

Утверждаю:  
Начальник Управления ветеринарии  
Ленинградской области – главный  
государственный ветеринарный  
инспектор Ленинградской области



*И.Г. Идиатулин*  
И.Г. Идиатулин

*2018 г.*  
2018 г.

## **План**

диагностических исследований,  
ветеринарно-профилактических и  
противоэпизоотических мероприятий  
в хозяйствах всех форм собственности  
на территории

**Кировского района  
Ленинградской области  
на 2019 год**

План  
 диагностических исследований, ветеринарно-профилактических  
 и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах  
 всех форм собственности  
 на территории Кировского района

на 2019 год

I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
ЛОШАДИ						
Бруцеллез (серологически)	0,153	0,219		0,153		0,066
Бруцеллез (аллергически)						
Вирусный артериит						
Грипп лошадей						
Инфекционная анемия лошадей	0,153	0,219		0,153		0,066
Лептоспироз						
Листерииоз						
Микоплазмоз						
Нутталиоз						
Нематодозы	0,03	0,03		0,02		0,01
Стронгилятозы						
Пироплазмоз						
Ринопневмония						
Сальмонеллез						
Сап (серологически)	0,153	0,219		0,153		0,066
Сап (аллергически)						
Случная болезнь (трипанозомоз)	0,153	0,219		0,153		0,066
Токсоплазмоз						
Трематодозы	0,03	0,03		0,02		0,01
Трихофития						
Туберкулез (аллергически)						
Туберкулез (ПЦР)						
Хламидиоз						
Цестодозы	0,03	0,03		0,02		0,01
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз						
Бруцеллез (серологически)	1,534	1,994		1,534		0,46
Бруцеллез (аллергически)						
Вирусная диарея						
Гиподерматоз						
Инфекционный ринотрахеит						
Кампилобактериоз	0,05	0,05			0,05	
Катаральная лихорадка КРС (Блютанг)						
Коронавирусная инфекция						
Колибактериоз						
Кокцидиоз						
Лейкоз (РИД)	1,534	1,994		1,534		0,46
Лейкоз (ИФА)						
Лейкоз (ПЦР)						
Лейкоз (гематологически)						
Лептоспироз	0,008	0,008		0,004		0,004
Листерииоз	0,008	0,008		0,004		0,004
Микроспория						
Нематодозы	0,28	0,28		0,14		0,14
Диктиокаулез						
Парагрипп-3						
Пастереллез						
Паратуберкулез (серологически)						
Паратуберкулез (аллергически)						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Паратуберкулез (бактериоскопия фекалий)						
Пироплазмидозы						
Арахно-энтомозы						
Ротавирусная инфекция						
Респираторно-синтициальная инфекция КРС						
Сальмонеллез						
Туберкулез (аллергически)	1,534	2,761		1,534		1,227
Туберкулез (ПЦР)	0,04	0,04		0,01		0,03
Трихомоноз	0,05	0,05			0,05	
Трихофития						
Трематодозы	0,28	0,28		0,14		0,14
Фасциолез						
Хламидиоз	0,02	0,02		0,01		0,01
Цестодозы	0,28	0,28		0,14		0,14
Ящур (напряженность иммунитета)						
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Анаплазмоз						
Катаральная лихорадка МРС (блютанг)						
Бруцеллез (серологически)	1,641	1,641		1,104	0,537	
Бруцеллез (аллергически)						
Инфекционный эпидидимит баранов						
Кампилобактериоз						
Кокцидиоз						
Листерииоз	0,015	0,015		0,015		
Лептоспироз	0,03	0,03		0,03		
Нематодозы	0,024	0,024		0,012		0,012
Диктиокаулез						
Паратуберкулез (серологически)						
Паратуберкулез (аллергически)						
Пастереллез						
Арахно-энтомозы						
Пироплазмидозы						
Сальмонеллез						
Туберкулез (аллергически)						
Туберкулез (ПЦР)						
Трематодозы	0,024	0,024		0,012		0,012
Фасциолез						
Хламидиоз						
Цестодозы	0,024	0,024		0,012		0,012
Ящур (напряженность иммунитета)						
СВИНЬИ						
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,012	0,012	0,003	0,003	0,003	0,003
Бруцеллез (серологически)						
Бруцеллез (аллергически)						
Дизентерия, балантидиоз						
Болезнь Ауески						
Везикулярная болезнь свиней						
Инфекционный атрофический ринит						
Классическая чума свиней						
Колибактериоз						
Кокцидиоз						
Лептоспироз						
Листерииоз						
Нематодозы						
Парвовирусная болезнь						
