

Согласовано:

И. С. Сидорова - эксперт  
отдела ветеринарного надзора  
(должность сотрудника управления ветеринарии)

управления ветеринарии  
Кировской области

И. С. Сидорова (подпись)  
И. С. Сидорова (расшифровка подписи)

« 27 » июля 2016 год

Утверждаю:

Начальник управления ветеринарии,  
главный государственный  
ветеринарный инспектор  
Кировской области

С. Ф. Чучалин  
С.Ф. Чучалин

« 27 » июля 2016 год

## План

диагностических исследований, ветеринарно-  
профилактических и противоэпизоотических  
мероприятий в хозяйствах всех форм собственности  
на территории муниципального образования  
«Город Киров»

на 2017 год

**План**  
**диагностических исследований, ветеринарно-профилактических**  
**и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах**  
**всех форм собственности**  
**на территории муниципального образования "Город Киров"**

на 2017 год

**I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
<b>ЛОШАДИ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0,12	0,12	0,02	0,04	0,03	0,03
Инфекционная анемия лошадей	0,12	0,12	0,02	0,04	0,03	0,03
Лептоспироз	0,07	0,07	0,01	0,03	0,01	0,02
Нематодозы	0,07	0,07	0,01	0,01	0,025	0,025
Стронгилятозы	0,07	0,07	0,01	0,01	0,025	0,025
Сап (серологически)	0,12	0,12	0,02	0,04	0,03	0,03
Случная болезнь (трипанозомоз)	0,12	0,12	0,02	0,04	0,03	0,03
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Анаплазмоз	0,22	0,22				0,22
Бруцеллез (серологически)	3,75	5,06		3,35		1,71
Вирусная диарея	0,06	0,06				0,06
Листерия	0,06	0,06				0,06
ПГ-3	0,06	0,06				0,06
ИРТ	0,06	0,06				0,06
Кампилобактериоз	0,265	0,315		0,05		0,27
Коронавирусная инфекция	0,06	0,06				0,06
Лейкоз (РИД)	3,75	5,06		3,35		1,71
Лептоспироз	0,3	0,3		0,03		0,27
Нематодозы	0,34	0,34		0,1	0,24	
Диктиокаулез	0,34	0,34		0,1	0,24	
Ротавирусная инфекция	0,06	0,06		0		0,06
Туберкулез (аллергически)	5,12	9,47		4,95		4,52
Трихомоноз	0,265	0,315		0,05		0,265
Трематодозы	0,34	0,34		0,1	0,24	
Арахноэнтомозы	0,06	0,06				0,06
Хламидиоз	0,265	0,315		0,05	0,05	0,265
Цестодозы	0,34	0,34		0,1	0,24	
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0,05	0,05		0,05		
Лептоспироз	0,05	0,05		0,05		
<b>СВИНЬИ</b>						
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,6	0,6	0,15	0,15	0,15	0,15
Бруцеллез (серологически)	9,95	9,95	1,475	3,425	1,475	3,575
Классическая чума свиней	0,07	0,07				0,07

Лептоспироз	5,5	5,5	1,225	1,525	1,225	1,525
Нематодозы	1,7	1,7	0,35	0,45	0,35	0,55
Везикулярная болезнь	0,07	0,07				0,07
Парвовирусная болезнь	0,07	0,07				0,07
Репродуктивно-респираторный синдром свиней	0,07	0,07				0,07
Ротавирусная инфекция	0,07	0,07				0,07
Туберкулез (аллергически)	9,6	9,6	0,3	4,7	0,3	4,3
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней	0,07	0,07				0,07
Хламидиоз	0,07	0,07				0,07
Цестодозы	1,7	1,7	0,35	0,45	0,35	0,55
<b>ПТИЦА</b>						
Грипп (мониторинговые исследования)	0,05	0,05		0,025	0,025	
<b>ПЧЁЛЫ (тыс. проб подмора)</b>						
Акарапидоз	0,03	0,03		0,03		
Аскофероз	0,03	0,03		0,03		
Браулез	0,03	0,03		0,03		
Варроатоз	0,03	0,03		0,03		
Нозематоз	0,03	0,03		0,03		

