



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТУНКИНСКИЙ РАЙОН»
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯАД РЕСПУБЛИКЫН
«ТҮНХЭНЭЙ АЙМАГ» ГЭЭН МУНИЦИПАЛЬНА БАЙГУУЛАМЖЫН
ЗАХИРГААН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ТОГТООЛ

23 январи 2023 года

№ 23

с. Кырен

**О проведении противоэпизоотических мероприятий
в Тункинском районе в 2023 году**

В соответствии с п. 7 ч. 1 ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», Законом Республики Бурятия от 26.03.2005 № 1054-III «Об обеспечении эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия в Республике Бурятия», приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14.04.2009 № 137 «Об административном регламенте исполнения Министерством сельского хозяйства Российской Федерации государственной функции организации проведения противоэпизоотических мероприятий», в целях обеспечения эпизоотического благополучия и предупреждений заноса возбудителей заразных и иных заболеваний общих для человека и животных на территории Тункинского района, своевременного выполнения противоэпизоотических мероприятий в 2023 году, руководствуясь ч. 1 ст. 16 Устава муниципального образования «Тункинский район», Администрация муниципального образования «Тункинский район» постановляет:

1. Утвердить план противоэпизоотических мероприятий на 2023 год по Тункинскому району (приложение).
2. Довести план противоэпизоотических мероприятий до глав сельских поселений МО «Тункинский район» и сельхозтоваропроизводителей с дальнейшим утверждением постановления в разрезе каждого сельского поселения.
3. Рекомендовать главам сельских поселений МО «Тункинский район» и сельхозпроизводителям всех форм собственности:

1) обеспечить выполнение плана противоэпизоотических мероприятий 2023 году;

2) организовать контроль выполнения плана противоэпизоотических мероприятий;

3) осуществлять контроль по учету поголовья сельскохозяйственных животных и птиц в населенных пунктах и хозяйствах всех форм собственности;

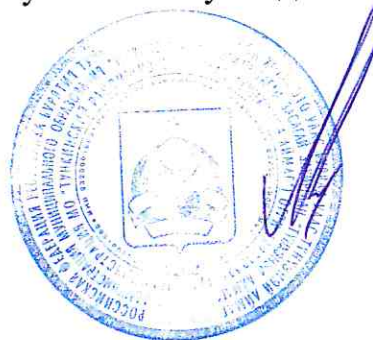
4) привести в соответствие ветеринарно-санитарные объекты (животноводческие стоянки, убойно-санитарные пункты).

4. Рекомендовать Тункинскому филиалу БУ ветеринария «БРСББЖ» (Н.В. Демина) обеспечить сельские поселения МО «Тункинский район» диагностическими, профилактическими и лечебными препаратами в полном объеме.

5. Общему отделу (С.Д. Боздоева) разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации МО «Тункинский район» в сети «Интернет».