Пастереллез						
Арахно-энтомозы						
Репродуктивно-респираторный синдром свиней						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллёз						
Туберкулез (аллергически)						
Туберкулез (ПЦР)						
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней						
Хламидиоз						
Цестодозы						
ВЕРВЛЮДЫ						
Бруцеллез (серологически)						
Бруцеллез (аллергически)						
Гельминтозы						
Сап (серологически)						
Сап (аллергически)						
Случная болезнь (трипанозомоз)						
Туберкулез (аллергически)						
Туберкулез (ПЦР)						
ОЛЕНИ						
Бруцеллез (серологически)						
Бруцеллез (аллергически)						
Гельминтозы						
Лептоспироз						
Некробактериоз						
Туберкулез (аллергически)						
Туберкулез (ПЦР)						
Эдемагеноз						
ПТИЦА						
Болезнь Ньюкасла	0,1	0,1			0,1	
Болезнь Ньюкасла (напряженность иммунитета)	38,1	38,1	9,525	9,525	9,525	9,525
Болезнь Гамборо (инфекционная бурсальная болезнь птиц)						
Болезнь Гамборо (инфекционная бурсальная болезнь птиц) напряженность поствакцинального иммунитета	15,5	15,5	3,875	3,875	3,875	3,875
Грипп (мониторинговые исследования)	5,252	5,252	1,318	1,308	1,308	1,318
Грипп (напряженность иммунитета)						
Инфекционный бронхит кур						
Инфекционный бронхит кур (напряженность поствакцинального иммунитета)	14,1	14,1	3,525	3,525	3,525	3,525
Гельминтозы						
Инфекционная анемия цыплят						
Инфекционный ларинготрахеит						
Инфекционный ринотрахеит						
Инфекционный энцефаломиелит						
Кокцидиоз						
Орнитоз (ПЦР; РСК для птицы крупных пород)	0,3	0,3	0,05	0,1	0,1	0,05
Пастереллёз						
Энтомозы						
Реовирусная болезнь птиц						
Респираторный микоплазмоз птиц						
Сальмонеллёз, в т.ч пуллороз	73,9	133,8	33,450	33,450	33,450	33,450
Синдром снижения яйценоскости -76						
Синдром снижения яйценоскости -76 (напряженность поствакцинального иммунитета)						
Туберкулез (аллергически)						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Туберкулез (ПЦР)						
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Алеутская болезнь норок						
Гельминтозы						
Саркоптоидозы						
Отодектоз						
ДИКИЕ ЗВЕРИ						
Бешенство	0,015	0,015	0,005			0,01
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,06	0,06	0,03			0,03
Классическая чума свиней (мониторинговые исследования)	0,06	0,06	0,03			0,03
ПЧЁЛЫ (тыс. пчелосемей)						
Акарапидоз	0,008	0,008		0,008		
Амебиаз						
Американский гнилец	0,008	0,008		0,008		
Аскосфероз	0,008	0,008		0,008		
Аспергиллёз						
Браулёз	0,008	0,008		0,008		
Варроатоз	0,008	0,008		0,008		
Гафниоз						
Европейский гнилец	0,008	0,008		0,008		
Нозематоз	0,008	0,008		0,008		
КРОЛИКИ						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов						
Кокцидиоз						
Миксоматоз						
СОБАКИ						
Бруцеллез (серологически)						
Бруцеллез (аллергически)						
Демодекоз						
Инфекционный гепатит						
Коронавирусная инфекция						
Лептоспироз						
Листерия						
Микроспория						
Нематодозы						
Парвовирусный энтерит						
Пироплазмидозы						
Арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз						
Трематодозы						
Трихофития						
Хламидиоз						
Цестодозы						
Чума плотоядных						
КОШКИ						
Аденовирусная инфекция						
Гельминтозы						
Кальцивирусная инфекция						
Лептоспироз						
Микроспория						
Панлейкопения						
Арахно-энтомозы						
Саркоптоидозы						
Токсоплазмоз						
Трихофития						
Хламидиоз						
РЫБА						
Аэромоноз карповых						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Аэромонос лососевых						
Ботриоцефалёз						
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз карповых						
Бранхиомикоз						
Вирусная виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия лососевых						
Гиродактилез						
Дактилогидроз						
Описторхоз						
Псевдомонос карповых рыб						
Филометраидоз						