## II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. головообразок	I	II	III	IV
<b>ЛОШАДИ</b>						
Бешенство	0,07	0,07	0,01	0,01	0,025	0,025
Грипп лошадей	0,07	0,07	0,01	0,01	0,025	0,025
Лептоспироз	0,03	0,03		0,015		0,015
Сибирская язва	0,1	0,1	0,01	0,01	0,04	0,04
Трихофития	0,03	0,03		0,02		0,01
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Инфекционный ринотрахеит	2,02	4,04	1,01	1,01	1,01	1,01
Лептоспироз	2,15	4,3		0,6	1,8	1,9
Парагрипп-3	2,02	4,04	1,01	1,01	1,01	1,01
Сальмонеллез	2	4	1	1	1	1
Сибирская язва	4	8	0,4	2,8		4,8
Трихофития	1,32	2,64	0,36	0,76	0,76	0,76
Вирусная диарея	1,05	2,1	0,6	0,5	0,5	0,5
Бешенство	3,57	4,77		3	0,5	1,27
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Сибирская язва	0,07	0,07		0,07		
<b>СВИНЬИ</b>						
Болезнь Ауески	31,4	62,8	15,7	15,7	15,7	15,7
Классическая чума свиней	162,42	503,5	125	125	125	128,5
Лептоспироз	3,87	12	3	3	3	3
Рожа	133	266	66,5	66,5	66,5	66,5



Согласовано:

Главный государственный  
инспектор отдела ветеринарного  
надзора управления ветеринарии  
Кировской области

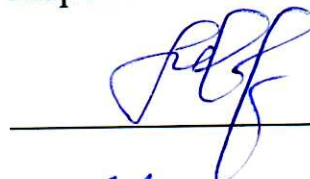
  
(подпись)

Шильникова И.Е.  
(расшифровка подписи)

« 21 » июля 2016 год

Утверждаю:

Начальник управления ветеринарии,  
главный государственный  
ветеринарный инспектор  
Кировской области



С.Ф. Чучалин

« 21 » июля 2016 год

## План

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

на 2017 год

**План**  
**диагностических исследований, ветеринарно-профилактических**  
**и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах**  
**всех форм собственности**  
**на территории Орловского**  
**(района)**  
**на 2017 год**

**I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
<b>ЛОШАДИ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0,005	0,005		0,005		
Инфекционная анемия лошадей	0,005	0,005		0,005		
Лептоспироз	0,005	0,005		0,005		
Сап (серологически)	0,005	0,005		0,005		
Случная болезнь (трипанозомоз)	0,005	0,005		0,005		
Цестодозы	0,005	0,005		0,005		
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Анаплазмоз	0,24	0,24	0,2	0,04		
Бруцеллез (серологически)	5,2	7,072	3,5	2,8		0,772
Вирусная диарея	0,05	0,05	0,02	0,01		0,02
Гиподерматоз	9	9		9		
Инфекционный ринотрахеит	0,05	0,05	0,02	0,01		0,02
Кампилобактериоз	0,15	0,15	0,03		0,03	0,09
Коронавирусная инфекция	0,03	0,03	0,01	0,01		0,01
Лейкоз (РИД)	4,6	6,256	3,4	2,8		0,056
Лептоспироз	1	1	0,8	0,1		0,1
Листерия	0,32	0,32		0,32		
Нематодозы	0,3	0,3	0,15			0,15
Диктиокаулез	0,3	0,3	0,15			0,15
Парагрипп-3	0,05	0,5	0,2	0,1		0,2
Прочие арахно-энтомы	0,15	0,15	0,3		0,3	0,9
Ротавирусная инфекция	0,03	0,03	0,01	0,01		0,01
Респираторно-синтициальная инфекция КРС	0,03	0,03	0,01	0,01		0,01
Туберкулез (аллергически)	6,992	13,145	1,2	3,945		8
Трихомоноз	0,15	0,15	0,03		0,03	0,09
Трематодозы	0,3	0,3	0,15			0,15
Фасциолез	0,3	0,3	0,15			0,15
Хламидиоз	0,15	0,15	0,1	0,02		0,03
Цестодозы	0,3	0,3	0,15			0,15
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0,16	0,16		0,16		
<b>СВИНЬИ</b>						
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,003	0,003				0,003
Бруцеллез (серологически)	0,013	0,013				0,013
Туберкулез (аллергически)	0,013	0,013				0,013
<b>ДИКИЕ ЗВЕРИ</b>						

