

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы администрации
Липецкой области-начальник
управления финансов Липецкой области
Щеглевых В.М.

«__» _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель главы администрации
Липецкой области
Тагинцев Н.Ф.

«__» _____ 20__ г.

ПЛАН

**проведения регионального государственного ветеринарного лабораторного мониторинга качества и безопасности
продукции животного и растительного происхождения на территории Липецкой области на 2021 год**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование бюджетных учреждений	Вид продукции	Количество проб	Показатели безопасности и качества	Исполнитель
1	Город Липецк	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	300	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.клостридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды	ОГБУ «Липецкая городская СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	200		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	40		ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория»
			4. Яйца	40		
		Учреждения здравоохранения	5. Плодоовощная продукция	300		
		Учреждения социальной защиты населения	6. Крупы, хлебобулочные изделия	100		

			7. Масложировая продукция	20	цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
2	Город Елец	Детские дошкольные образования (детские сады) Общеобразовательные учреждения (школы)- Учреждения здравоохранения Учреждения социальной защиты населения	1. Молоко и молочные продукты	250	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО	ОГБУ «Елецкая городская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	130	Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы	
			3. Рыба и рыбные продукты	30	определение сухого молока жирно-кислотный состав	
			4. Яйца	30	пестициды	
			5. Плодоовощная продукция	200	цезий-137	
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	50	стронций-90	
			7. Масложировая продукция	15	м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи	

					соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
3	Воловский район	Детские дошкольные образования (детские сады) Общеобразовательные учреждения (школы) Учреждения здравоохранения Учреждения социальной защиты населения	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.клостридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Воловская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
			3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
			5.Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
			7.Масложировая продукция	5		
4	Грязинский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Грязинская СББЖ»
			2. Мясо и мясные	40		

		Общеобразовательные учреждения (школы) Учреждения здравоохранения Учреждения социальной защиты населения	продукты		С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
			5. Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
			7. Масложировая продукция	5		
5	Данковский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	ОГБУ «Данковская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения здравоохранения	5. Плодоовощная продукция	50		
		Учреждения социальной защиты	6. Крупы, хлебобулочные	20		

		населения	изделия		пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
			7.Масложировая продукция	5		
6	Добринский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Добринская СББЖ»
		Общеобразовательные учреждения (школы)	2. Мясо и мясные продукты	40	С.клостридии паразитарная чистота	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория»
		Учреждения здравоохранения	3. Рыба и рыбные продукты	15	антибиотики нитрофураны	
		Учреждения социальной защиты населения	4. Яйца	10	сульфаниламиды	
			5.Плодоовощная продукция	50	ГМО Staphylococcus aureus	ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20	молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	
			7. Масложировая продукция	5	пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты	

					плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
7	Добровский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Добровская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
		Общеобразовательные учреждения (школы)	2. Мясо и мясные продукты	40	С.клостридии паразитарная чистота антибиотики	
			3. Рыба и рыбные продукты	15	нитрофураны сульфаниламиды	
		Учреждения здравоохранения	4. Яйца	10	ГМО	
			5. Плодоовощная продукция	50	Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы	
		Учреждения социальной защиты населения	6. Крупы, хлебобулочные изделия	20	определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137	
			7. Масложировая продукция	5	стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
8	Долгоруковский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Долгоруковская СББЖ»
			2. Мясо и мясные	40		

		Общеобразовательные учреждения (школы) Учреждения здравоохранения Учреждения социальной защиты населения	продукты		С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
			5. Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
			7. Масложировая продукция	5		
9	Елецкий район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	ОГБУ «Елецкая районная СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения здравоохранения	5. Плодоовощная продукция	50		
		Учреждения социальной защиты	6. Крупы, хлебобулочные	20		

		населения	изделия		пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
			7. Масложировая продукция	5		
10	Задонский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Задонская СББЖ»
		Общеобразовательные учреждения (школы)	2. Мясо и мясные продукты	40	С.кlostридии паразитарная чистота	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория»
		Учреждения здравоохранения	3. Рыба и рыбные продукты	15	антибиотики нитрофураны	
		Учреждения социальной защиты населения	4. Яйца	10	сульфаниламиды	
			5. Плодоовощная продукция	50	ГМО Staphylococcus aureus	ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20	молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	
			7. Масложировая продукция	5	пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты	

					плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
11	Измалковский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Измалковская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения здравоохранения	5. Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
		Учреждения социальной защиты населения	7. Масложировая продукция	5		
12	Краснинский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Краснинская СББЖ»
			2. Мясо и мясные	40		