### II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. головообра-боток	I	II	III	IV
ЛОШАДИ						
Бешенство						
Грипп лошадей	0,064	0,064		0,006		0,058
Лептоспироз	0,153	0,153		0,153		
Ринопневмония	0,064	0,064		0,006		0,058
Сибирская язва	0,085	0,085		0,042		0,043
Столбняк	0,064	0,064		0,006		0,058
Трихофития	0,064	0,128		0,064		0,064
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Аденовирусная инфекция						
Анаплазмоз						
Бешенство						
Бруцеллез шт 19						
Бруцеллез шт 75/79						
Бруцеллез шт 82						
Вирусная диарея	0,956	1,530	0,380	0,380	0,385	0,385
Диплококковая инфекция						
Заразный узелковый (нодулярный) дерматит						
Инфекционный ринотрахеит	0,956	1,530	0,380	0,380	0,385	0,385
Кампилобактериоз						
Катаральная лихорадка КРС (блютанг)						
Колибактериоз						
Коронавирусная инфекция						
Лептоспироз	0,956	1,530	0,380	0,380	0,385	0,385
Листерииоз						
Некробактериоз						
Парагрипп-3	0,956	1,530	0,380	0,380	0,385	0,385
Пастереллез	0,793	2,379	0,300	0,500	0,789	0,790
Респираторно-синтициальная инфекция КРС	0,956	1,530	0,380	0,380	0,385	0,385
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллез						
Сибирская язва	0,794	1,588		0,428		1,16
Трихофития	0,311	0,622		0,311	0,311	
Хламидиоз						
Эмфизематозный карбункул						
Энтеротоксемия						
Ящур А О Азия-1						
Ящур штамм ...						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Бешенство						
Брадзот, энтеротоксемия						
Бруцеллез Рев-1						
Бруцеллез шт.19						
Дизентерия						
Диплококковая инфекция						
Злокачественный отек						
Контагиозный пустулёзный дерматит (эктима)						
Лептоспироз						
Листерия						
Некробактериоз, копытная гниль						
Оспа овец и коз						
Пастереллез						
Сальмонеллез						
Сибирская язва	0,007	0,007				0,007
Хламидиоз						
Эмфизематозный карбункул						
Ящур А О Азия-1						
СВИНЬИ						
Бешенство						
Болезнь Ауески						
Диплококковая инфекция						
Классическая чума свиней	0,508	0,508		0,170	0,170	0,168
Колибактериоз						
Болезнь Тешена						
Гемофильная плевропневмония свиней						
Гемофильный полисерозит свиней						
Дизентерия, балантидиоз						
Инфекционный атрофический ринит						
