 34. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3429-3452)	
4.2.35	5/2020ЕИ-ИЭИ2.35	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 35. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3453-3484)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.36	5/2020ЕИ-ИЭИ2.36	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 36. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3487-3511)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.37	5/2020ЕИ-ИЭИ2.37	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 37. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3512-3532)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.38	5/2020ЕИ-ИЭИ2.38	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 38. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3533- 3552)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.39	5/2020ЕИ-ИЭИ2.39	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 39. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3553- 3579)	ООО «ГеоТехПроект»
4.2.40	5/2020ЕИ-ИЭИ2.40	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 40. Текстовые приложения Т. Протоколы отбора и лабораторных исследований почв (грунтов) (скважины 3580-3584)	ООО «ГеоТехПроект»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

11

4.2.48	5/2020ЕИ-ИЭИ2.48	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 2. Текстовые приложения. Книга 48. Текстовые приложения Ц Протоколы отбора и протоколы лабораторных испытаний почв (грунтов) на территории водозабора «Ангара»	ООО «ГеоТехПроект»
4.3.1	5/2020ЕИ-ИЭИ3.1	Раздел 4. Технический отчёт по результатам инженерно-экологических изысканий Часть 3. Графическая часть	ООО «ГеоТехПроект»

Изн. № подл.							Подпись и дата		Взам. инв. №		
							05/2020ЕИ-ИЭИ2.41				Лист
											13
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						

Оглавление

ПРИЛОЖЕНИЕ Т. ПРОТОКОЛЫ ИСПЫТАНИЙ ПОЧВЫ НА САНИТАРНО-ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.....	15
--	----

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №										Лист
							05/2020ЕИ-ИЭИ2.41				14	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата							

ПРИЛОЖЕНИЕ У1. ПРОТОКОЛЫ ИСПЫТАНИЙ ПОЧВЫ НА САНИТАРНО-ПАЗАРИТОЛОГИЧЕСКИЕ И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория»
(ФГБУ «Иркутская МВЛ»)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПО90 от 05.11.2014 (бессрочно)
Боткина, д.4, г. Иркутск, 664005, тел/ факс (3952) 39-49-09;
www.vetlab38.ru; e-mail: imvl2004@mail.ru

Акт отбора образцов (проб) № 7 от «20» АПРЕЛЯ 20 21 г.
на 5 листах в 3 экз.

Общество с ограниченной ответственностью «Геотек Проект»
(наименование и юридический адрес заказчика/предприятия)
660012, г. Красноярск, ул. Анатолия Платова, д. 4, к. 502

Основание: ЗАЯВЛЕНИЕ

Место отбора г. Усолье-Сибирское, на территории городского округа
г. Усолье-Сибирское, Иркутской области

Представителем ФГБУ «Иркутская МВЛ»
отдел агрохимического мониторинга и защиты
растений, агроном Пугач Сергей Сергеевич
(должность, ФИО, лица)

В присутствии инженера-эколога Е.А. Тришиной

В соответствии с ГОСТ 12.4.4-02-2017 произведен отбор образцов
НА САНИТАРНО-ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ
ПОКАЗАТЕЛИ

Для проверки качества по показателям на соответствие требованиям ГОСТ, НД
САН ПдН 2.1.7.1288-03, ГН 2.1.7-2044, ГН 2.1.7-2541-09

Отобранные пробы упакованы СТЕРИЛЬНЫЕ СЕЙФ ПАКЕТЫ

Общая площадь участка, кв.м -

Опечатаны СМОТРЕТЬ ПРОДОЛЖЕНИЕ АКТА №7 от 20.04.21

и направляются в ФГБУ «Иркутская МВЛ»

Отобранные образцы после выдачи результатов подлежат списанию.

Отбор проб произвел

(подпись) 20.04.21
(дата)

Представитель предприятия
(претензий к отбору не имею)

(подпись) 20.04.21
(дата)

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

15

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория»
(ФГБУ «Иркутская МВЛ»)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПО90 от 05.11.2014 (бессрочно)
Боткина, д.4, г. Иркутск, 664005, тел/ факс (3952) 39-49-09;
www.vetlab38.ru; e-mail: imvl2004@mail.ru

Акт отбора образцов (проб) № 8 от «21» апреля 20 21 г.
на 4 листах в 3 экз.