Бешенство	0,01	0,01	0,005			0,005
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,01	0,01	0,005			0,005
<b>ПЧЁЛЫ (тыс. пчелосемей)</b>						
Акарапидоз	0,12	0,12		0,06	0,06	
Амебиаз	0,12	0,12		0,06	0,06	
Аскосфероз	0,12	0,12		0,06	0,06	
Аспергиллёз	0,12	0,12		0,06	0,06	
Браулёз	0,12	0,12		0,06	0,06	
Варроатоз	0,15	0,15		0,1	0,05	
Нозематоз	0,12	0,12		0,06	0,06	

## II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		в том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. головообработок	I	II	III	IV
<b>ЛОШАДИ</b>						
Бешенство	0,005	0,005		0,005		
Сибирская язва	0,005	0,005		0,005		
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бешенство	5,9	8	0,2	3	2	2,8
Вирусная диарея	6	6	2	1,5	1,5	1
Инфекционный ринотрахеит	6	6	2	1,5	1,5	1
Лептоспироз	2,5	4,85	1,5	1	1	1,35
Парагрипп-3	6	6	2	1,5	1,5	1
Пастереллез	6	6	2	1,5	1,5	1
Сибирская язва	5,9	10	0,3	1,8	1	6,9
Трихофития	1,2	2,4	0,2	0,8	0,7	0,7
Эмфизематозный карбункул	2	4	1	2	0,5	0,5
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бешенство	0,5	0,5		0,13		0,37
Сибирская язва	0,5	0,5		0,15		0,35
<b>СВИНЬИ</b>						
Классическая чума свиней	0,08	0,128		0,064		0,064
Бешенство	0,06	0,06		0,03		0,03
<b>КРОЛИКИ</b>						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	0,2	0,2		0,05	0,1	0,05
Миксоматоз	0,2	0,2		0,05	0,1	0,05
<b>СОБАКИ</b>						
Бешенство	0,8	0,8		0,4		0,4
<b>КОШКИ</b>						
Бешенство	1,2	1,2	0,05	0,65	0,05	0,45

## III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ

<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Гиподерматоз	5	9,7		2		7,7
<b>ПЧЁЛЫ (тыс. семей)</b>						
Акарапидоз	0,6	0,6				0,6
Аскосфероз	0,6	0,6				0,6
Браулёз	0,6	0,6				0,6
Варроатоз	0,8	0,8				0,8
Нозематоз	0,6	0,6				0,6

## IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ

<b>ЛОШАДИ</b>						
Нематодозы	0,05	0,05				0,05
Цестодозы	0,05	0,05				0,05

Трематодозы	0,05	0,05				0,05
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Диктиокаулез	4	8		4		4
Трематодозы	4	8		4		4
Нематодозы	4	8		4		4
Цестодозы	4	8		4		4
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Трематодозы	0,05	0,1		0,05		0,05
Цестодозы	0,05	0,1		0,05		0,05
Нематодозы	0,05	0,1		0,05		0,05

Начальник КОГБУ

"Кировская облСВБЖ" Орловская УВЛ

Подготовил:

*Зав. Орловская УВЛ*  
должность

\_\_\_\_\_  
ФИО

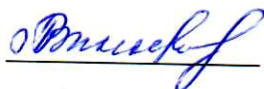
*Попрыкина О.И.*  
ФИО

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
подпись

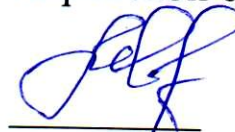


Согласовано:  
Главный государственный инспектор  
отдела ветеринарного надзора  
Кировской области

 Т.А.Виноградова

« 26 » июня 2016 год

Утверждаю:  
Начальник управления ветеринарии,  
главный государственный  
ветеринарный инспектор  
Кировской области

 С.Ф.Чучалин

« 26 » июня 2016 год

## План

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

на 2017 год

План  
 диагностических исследований, ветеринарно-профилактических  
 и противозoonотических мероприятий в хозяйствах  
 всех форм собственности  
 Юрьянского района Кировской области  
 (субъект Российской Федерации)  
 на 2017 год

I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
ЛОШАДИ						
Бруцеллез (сер.)	0,01	0,01	0	0,01	0	0
Лептоспироз	0,01	0,01	0	0,01	0	0
Сал (сер.)	0,01	0,01	0	0,01	0	0
Случайная болезнь	0,01	0,01	0	0,01	0	0
ИНАН	0,01	0,01	0	0,01	0	0
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Бруцеллез (сер.)	1,8	2,4	0,5	1	0	0,9
Туберкулёз (аллерг.)	2,3	4,3	0	2,5	0	1,8
Лейкоз (РИД)	1,8	2,4	0,5	1	0	0,9
Лептоспироз	0,4	0,4	0	0,3	0	0,1
Кампилобактериоз	0,028	0,028	0	0	0	0,028
Инфекционный ринотрахеит	0,024	0,024	0	0	0	0,024
Вирусная диарея	0,024	0,024	0	0	0	0,024
Ротавирусная инфекция	0,024	0,024	0	0	0	0,024
Коронавирусная инфекция	0,024	0,024	0	0	0	0,024
Парагрипп-3	0,024	0,024	0	0	0	0,024
Хламидиоз	0,024	0,024	0	0	0	0,024
Трихомоноз	0,028	0,028	0	0	0	0,028
Анаплазмоз	0,024	0,024	0	0,01	0	0,014
Гиподерматоз	2,4	2,4	2,4	0	0	0
Трематодозы всего:	0,18	0,18	0	0	0	0,18
в т.ч. Фасциолез	0,18	0,18	0	0	0	0,18
Нематодозы всего:	0,18	0,18	0	0	0	0,18
в т.ч. Диктиокаулез	0,18	0,18	0	0	0	0,18
Цестодозы	0,18	0,18	0	0	0	0,18
Арахно-энтомозы	0,024	0,024	0	0,01	0	0,014
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Бруцеллез (сер.)	0,07	0,07	0	0,07	0	0
СВИНЬИ						
Бруцеллез	0,008	0,008	0	0	0	0,008
Туберкулез	0,008	0,008	0	0	0	0,008
ПТИЦА						
Грипп (мониторинговые исследования)	0,05	0,05	0	0,025	0	0,025
ДИКИЕ ЗВЕРИ						
Бешенство	0,005	0,005	0	0	0	0,005
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0,01	0,01	0	0	0	0,01
ПЧЁЛЫ (тыс. пчелосемей)						
Акарапидоз	0,065	0,065	0	0,065	0	0
Аскофероз	0,065	0,065	0	0,065	0	0
Браулёз	0,065	0,065	0	0,065	0	0
Варроатоз	0,065	0,065	0	0,065	0	0