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Глава



Ч.Б. Маншеев

Проект представлен ОСХ, Сымбелова З.Л., 8 (30147) 41-5-99

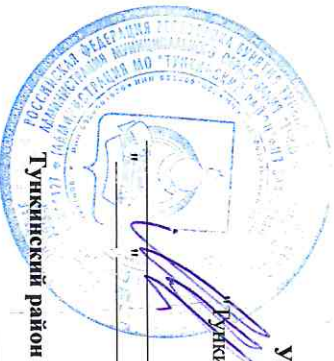
Юрист



**ПЛАН
ПРОТИВОЭПИЗООТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РБ НА 2023 год**

1. Диагностические исследования

Вид животных и наименование заболевания	Всего				Физические лица				Юридические лица						
	Количество исследований по кварталам				Количество исследований по кварталам				Количество исследований по кварталам						
	Головой план	I	II	III	IV	Головой план	I	II	III	IV	Головой план	I	II	III	IV
1. Лошади															
Сап-аллергически	0,038	0,000	0,000	0,013	0,025	0,030	0,000	0,000	0,010	0,020	0,008	0,000	0,000	0,003	0,005
Сап-серологически	1,260	0,170	0,450	0,170	0,470	0,980	0,130	0,370	0,130	0,350	0,280	0,040	0,080	0,040	0,120
Бруцеллез (РА, РСК)	1,770	0,240	0,630	0,240	0,660	1,450	0,200	0,500	0,190	0,560	0,320	0,040	0,130	0,050	0,100
Бруцеллез (РБИ)	0,385	0,050	0,135	0,050	0,150	0,300	0,040	0,100	0,040	0,120	0,085	0,010	0,035	0,010	0,030
ИНАИ	1,260	0,170	0,450	0,170	0,470	0,900	0,130	0,300	0,120	0,350	0,360	0,040	0,150	0,050	0,120
Лептоспироз	0,140	0,070	0,070	0,070	0,070	0,110	0,060	0,000	0,050	0,000	0,030	0,010	0,000	0,020	0,000
Случайная болезнь	1,260	0,170	0,450	0,170	0,470	0,980	0,130	0,370	0,130	0,350	0,280	0,040	0,080	0,040	0,120
Туберкулез	0,055	0,025	0,025	0,025	0,030	0,045	0,000	0,020	0,000	0,025	0,010	0,000	0,005	0,000	0,005
2. Крупный рогатый скот															
Бруцеллез (РА, РСК)	17,022	2,470	6,450	2,470	5,632	12,770	1,870	5,000	1,900	4,000	4,252	0,600	1,450	0,570	1,632
Бруцеллез (РБИ)	3,650	0,530	1,380	0,530	1,210	2,620	0,410	0,900	0,400	0,910	1,030	0,120	0,480	0,130	0,300
Бруцеллез (КР с молоком)	0,010	0,000	0,000	0,010	0,010	0,008	0,000	0,000	0,000	0,008	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002
Вирусная диарея	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000
Липодерматоз (позд. диагностика)	17,263	1,053	16,210	0,025	0,025	13,800	0,800	13,000	0,000	0,000	3,463	0,253	3,210	0,000	0,000
Нодулярный дерматит	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,020	0,000	0,020	0,000	0,000	0,005	0,000	0,005	0,000	0,000
Инфекционный ринотрахеит	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000	0,005	0,000	0,000	0,005	0,000
Катаральная лихорадка (блотант)	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,001	0,000	0,000	0,001	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	0,000
Лейкоз (РИД)	8,730	0,905	3,590	0,905	3,330	7,075	0,805	2,890	0,850	2,530	1,655	0,100	0,700	0,055	0,800
Лептоспироз	0,180	0,090	0,090	0,090	0,090	0,120	0,000	0,060	0,000	0,060	0,060	0,000	0,030	0,000	0,030
Трихомоноз	0,042	0,022	0,022	0,022	0,020	0,034	0,000	0,018	0,000	0,016	0,008	0,000	0,004	0,000	0,004
Туберкулез	10,705	4,325	4,325	4,330	2,050	9,405	0,000	3,825	3,830	1,750	1,300	0,000	0,500	0,500	0,300
Длущр (напряженность)	0,045	0,045	0,045	0,045	0,045	0,035	0,000	0,000	0,035	0,000	0,010	0,000	0,000	0,010	0,000
3. Мелкий рогатый скот															
Бруцеллез (РА, РСК)	2,400	0,160	0,640	1,040	0,560	1,800	0,100	0,500	0,800	0,400	0,600	0,060	0,140	0,240	0,160
Бруцеллез (РБИ)	0,515	0,035	0,135	0,225	0,120	0,395	0,025	0,100	0,180	0,090	0,120	0,010	0,035	0,045	0,030
Катаральная лихорадка (блотант)	0,004	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002