Общество с ограниченной ответственностью «Геотех/Проект»
(наименование и юридический адрес заказчика/предприятия)
660012, г. Красноярск, ул. Анатолия Гладилова, д.4, к. 50Б

Основание: Заявление

Место отбора г. Усолье Сибирское, на территории городского округа
г. Усолье Сибирское, Иркутской области

Представителем ФГБУ «Иркутская МВЛ»

отдел агрохимического мониторинга и защиты растений,
агроном Пятач Сергей Сергеевич

(должность, ФИО, лица)

В присутствии инженера-жалога Е.А. Триминой

В соответствии с ГОСТ 12.4.4 02-2012 произведен отбор образцов

на санитарно-паразитологические и бактериологические
показатели

Для проверки качества по показателям на соответствие требованиям ГОСТ, НД
САН ПИЧ 2.1.7.1282-03, ГН 2.1.7-2041, ГН 2.1.7-2511-09

Отобранные пробы упакованы стерильные сейф пакеты

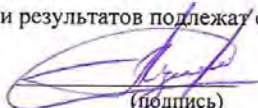
Общая площадь участка, кв.м —

Опечатаны смотреть продолжение акта №8 от 21.04.21

и направляются в ФГБУ «Иркутская МВЛ»

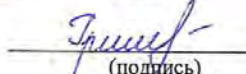
Отобранные образцы после выдачи результатов подлежат списанию.

Отбор проб произвел


(подпись)

21.04.21
(дата)

Представитель предприятия
(претензий к отбору не имею)


(подпись)

21.04.21
(дата)

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

16

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория»
(ФГБУ «Иркутская МВЛ»)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПО90 от 05.11.2014 (бессрочно)
Боткина, д.4, г. Иркутск, 664005, тел/ факс (3952) 39-49-09;
www.vetlab38.ru; e-mail: imvl2004@mail.ru

Акт отбора образцов (проб) № 9 от «22» апреля 2021 г.
на 4 листах в 3 экз.

Общество с ограниченной ответственностью «ГеоТехПроект»
(наименование и юридический адрес заказчика/предприятия)
660012, г. Красноярск, ул. Анатолия Гладкова, 44, к 502

Основание: Заявление
г. Усолье-Сибирское, на территории городского округа
Место отбора г. Усолье-Сибирское, Иркутской области

Представителем ФГБУ «Иркутская МВЛ»
отдел агрохимического мониторинга и защиты растений,
агроном Пугач Сергей Сергеевич
(должность, ФИО, имя)

В присутствии инженера-эколога, В.А. Триминой

В соответствии с ГОСТ 1744.4.02-2018 произведен отбор образцов

на санитарно-паразитологические и бактериологические
показатели.

Для проверки качества по показателям на соответствие требованиям ГОСТ, НД
Сан.П.Н. 21.7.1287-03, ГН 21.7-2011, ГН 21.7-2511-09

Отобранные пробы упакованы стерильные герметичные пакеты

Общая площадь участка, кв.м —

Опечатаны смотреть продолжение акта №9 от 22.04.21

и направляются в ФГБУ «Иркутская МВЛ»

Отобранные образцы после выдачи результатов подлежат списанию.

Отбор проб произвел

[Подпись]
(подпись)

22.04.21
(дата)

Представитель предприятия
(претензий к отбору не имею)

[Подпись]
(подпись)

22.04.21
(дата)

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

17

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПО90 от 05.11.2014 (бессрочно)
Боткина, д.4, г. Иркутск, 664005, тел/ факс (3952) 39-49-09;
www.vetlab38.ru; e-mail: imvl2004@mail.ru

Общество с ограниченной ответственностью "ГеоТех Проект"
(наименование и юридический адрес заказчика/предприятия)
660042, г. Красноярск, ул. Анатолия Гладкова, 4, к 507

Место отбора г. Улан-Удэ - Сибирское на территории городского округа
г. Улан-Удэ - Сибирское Иркутской области

отдел агрохимического мониторинга и защиты растений,
агроном Пугач Сергей Сергеевич
(должность, ФИО, имя)

НА САНИТАРНО-ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

(дата)

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

18

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория»
(ФГБУ «Иркутская МВЛ»)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПО90 от 05.11.2014 (бессрочно)
Боткина, д.4, г. Иркутск, 664005, тел/ факс (3952) 39-49-09;
www.vetlab38.ru; e-mail: imvl2004@mail.ru

Акт отбора образцов (проб) № 11 от «28» апреля 20 21 г.
на 1 листах в 3 экз.

Общество с ограниченной ответственностью «ГеоТехПроект»
(наименование и юридический адрес заказчика/предприятия)
660042, г. Красноярск, ул. Анатолия Гавкова, д.4, к.502

Основание: Заявление

Место отбора г. Усолье-Сибирское, на территории городского округа
г. Усолье-Сибирское, Иркутской области,

Представителем ФГБУ «Иркутская МВЛ»

отдел агрохимического мониторинга и защиты растений,
агроном Пугач Сергей Сергеевич
(должность, ФИО, лица)

В присутствии инженера-механика Е.А. Трещинской

В соответствии с ГОСТ 17.4.4.02-2017 произведен отбор образцов

на санитарно-паразитологические и бактериологические
показатели

Для проверки качества по показателям на соответствие требованиям ГОСТ, НД
СНИП П.Н. 2.1.2-1287-05, ГН 2.1.2-2041, РН 2.1.2.2511-09

Отобранные пробы упакованы стерильные одноразовые пакеты

Общая площадь участка, кв.м —

Опечатаны смотреть продолжение акта №11 от 28.04.21.