Нозематоз	0,065	0,065	0	0,065	0	0
Аспергиллёз	0,065	0,065	0	0,065	0	0

## II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. голообр.	I	II	III	IV
ЛОШАДИ						
Бешенство	0,008	0,008	0,008	0	0	0
Сибирская язва	0,01	0,01	0	0,01	0	0
Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. голообр.	I	II	III	IV
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Бешенство	2,7	2,7	2,7	0	0	0
Лептоспироз	0,45	0,85	0	0,4	0	0,45
Сибирская язва	2	3,5	0	0,35	1,5	1,65
Пастереллез	0,3	0,3	0	0	0	0,3
Эмфизематозный карбункул	1,2	1,2	0	0,8	0	0,4
Сальмонеллез (паратиф)	0,1	0,1	0	0,05	0	0,05
Инфекционный ринотрахеит	3,4	6,8	3	0,4	3	0,4
Парагрипп-3	3,4	6,8	3	0,4	3	0,4
Вирусная диарея	3,4	6,8	3	0,4	3	0,4
Трихофития (стригуший лишай)	0,3	0,6	0	0,3	0	0,3
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Сибирская язва	0,07	0,15	0	0,075	0	0,075
СВИНЬИ						
Классическая чума свиней	0,08	0,08	0	0,04	0	0,04
КРОЛИКИ						
Вирусная геморрагическая болезнь	0,2	0,2	0	0,1	0	0,1
Миксоматоз	0,2	0,2	0	0,1	0	0,1
СОБАКИ						
Бешенство	0,2	0,7	0,05	0,2	0,15	0,3
КОШКИ						
Бешенство	0,05	0,4	0,02	0,1	0,1	0,18

## III. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. голообр.	I	II	III	IV
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Гиподерматоз	0,15	0,15	0	0	0	0,27
Арахно-энтомозы	1	1	0	0	0	1
ПЧЁЛЫ (тыс. семей)						
Аскофероз	0,5	0,5	0	0	0	0,5
Варроатоз	0,5	0,5	0	0	0	0,5
Нозематоз	0,5	0,5	0	0	0	0,5
IV. ДЕГЕЛЬМЕНТИЗАЦИЯ						
Вид животного и	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. головообработок)			
	тыс. гол.	тыс. голообр.	I	II	III	IV

наименование болезни	тыс. гол.	тыс. голообр.	I	II	III	IV
КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Трематодозы всего:	0,5	1	0	0,5	0	0,5
в т.ч. фасциолез	0,5	1	0	0,5	0	0,5
Нематодозы всего:	0,5	1	0	0,5	0	0,5
в т.ч. диктиокаулез	0,5	1	0	0,5	0	0,5
Цестодозы	0,5	1	0	0,5	0	0,5
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Трематодозы всего:	0,05	0,05	0	0,025	0	0,025
в т.ч. фасциолез	0,05	0,05	0	0,025	0	0,025
Цестодозы	0,05	0,05	0	0,025	0	0,025
Нематодозы всего:	0,05	0,05	0	0,025	0	0,025
в т.ч. диктиокаулез	0,05	0,05	0	0,025	0	0,025

Зав. Юрьянской УВЛ

  
В.В. Уланова

Подготовил: в/врач-эпизоотолог

  
Горева Г.А.


Согласовано:  
Главный государственный инспектор  
отдела ветеринарного надзора  
управления ветеринарии  
Кировской области

  
(подпись)

Виноградова Т.А.  
(расшифровка подписи)

« 26 » июль 2016 год

Утверждаю:  
Начальник управления ветеринарии,  
главный государственный  
ветеринарный инспектор  
Кировской области



С.Ф. Чучалин

« 26 » июль 2016 год

## ПЛАН

ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ВЕТЕРИНАРНО-  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ПРОТИВОЭПИЗОТИЧЕСКИХ  
МЕРОПРИЯТИЙ В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ ФОРМ СОБСТВЕННОСТИ  
НА ТЕРРИТОРИИ МУРАШИНСКОГО РАЙОНА  
НА 2017 ГОД

**План**  
**диагностических исследований, ветеринарно-профилактических**  
**и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах**  
**всех форм собственности**  
**на территории Мурашинского района Кировской области**  
**(субъект Российской Федерации)**  
**на 2017 год**