		Общеобразовательные учреждения (школы)	продукты		С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
			5.Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
			7.Масложировая продукция	5		
13	Лебедянский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	ОГБУ «Лебедянская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения здравоохранения	5.Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные	20		
		Учреждения социальной защиты населения				

		населения	изделия		пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
			7.Масложировая продукция	5		
14	Лев-Толстовский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Лев-Толстовская СББЖ»
		Общеобразовательные учреждения (школы)	2. Мясо и мясные продукты	40	С.клостридии паразитарная чистота	
		Учреждения здравоохранения	3. Рыба и рыбные продукты	15	антибиотики нитрофураны	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория»
		Учреждения социальной защиты населения	4. Яйца	10	сульфаниламиды	
			5.Плодоовощная продукция	50	ГМО Staphylococcus aureus	
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20	молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			7.Масложировая продукция	5	пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты	

					плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
15	Липецкий район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Липецкая районная СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40	С.кlostридии паразитарная чистота	
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15	антибиотики нитрофураны	
			4. Яйца	10	сульфаниламиды ГМО	
		Учреждения здравоохранения	5.Плодоовощная продукция	50	Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы	
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20	определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137	
		Учреждения социальной защиты населения	7.Масложировая продукция	5	стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
16	Становлянский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Становлянская СББЖ»
			2. Мясо и мясные	40		

		Общеобразовательные учреждения (школы)	продукты		С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
		Учреждения здравоохранения	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения социальной защиты населения	5.Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
			7.Масложировая продукция	5		
17	Тербунский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	ОГБУ «Тербунская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения здравоохранения	5.Плодоовощная продукция	50		
		Учреждения социальной защиты	6. Крупы, хлебобулочные	20		

		населения	изделия		пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
			7.Масложировая продукция	5		
18	Усманский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Усманская СББЖ»
		Общеобразовательные учреждения (школы)	2. Мясо и мясные продукты	40	С.клостридии	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория»
		Учреждения здравоохранения	3. Рыба и рыбные продукты	15	паразитарная чистота антибиотики	
		Учреждения социальной защиты населения	4. Яйца	10	нитрофураны сульфаниламиды	
			5.Плодоовощная продукция	50	ГМО Staphylococcus aureus	ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20	молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав	
			7.Масложировая продукция	5	пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты	

					плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	
19	Хлевенский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Хлевенская СББЖ» ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
			2. Мясо и мясные продукты	40		
		Общеобразовательные учреждения (школы)	3. Рыба и рыбные продукты	15		
			4. Яйца	10		
		Учреждения здравоохранения	5.Плодоовощная продукция	50		
			6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
		Учреждения социальной защиты населения	7.Масложировая продукция	5		
20	Чаплыгинский район	Детские дошкольные образования (детские сады)	1. Молоко и молочные продукты	90	КМАФАнМ БГКП патогенные, в т.ч. сальмонеллы листерии	ОГБУ «Чаплыгинская СББЖ»
			2. Мясо и мясные	40		

		Общеобразовательные учреждения (школы)	Учреждения здравоохранения	Учреждения социальной защиты населения	продукты		С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
					3. Рыба и рыбные продукты	15		
					4. Яйца	10		
					5.Плодоовощная продукция	50		
					6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
					7.Масложировая продукция	5		
ИТОГО				5 845				

Начальник управления ветеринарии
Липецкой области

Голенских А.Г.

		Общеобразовательные учреждения (школы)	Учреждения здравоохранения	Учреждения социальной защиты населения	продукты		С.кlostридии паразитарная чистота антибиотики нитрофураны сульфаниламиды ГМО Staphylococcus aureus молочнокислые микроорганизмы определение сухого молока жирно-кислотный состав пестициды цезий-137 стронций-90 м.д. белка м.д. жира м.д. влаги реакция на сероводород реакция на аммиак рН м.д. гистамина нитраты плесени, дрожжи соли тяжелых металлов кислотное число перекисное число зараженность засоренность	ОГБУ «Липецкая областная ветеринарная лаборатория» ОГБУ «Липецкая областная СББЖ»
					3. Рыба и рыбные продукты	15		
					4. Яйца	10		
					5.Плодоовощная продукция	50		
					6. Крупы, хлебобулочные изделия	20		
					7.Масложировая продукция	5		
ИТОГО				5 845				

Начальник управления ветеринарии
Липецкой области



Голенских А.Г.

Согласовано:  23.12.2020 (Бухмирова Н.В.)