Лептоспироз						
Листерия						
Микоплазмоз						
Отёчная болезнь поросят						
Парвовирусная болезнь						
Пастереллез						
Репродуктивно-респираторный синдром свиней						
Рожа	0,508	0,508		0,170	0,170	0,168
Ротавирусная инфекция						
Сальмонеллез						
Сибирская язва						
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней						
Хламидиоз						
Цирковирусная инфекция						
Энтерококковая инфекция						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Энтеротоксемия						
Ящур						
ВЕРБЛЮДЫ						
Бешенство						
Лептоспироз						
Сибирская язва						
Ящур А О Азия-1						
ОЛЕНИ						
Бешенство						
Бруцеллез шт.82						
Лептоспироз						
Некробактериоз						
Пастереллез						
Сибирская язва						
Эмфизематозный карбункул						
Ящур А О Азия-1						
ПТИЦА						
Болезнь Гамборо (бурсальная болезнь птиц)	73165,0	143165,0	35790,0	35800,0	35800,0	35775,0
Болезнь Марека	73100,0	73100,0	18275,0	18275,0	18275,0	18275,0
Болезнь Ньюкасла	76275,00	159450,00	39850,0	39975,0	39850,0	39775,0
Инфекционный бронхит кур	76275,0	156350,0	39089,0	39088,0	39087,0	39086,0
Инфекционный ларинготрахеит	73175,0	76350,0	19100,0	19100,0	19050,0	19100,0
Оспа-дифтерит	3165,0	3165,0	799,0	796,0	775,0	795,0
Пастереллез						
Реовирусная болезнь птиц	65,0	195,0	55,0	50,0	45,0	45,0
Синдром снижения яйценоскости-76	3165,0	3165,0	775,0	810,0	805,0	775,0
Вирусный гепатит утят						
Вирусный энтерит гусей						
Грипп птиц						
Инфекционная анемия цыплят	65,0	65,0		35,0		30,0
Инфекционный ринотрахеит						
Инфекционный энцефаломиелит	3165,0	3165,0	775,0	810,0	775,0	805,0
Колибактериоз						
Кокцидиоз						
Респираторный микоплазмоз птиц						
Сальмонеллез						
Спирохетоз						
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Бешенство						
Ботулизм						
Колибактериоз						
Лептоспироз						
Микроспория						
Парвовирусный энтерит						
Пастереллез						
Псевдомоноз						
Сальмонеллез						
Трихофития						
Чума плотоядных						
ДИКИЕ ЗВЕРИ						
Бешенство						
Классическая чума свиней (кабаны)						
КРОЛИКИ						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	3,0	3,0	0,2	1,3	1,3	0,2
Миксоматоз	3,0	3,0	0,2	1,3	1,3	0,2



Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
СОБАКИ						
Бешенство	3,2	3,2	0,5	1,1	1,0	0,6
Парвовирусный энтерит	2,5	2,5	0,5	0,8	0,7	0,5
Лептоспироз	2,5	2,5	0,5	0,8	0,7	0,5
Чума плотоядных	2,5	2,5	0,5	0,8	0,7	0,5
Аденовирусная инфекция						
Дерматомикозы						
Инфекционный гепатит	2,5	2,5	0,5	0,8	0,7	0,5
Трихофития						
Парагрипп	2,5	2,5	0,5	0,8	0,7	0,5
Микроспория						
Коронавирусная инфекция						
КОШКИ						
Бешенство	0,8	0,8	0,2	0,2	0,3	0,1
Инфекционный ринотрахеит	0,7	0,7	0,1	0,3	0,2	0,1
Кальцевиральная инфекция	0,7	0,7	0,1	0,3	0,2	0,1
Микроспория						
Панлейкопения	0,7	0,7	0,1	0,3	0,2	0,1
Хламидиоз						

### III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ

ЛОШАДИ						
Пироплазмоз						
Арахно-энтомозы						
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Гиподерматоз						
Пироплазмидозы						
Арахно-энтомозы						
Кокцидиоз						
Анаплазмоз						
Некробактериоз						
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Пироплазмидозы						
Арахно-энтомозы						
СВИНЬИ						
Арахно-энтомозы						
Энтеротоксемия						
ВЕРБЛЮДЫ						
ОЛЕНИ						
Эдемагеноз						
Некробактериоз						
Арахно-энтомозы						
ПТИЦА						
Аспергиллёз (обработки)	70000,0	70000,0	17500,0	17500,0	17500,0	17500,0
Кокцидиоз (обработки)						
Колибактериоз (обработки)	70000,0	70000,0	17500,0	17500,0	17500,0	17500,0
Респираторный микоплазмоз птиц (обработки)	70000,0	70000,0	17500,0	17500,0	17500,0	17500,0
Сальмонеллёз (обработки)	70000,0	70000,0	17500,0	17500,0	17500,0	17500,0
Тиф-пуллороз (обработки)	70000,0	70000,0	17500,0	17500,0	17500,0	17500,0
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Арахно-энтомозы						
ПЧЁЛЫ (тыс. семей)						
Акарапидоз						
Американский гнилец						
Аскофероз						
Браулёз						
Варроатоз						
Европейский гнилец						
Нозематоз						
КРОЛИКИ						
Кокцидиоз						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV

#### IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ

ЛОШАДИ						
Нематодозы						
Цестодозы						
Трематодозы						
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Диктиокаулез						
Трематодозы						
Нематодозы						
Цестодозы						
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Трематодозы						
Цестодозы						
Нематодозы						
СВИНЬИ						
Нематодозы						
Цестодозы						
ВЕРБЛЮДЫ						
Нематодозы						
ОЛЕНИ						
Гельминтозы						
ПТИЦА						
Нематодозы						
Кокцидиоз	70000,0	70000,0	17500,0	17500,0	17500,0	17500,0
ПУШНЫЕ ЗВЕРИ						
Цестодозы						
Нематодозы						
СОБАКИ						
Цестодозы						
Нематодозы						
КОШКИ						
Нематодозы						
Цестодозы						

#### V. ПЛАН ОЗДОРОВЛЕНИЯ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Вид животного, наименование болезни	Количество неблагополучных населенных пунктов, подлежащих оздоровлению					
ВЕРБЛЮДЫ						
ЛОШАДИ						
Инфекционная анемия						
Лептоспироз						
Случайная болезнь (трипаносомоз)						
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Туберкулез						
Лейкоз						
Бруцеллез						
Лептоспироз						
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Бруцеллез						
Инфекционный эпидидимит						
Хламидиоз						
СВИНЬИ						
ОЛЕНИ						
Бруцеллез						
Туберкулез						

#### VI. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РЫБ

Наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (млн. обработок)			
	штук. млн.	Обработок млн.	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
Аэромоноз карповых						

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований/головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
Аэромоноз лососевых						
Ботриоцефалёз карповых						
Воспаление плавательного пузыря карпов						
Бранхионекроз						
Бранхиомикоз						
Весенняя виремия карпов						
Вирусная геморрагическая септицемия лососевых						
Гиродактилез лососевых, карповых						
Описторхоз						
Псевдомоноз лососевых, карповых						
Филометраидоз карповых						

Наименование мероприятий	Годовой план
<b>ЭПИЗООТИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ</b>	
Рыбоводные хозяйства, всего	
из них обследовать	
Рыбопромышленные водоёмы, всего	
из них обследовать	
<b>ДЕЗИНФЕКЦИЯ ПРУДОВ</b>	
Количество прудов	
Площадь, га	
<b>ЛЕТОВАНИЕ ПРУДОВ</b>	
Количество прудов	
Площадь, га	

и.о. руководителя ГБУ ЛО "СББЖ Кировского и Тосненского районов"

ДАТА: \_\_\_\_\_

М.П.



*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(расшифровка подписи)