и направляются в ФГБУ «Иркутская МВЛ»

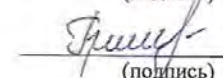
Отобранные образцы после выдачи результатов подлежат списанию.

Отбор проб произвел


(подпись)

28.04.21
(дата)

Представитель предприятия
(претензий к отбору не имею)


(подпись)

28.04.21
(дата)

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

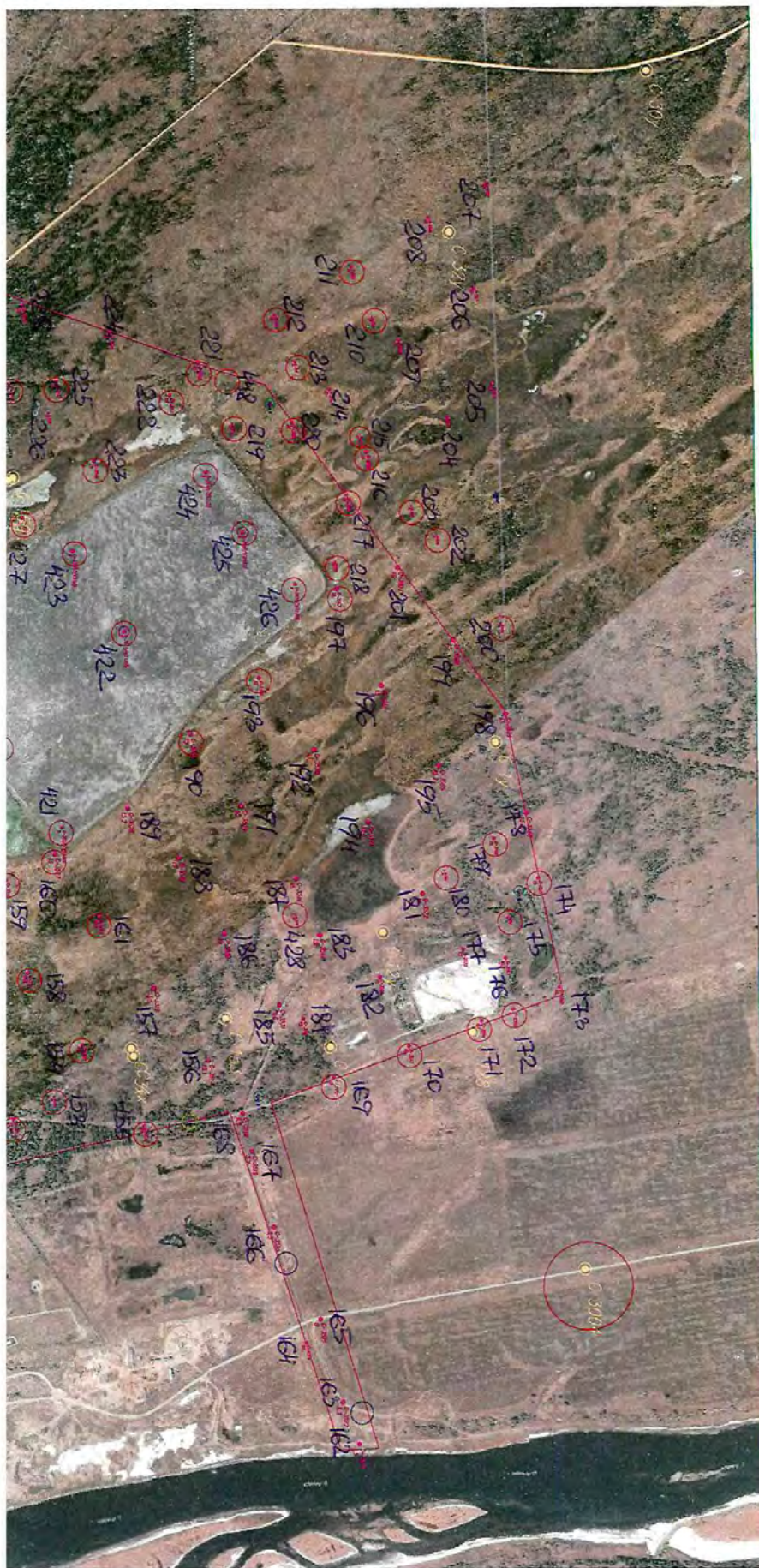
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