**I. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
<b>ЛОШАДИ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0.005	0.005	0	0	0	0.005
Лептоспироз	0.005	0.005	0	0	0	0.005
Сап (серологически)	0.005	0.005	0	0	0	0.005
Случная болезнь (трипанозомоз)	0.005	0.005	0	0	0	0.005
ИНАН	0.005	0.005	0	0	0	0.005
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0.07	0.07	0	0.07	0	0
Лейкоз (РИД)	0.07	0.07	0	0.07	0	0
Лептоспироз	0.07	0.07	0	0.07	0	0
Туберкулез (аллергически)	0,14	0.14	0	0.07	0	0.07
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0,05	0,05	0	0,05	0	0
<b>СВИНЬИ</b>						
Бруцеллез (серологически)	0.005	0.005	0	0	0	0.005
Туберкулез (аллергически)	0.005	0.005	0	0	0	0.005
<b>ПТИЦА</b>						
Грипп (мониторинговые исследования)	0.05	0.05	0	0.025	0	0.025
<b>ДИКИЕ ЗВЕРИ</b>						
Бешенство	0.005	0.005	0	0	0	0.005
Африканская чума свиней (мониторинговые исследования)	0.005	0.005	0	0	0	0.005
<b>ПЧЁЛЫ (тыс. пчелосемей)</b>						
Акарапидоз	0.01	0.01	0	0.01	0	0
Аскофероз	0.01	0.01	0	0.01	0	0
Аспергиллёз	0.01	0.01	0	0.01	0	0
Браулёз	0.01	0.01	0	0.01	0	0
Варроатоз	0.01	0.01	0	0.01	0	0
Нозематоз	0.01	0.01	0	0.01	0	0

**II. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ВАКЦИНАЦИЯ**

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. головообразовок	I	II	III	IV
<b>ЛОШАДИ</b>						
Сибирская язва	0.005	0.005	0	0	0	0.005
<b>КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Сибирская язва	0.03	0.03	0	0	0	0.03
Эмфизематозный карбункул	0.04	0.04	0	0.04	0	0
<b>МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ</b>						
Сибирская язва	0,05	0,05	0	0	0	0,05
<b>СВИНЬИ</b>						
Классическая чума свиней	0.08	0.08	0	0.02	0	0.06

Вид животного и наименование болезни	Годовой план		В том числе по кварталам (тыс. исследований)			
	тыс. гол.	тыс. иссл.	I	II	III	IV
<b>КРОЛИКИ</b>						
Вирусная геморрагическая болезнь кроликов	0.2	0.2	0	0.1	0	0.1
Миксоматоз	0.2	0.2	0	0.1	0	0.1
<b>СОБАКИ</b>						
Бешенство	0.25	0.25	0	0.1	0	0.15
<b>КОШКИ</b>						
Бешенство	0.07	0.07	0	0.02	0	0.05

### III. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОБРАБОТКИ

ПЧЁЛЫ (тыс. семей)						
Аскосфероз	0.05	0.05	0	0	0	0.05
Варроатоз	0.05	0.05	0	0	0	0.05
Нозематоз	0.05	0.05	0	0	0	0.05

### IV. ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ

КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Диктиокаулез	0.05	0.05	0	0	0	0.05
Трематодозы	0.05	0.05	0	0	0	0.05
Нематодозы	0.05	0.05	0	0	0	0.05
Цестодозы	0.05	0.05	0	0		0.05
МЕЛКИЙ РОГАТЫЙ СКОТ						
Трематодозы	0.03	0.03	0.015	0	0	0.015
Цестодозы	0.03	0.03	0.015	0	0	0.015
Нематодозы	0.03	0.03	0.015	0	0	0.015

Заведующая Мурашинской УВЛ

Подготовил: Зав. УВЛ  
должность

Гордеева Е.Н.

Гордеева Е.Н.  
ФИО

Гордеева  
ПОДПИСЬ