19

КАРТА СХЕМА СО СКВАЖИНАМИ



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист 20
------	---------	------	--------	---------	------	-------------------	------------



Условные обозначения

- С-3006
15 Бурение скважин после прохождения первоочередных
- С-3006
15 Номер скважины и глубина отбуренная
- Куст 13

- С-3006
15 Бригада 1 скважины план
- С-3006
15 Бригада 2 скважины план (Курипенко)
- С-3006
15 Бригада 3_4 скважины план (Рудык)
- С-3006
15 Бригада 5_6 скважины план (Симон)
- С-3006
15 Бригада 7_8 скважины план (Ванев)

Составлено: 05/2020

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №



Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

[illegible]

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 6 - Б-6, П-6

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 7 - Б-7, П-7

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 8 - Б-8, П-8

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 3 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

26

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 9 - Б-9, П-9

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 10 - Б-10, П-10

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 11 - Б-11, П-11

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 4 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист
27

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 12 - Б-12, П-12

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 13 - Б-13, П-13

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 14 - Б-14, П-14

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 5 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

28

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 15 - Б-15, П-15

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 16 - Б-16, П-16

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 17 - Б-17, П-17

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 6 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

29

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 18 - Б-18, П-18

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 19 - Б-19, П-19

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 20 - Б-20, П-20

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 7 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

30

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 21 - Б-21, П-21

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 22 - Б-22, П-22

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 23 - Б-23, П-23

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 8 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

31

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 27 - Б-27, П-27

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 28 - Б-28, П-28

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 29 - Б-29, П-29

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 10 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

33

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 33 - Б-33, П-33

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 34 - Б-34, П-34

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 35 - Б-35, П-35

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 12 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

35

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021
Сформировано электронной системой «Вест» Идентификатор документа: 5F89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 13 из 39

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							36
Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	МД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 15 из 39

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							38
Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГ/КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	МД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 16 из 39

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							39
Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 48 - Б-48, П-48

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 49 - Б-49, П-49

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 50 - Б-50, П-50

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 17 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

40

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 51 - Б-51, П-51

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 52 - Б-52, П-52

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 53 - Б-53, П-53

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 18 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

41

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 54 - Б-54, П-54

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 55 - Б-55, П-55

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 56 - Б-56, П-56

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD 7D

Стр. 19 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

42

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 60 - Б-60, П-60

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 61 - Б-61, П-61

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 62 - Б-62, П-62

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD 7D

Стр. 21 из 39

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инт. № подл.

1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 63 - Б-63, П-63

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 64 - Б-64, П-64

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 65 - Б-65, П-65

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 22 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

45

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021
Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.	3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	контроля почвы. Методические рекомендации.																			
			Санитарно-паразитологические показатели																									
			4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																			
			5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																			
Образец: 68 - Б-68,П-68																												
<table><tr><td>№ п/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Погрешность (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>НД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>										№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели											
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний																						
Санитарно-бактериологические показатели																												
Протокол № 127-2104 от 14.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D																												
Стр. 23 из 39																												
<hr/>																												
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Код.вч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЗИ2.41				Лист
Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата																							
						46																						

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 75 - Б-75,П-75

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 76 - Б-76,П-76

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 77 - Б-77,П-77

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 26 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

49

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 78 - Б-78,П-78

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 79 - Б-79,П-79

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 80 - Б-80,П-80

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 27 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист
50

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 84 - Б-84,П-84

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 85 - Б-85,П-85

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 86 - Б-86,П-86

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 29 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

52

1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 87 - Б-87,П-87

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 88 - Б-88,П-88

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 89 - Б-89,П-89

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 30 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

53

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 90 - Б-90,П-90

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 91 - Б-91,П-91

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 92 - Б-92,П-92

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 31 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

54

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 96 - Б-96,П-96

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 97 - Б-97,П-97

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 98 - ПБ-98

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 33 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

56

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 99 - Б-99,П-99

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 100 - Б-100,П-100

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 101 - Б-101,П-101

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 34 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

57

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 105 - Б-105,П-105

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 106 - Б-106,П-106

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 107 - Б-107,П-107

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: SE89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 36 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

59

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 111 - Б-111,П-111

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 112 - Б-112,П-112

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 113 - Б-113,П-113

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 127-2104 от 14.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5E89CBA2-E643-49A8-8582-64EDE52FBD7D

Стр. 38 из 39

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

61

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 6 - Б-120,П-120

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 7 - Б-121,П-121

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 8 - Б-122,П-122

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 3 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

65

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-1, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 9 - Б-123,П-123

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 10 - Б-124,П-124

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 11 - Б-125,П-125

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 4 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

66

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 12 - Б-126,П-126

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 13 - Б-127,П-127

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 14 - Б-128,П-128

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 5 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

67

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 18 - Б-132,П-132

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 19 - Б-133,П-133

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 20 - Б-134,П-134

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 7 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

69

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 33 - Б-147,П-147

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 34 - Б-148,П-148

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 35 - Б-149,П-149

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 12 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

74

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели					
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЛЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЛЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЛЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 13 из 27

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							75
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 42 - Б-156,П-156

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 43 - Б-157,П-157

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 44 - Б-158,П-158

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 15 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

77

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно - паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно - паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 17 из 27

Взам. инв. №		<table><tr><td>Экз/100г</td><td>0</td><td></td><td>Чрезвычайно опасная 1000 и более.</td><td>Методические рекомендации.</td></tr><tr><td colspan="6">Санитарно-паразитологические показатели</td></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td></td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td></td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>						Экз/100г	0		Чрезвычайно опасная 1000 и более.	Методические рекомендации.	Санитарно-паразитологические показатели						4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
		Экз/100г	0		Чрезвычайно опасная 1000 и более.	Методические рекомендации.																										
		Санитарно-паразитологические показатели																														
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																										
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																										
Подпись и дата		Образец: 50 - Б-164,П-164																														
		<table><tr><td>№ п/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Полнота (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>ИД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>						№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Полнота (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели																	
		№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Полнота (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний																								
Санитарно-бактериологические показатели																																
Инв. № подл.		Протокол № 140-2104 от 04.06.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E11032F80																														
		Стр. 17 из 27																														
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td></td></tr></table>													Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата												
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата																											
05/2020ЕИ-ИЭИ2.41							Лист																									
							79																									

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 72 - Б-186, П-186

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 73 - Б-187, П-187

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 74 - Б-188, П-188

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 140-2104 от 04.06.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 5A8F658F-03D2-42BF-A1AF-67E110382F80

Стр. 25 из 27

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

87

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 3 - Б-193, П-193

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 4 - Б-194, П-194

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 5 - Б-195, П-195

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 2 из 29

Взам. инв. №							
	Подпись и дата						
Инв. № подл.							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							91

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 6 - Б-196, П-196

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 7 - Б-197, П-197

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 8 - Б-198, П-198

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 3 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

92

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 4 из 29

Взам. инв. №		Подпись и дата		Инв. № подл.		<table><tr><td>3</td><td>Энтерококки</td><td>КОЕ/г</td><td>1-9</td><td></td><td>опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.</td><td>микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-паразитологические показатели</td></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td></td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td></td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>							3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9		опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.	Санитарно-паразитологические показатели							4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
						3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9		опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.																												
						Санитарно-паразитологические показатели																																		
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																																		
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																																		
Образец: 11 - Б-201, П-201																																								
<table><tr><td>№ п/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Погрешность (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>НД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>							№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели																										
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний																																		
Санитарно-бактериологические показатели																																								
Протокол № 153-2104 от 17.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576																																								
Стр. 4 из 29																																								
<hr/>																																								
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Код.уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td></td></tr></table>																					Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата														
Изм.	Код.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата																																			
						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41																																		
						Лист 93																																		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 12 - Б-202, П-202

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 13 - Б-203, П-203

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 14 - Б-204, П-204

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 5 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

94

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 15 - Б-205, П-205

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 16 - Б-206, П-206

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 17 - Б-207, П-207

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 6 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

95

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 18 - Б-208, П-208

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 19 - Б-209, П-209

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 20 - Б-210, П-210

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 7 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

96

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 21 - Б-211, П-211

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 22 - Б-212, П-212

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 23 - Б-213, П-213

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 8 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

97

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 24 - Б-214, П-214

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 25 - Б-215, П-215

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 26 - Б-216, П-216

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 9 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

98

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 30 - Б-220, П-220

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 31 - Б-211, П-211

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 32 - Б-222, П-222

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 11 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

100

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10- Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/ю	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10- Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 13 из 29

Взам. инв. №	Подпись и дата	<table><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>						4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
		4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований													
		5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований													
Образец: 38 - Б-228, П-228																					
Инв. № подл.		<table><tr><th>№ п/п</th><th>Наименование показателя</th><th>Ед. изм.</th><th>Результат испытаний</th><th>Погрешность (неопределенность)</th><th>Норматив</th><th>ИД на метод испытаний</th></tr><tr><td colspan="6">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>						№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели						
		№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний													
		Санитарно-бактериологические показатели																			
<p>Протокол № 153-2104 от 17.05.2021</p> <p>Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576</p> <p>Стр. 13 из 29</p>																					

Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист
102

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели					
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 15 из 29

Взам. инв. №		Подпись и дата		<table><tr><th colspan="7">Санитарно-паразитологические показатели</th></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999,чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>							Санитарно-паразитологические показатели							4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999,чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
				Санитарно-паразитологические показатели																											
				4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999,чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																					
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																									
Образец: 44 - Б-234, П-234																															
<table><tr><th>№ п/п</th><th>Наименование показателя</th><th>Ед. изм.</th><th>Результат испытаний</th><th>Погрешность (неопределенность)</th><th>Норматив</th><th>НД на метод испытаний</th></tr></table>		№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	<table><tr><th colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</th></tr></table>					Санитарно-бактериологические показатели																	
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний																									
Санитарно-бактериологические показатели																															
Протокол № 153-2104 от 17.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576																															
Стр. 15 из 29																															
Инв. № подл.								05/2020ЕИ-ИЭИ2.41		Лист																					
										104																					
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата																								

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 45 - Б-235, П-235

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 46 - Б-236, П-236

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 47 - Б-237, П-237

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 16 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист
105

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 51 - Б-241, П-241

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 52 - Б-242, П-242

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 53 - Б-243, П-243

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 18 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

107

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая 0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 54 - Б-244, П-244

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 55 - Б-245, П-245

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 56 - Б-246, П-246

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 19 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

108

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 60 - Б-250, П-250

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 61 - Б-251, П-251

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 62 - Б-252, П-252

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 21 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

110

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 72 - Б-262, П-262

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 73 - Б-263, П-263

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 74 - Б-264, П-264

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 25 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

114

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 75 - Б-265, П-265

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 76 - Б-266, П-266

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 77 - Б-267, П-267

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 26 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист
115

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 81 - Б-271, П-271

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 82 - Б-272, П-272

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 83 - Б-273, П-273

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 28 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

117

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Весы электронные «Sartorius» BP 2100S	15.06.2020
2	Набор ареометров АОН-1	13.06.2018
3	термостат Binder BF-240	06.06.2018

Результаты испытаний распространяются только на испытуемый образец, запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения испытательного центра ФГБУ "Иркутская МВЛ"

Руководитель ИЦ

02.06.2021



Ответственный за оформление протокола: Алпатова А.С.

Протокол № 153-2104 от 17.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8E9D9B5E-FA03-49B8-8F96-3A3688604576

Стр. 29 из 29

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

118



						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							119
Изм.	Кол.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 2 из 35

Взам. инв. №	<table><tr><td>3</td><td>Энтерококки</td><td>КОЕ/г</td><td>1-9</td><td></td><td>опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.</td><td>Методические рекомендации по контролю почвы.</td></tr><tr><td colspan="6">Санитарно-паразитологические показатели</td></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td>-</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td>-</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>						3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9		опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	Методические рекомендации по контролю почвы.	Санитарно-паразитологические показатели						4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
	3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9		опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	Методические рекомендации по контролю почвы.																										
	Санитарно-паразитологические показатели																																
	4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																										
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																											
Подпись и дата	Образец: 5 - Б-278, П-278																																
	<table><tr><td>№ п/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Погрешность (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>НД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>						№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели																			
	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний																										
Санитарно-бактериологические показатели																																	
Инв. № подл.	Протокол № 187-2104 от 18.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B																																
	Стр. 2 из 35																																
	<div>05/2020ЕИ-ИЗИ2.41</div>																																
	Лист 120																																

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 8 из 35

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							126
Изм.	Кол.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 11 из 35

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.	<table><tr><td>3</td><td>Энтерококки</td><td>КОЕ/г</td><td>1-9</td><td></td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.</td><td>микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-паразитологические показатели</td></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>							3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.	Санитарно-паразитологические показатели							4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
			3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9		Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.																												
			Санитарно-паразитологические показатели																																		
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																															
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																															
Образец: 32 - Б-305, П-305																																					
<table><tr><td>№ п/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Погрешность (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>ИД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>							№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели																							
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний																															
Санитарно-бактериологические показатели																																					
Протокол № 187-2104 от 18.05.2021																																					
Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B																																					
Стр. 11 из 35																																					
<hr/>																																					
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Код уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td></td></tr></table>																					Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата											
Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата																																
05/2020ЕИ-ИЭИ2.41																																					
129																																					

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 33 - Б-306, П-306

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 34 - Б-307, П-307

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 35 - Б-308, П-308

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 12 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

130

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 42 - Б-315, П-315

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 43 - Б-316, П-316

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 44 - Б-317, П-317

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 15 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

133

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД из метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Стр. 17 из 35

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							135
Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 51 - Б-324, П-324

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 52 - Б-325, П-325

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 53 - Б-326, П-326

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 18 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

136

1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 20 из 35

Взам. инв. №	Подпись и дата	<table><tr><td>3</td><td>Энтерококки</td><td>КОЕ/г</td><td>1-9</td><td>—</td><td>опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.</td><td>микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-паразитологические показатели</td></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td>—</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>							3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.	Санитарно-паразитологические показатели							4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
		3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.																												
		Санитарно-паразитологические показатели																																		
		4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																												
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																														
Образец: 59 - Б-332, П-332																																				
<table><tr><td>№ п/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Погрешность (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>НД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>							№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели																						
№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний																														
Санитарно-бактериологические показатели																																				
Протокол № 187-2104 от 18.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «ИЗеста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B																																				
Стр. 20 из 35																																				

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист 138
Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 21 из 35

Взам. инв. №		3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.	
		Санитарно-паразитологические показатели							
		4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	
Подпись и дата		5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	
		Образец: 62 - Б-335, П-335							
Инв. № подл.		№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Полнота (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	
		Санитарно-бактериологические показатели							
		Протокол № 187-2104 от 18.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B							
Стр. 21 из 35									
<div>05/2020ЕИ-ИЭИ2.41</div>									
Лист 139									

1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 63 - Б-336, П-336

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 64 - Б-337, П-337

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 65 - Б-338, П-338

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 22 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

140

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 25 из 35

Взам. инв. №	Подпись и дата	<table><tr><td>3</td><td>Энтерококки</td><td>КОЕ/г</td><td>1-9</td><td>-</td><td>опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.</td><td>микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-паразитологические показатели</td></tr><tr><td>4</td><td>Цисты кишечных патогенных простейших</td><td>Экз/100г</td><td>0</td><td>-</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr><tr><td>5</td><td>Яйца гельминтов</td><td>Экз/кг</td><td>0</td><td>-</td><td>Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более</td><td>МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований</td></tr></table>						3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.	Санитарно-паразитологические показатели							4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований	5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
		3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	-	опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.																											
		Санитарно-паразитологические показатели																																	
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																													
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	-	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований																													
Образец: 74 - Б-347, П-347																																			
<table><tr><td>№ л/п</td><td>Наименование показателя</td><td>Ед. изм.</td><td>Результат испытаний</td><td>Погрешность (неопределенность)</td><td>Норматив</td><td>НД на метод испытаний</td></tr><tr><td colspan="7">Санитарно-бактериологические показатели</td></tr></table>							№ л/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний	Санитарно-бактериологические показатели																					
№ л/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний																													
Санитарно-бактериологические показатели																																			
Протокол № 187-2104 от 18.05.2021 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B																																			
Стр. 25 из 35																																			

Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЗИ2.41	Лист 143

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 75 - Б-348, П-348

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 76 - Б-349, П-349

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 77 - Б-350, П-350

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 26 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

144

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 78 - Б-351, П-351

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 79 - Б-352, П-352

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 80 - Б-353, П-353

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9E

Стр. 27 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

145

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 81 - Б-354, П-354

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 82 - Б-355, П-355

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 83 - Б-356, П-356

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 28 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

146

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показатели	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 29 из 35

						05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист
							147
Изм.	Код.вч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 90 - Б-363, П-363

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 91 - Б-364, П-364

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 92 - Б-365, П-365

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9E3

Стр. 31 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

149

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 99 - Б-372, П-372

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 100 - Б-373, П-373

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 101 - Б-374, П-374

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 34 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

152

1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 102 - Б-375, П-375

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и выше.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая от 1-9, умеренно опасная от 10-99, опасная от 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Весы электронные «Sartorius» BP 2100S	15.06.2020
2	Набор ареометров АОН-1	13.06.2018
3	термостат Binder BF-240	06.06.2018

Результаты испытаний распространяются только на испытуемый образец, запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения испытательного центра ФГБУ "Иркутская МВЛ"

Руководитель ИЦ

02.06.2021





Ответственный за оформление протокола: Алпатова А.С.

Протокол № 187-2104 от 18.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 97546970-D47E-4CE6-8BFF-001BF346FB9B

Стр. 35 из 35

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

153



ФГБУ «Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

№РОСС RU.0001.21ПО90 от 31.10.2014
664005, г. Иркутск, ул. Боткина, 4. т/ф. (3952) 39-49-09
mail@vetlab38.ru www.vetlab38.ru
ОКПО 00525576, ОГРН 1023801760817, ИНН/КПП 3812008496/381201001



Протокол испытаний № 201-2104 от 20.05.2021

При исследовании образца: Объекты окружающей среды \ Почва
принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОТЕХПРОЕКТ", ИНН: 2463219097, 660012, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, Анатолия Гладкова ул., д. ДОМ 4, КАБИНЕТ 507
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕОТЕХПРОЕКТ", ИНН: 2463219097, 660012, Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, Анатолия Гладкова ул., д. ДОМ 4, КАБИНЕТ 507
место отбора проб: Российская Федерация, Иркутская обл., Усольский район, Выполнение работ по проектированию ликвидации накопленного вреда окружающей среде на территории городского округа г. Усолье-Сибирское Иркутской области
глубина отбора: 0-20 см
акт отбора проб: № 11 от 28.04.2021 г.
дата и время отбора проб: 28.04.2021 14:00
отбор проб произвел: Представитель ФГБУ "Иркутская МВЛ" агроном агрохимического мониторинга и защиты растений Пугач С.С.
в присутствии: инженера-эколога Е.А. Гришиной
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 17.4.4.02-2017
вид упаковки доставленного образца: стерильный полиэтиленовый пакет
масса пробы: 2 килограмма
количество проб: 75 проб
дата поступления: 29.04.2021 08:30
даты проведения испытаний: 29.04.2021 - 20.05.2021
на соответствие требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
примечание: Способ доставки: автотранспорт, в изотермических контейнерах
получен следующий результат:

Образец: 1 - Б-376, П-376

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 2 - Б-377, П-377

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 1 из 25

Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	05/2020ЕИ-ИЭИ2.41	Лист 154
------	---------	------	--------	---------	------	-------------------	----------

Образец: 15 - Б-390, П-390

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 16 - Б-391, П-391

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 17 - Б-392, П-392

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 18 - Б-393, П-393

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 6 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

159

2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 22 - Б-397, П-397

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 23 - Б-398, П-398

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 24 - Б-399, П-399

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 8 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

161

4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 28 - Б-403, П-403

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 29 - Б-404, П-404

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 30 - Б-405, П-405

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 10 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

163

Образец: 31 - Б-406, П-406

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 32 - Б-407, П-407

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 33 - Б-408, П-408

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10- Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10- Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 34 - Б-409, П-409

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 11 из 25

2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 38 - Б-413, П-413

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 39 - Б-414, П-414

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 40 - Б-415, П-415

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 13 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

166

3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

[illegible]

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 14 из 25

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Образец: 47 - Б-422, П-422

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 48 - Б-423, П-423

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 49 - Б-424, П-424

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 50 - Б-425, П-425

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 16 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

169

2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 54 - Б-429, П-429

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 55 - Б-430, П-430

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 56 - Б-431, П-431

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 18 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

171

4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 60 - Б-435, П-435

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 61 - Б-436, П-436

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 62 - Б-437, П-437

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 20 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

173

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (исопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГ/КП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почв. Методические рекомендации.

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 23 из 25

чрезвычайно опасная 1000 и более

исследований

Образец: 72 - Б-447, П-447

№ п/п	Наименование показатели	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	-	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля поч. вы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	-	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля поч. вы. Методические рекомендации.

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 23 из 25

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Код уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

176

3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 73 - Б-448, П-448

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 74 - Б-449, П-449

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						
4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Образец: 75 - Б-450, П-450

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	ИД на метод испытаний
Санитарно-бактериологические показатели						
1	БГКП	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
2	Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы	КОЕ/г	0	—	чистая-0, допустимая-0, умеренно опасная-0, опасная 1-99, чрезвычайно опасная 100 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
3	Энтерококки	КОЕ/г	1-9	—	чистая-0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более.	МР ФЦ/4022 - Методы микробиологического контроля почвы. Методические рекомендации.
Санитарно-паразитологические показатели						

Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 24 из 25

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

177

4	Цисты кишечных патогенных простейших	Экз/100г	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований
5	Яйца гельминтов	Экз/кг	0	—	Чистая 0, допустимая 1-9, умеренно опасная 10-99, опасная 100-999, чрезвычайно опасная 1000 и более	МУК 4.2.2661-10 - Методы санитарно-паразитологических исследований

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Весы электронные «Sartorius» BP 2100S	15.06.2020
2	Набор ареометров АОН-1	13.06.2018
3	термостат Binder BF-240	06.06.2018

Результаты испытаний распространяются только на испытуемый образец, запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения испытательного центра ФГБУ "Иркутская МВЛ"

Руководитель ИЦ

02.06.2021

Шуплецова И.Д.

Ответственный за оформление протокола: Алпатова А.С.



Протокол № 201-2104 от 20.05.2021

Сгенерировано автоматизированной системой «Беста». Идентификатор документа: 2C9E35D6-F3AD-408F-ADA3-AA569CC7B422

Стр. 25 из 25

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
---------------	----------------	--------------

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

05/2020ЕИ-ИЭИ2.41

Лист

178