Оспа	0,003		0,001		0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	0,001	0,000	0,001	0,000	0,000
Туберкулез	0,390	0,200	0,190		0,320	0,000	0,170	0,150	0,000	0,070	0,000	0,030	0,040	0,000
Хламидиоз	0,110	0,100	0,100		0,075	0,005	0,070	0,000	0,000	0,035	0,005	0,030	0,000	0,000
Чума мелких жвачных	0,001	0,001	0,001		0,001	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Ящур (напряженность)	0,010		0,010		0,007	0,000	0,007	0,007	0,000	0,003	0,000	0,000	0,003	0,000
4.Свиньи														
АЧС (ПЦР)	0,020	0,010			0,010	0,000	0,007	0,000	0,007	0,006	0,000	0,003	0,000	0,003
Трихинеллез (ВСЭ)	0,023	0,005	0,008		0,018	0,004	0,006	0,004	0,004	0,005	0,001	0,002	0,001	0,001
6. Птица														
Грипп птиц (серол) (домашняя)	0,060	0,030	0,030		0,040	0,000	0,020	0,020	0,000	0,020	0,000	0,010	0,010	0,000

II. Профилактические прививки

Вид животных и наименование заболевания	Количество головообработок				Количество прививки				Количество головообработок						
	Годовой план	I	II	III	IV	Годовой план	I	II	III	IV	Годовой план	I	II	III	IV
1. Лошадь															
Лептоспироз	0,685	0,075	0,220	0,150	0,240	0,055	0,180	0,130	0,200	0,120	0,020	0,040	0,020	0,040	
Сибирская язва	2,935		1,090		1,845	0,000	0,800	0,000	1,500	0,635	0,000	0,290	0,000	0,345	
2. Крупный рогатый скот															
Нодулярный дерматит	23,300		20,865		2,435	0,000	13,000	0,000	1,500	8,800	0,000	7,865	0,000	0,935	
Лептоспироз	5,070	0,560	1,800	1,200	1,510	0,460	1,400	0,900	1,110	1,200	0,100	0,400	0,300	0,400	
Сибирская язва	29,335	4,040	12,750	6,285	6,260	2,900	8,750	5,000	4,000	8,685	1,140	4,000	1,285	2,260	
ЭМКАР	21,745	4,040	8,975	6,290	2,440	3,000	7,000	5,000	1,700	5,045	1,040	1,975	1,290	0,740	
Ящур	46,600	16,425	6,875	16,425	6,875	10,000	5,000	10,000	5,000	16,600	6,425	1,875	6,425	1,875	
3. Мелкий рогатый скот															
Сибирская язва	5,950	0,500	2,450	3,000		0,300	1,500	2,000	0,000	2,150	0,200	0,950	1,000	0,000	
Ящур	11,900	3,475	2,475	4,355	1,595	2,000	1,500	2,700	0,995	4,705	1,475	0,975	1,655	0,600	
4. Свиньи															
Классическая чума	2,321	0,585	0,575	0,575	0,586	0,350	0,350	0,350	0,400	0,871	0,235	0,225	0,225	0,186	
5. Собаки															
Бешенство	3,700	0,925	0,925	0,925	0,925	0,800	0,800	0,800	0,800	0,500	0,125	0,125	0,125	0,125	
6. Кошки															
Бешенство	0,920	0,230	0,230	0,230	0,230	0,180	0,180	0,180	0,180	0,200	0,050	0,050	0,050	0,050	

III. Дезельминтизация

Вид животных и наименование заболелвания	Количество головоообработок				Количество головоообработок				Количество головоообработок							
	Годовой план	I	II	III	IV	Годовой план	I	II	III	IV	Годовой план	I	II	III	IV	
1. Лошадь																
Нематодозы	0,280	0,070	0,070	0,070	0,070	0,200	0,050	0,050	0,050	0,050	0,080	0,02	0,02	0,02	0,02	
2. Крупный рогатый скот																
Нематоды	1,660	0,415	0,415	0,415	0,415	1,200	0,300	0,300	0,300	0,300	0,460	0,115	0,115	0,115	0,115	
Цестодозы	1,660	0,415	0,415	0,415	0,415	1,200	0,300	0,300	0,300	0,300	0,460	0,115	0,115	0,115	0,115	
Трематодозы	1,660	0,415	0,415	0,415	0,415	1,200	0,300	0,300	0,300	0,300	0,460	0,115	0,115	0,115	0,115	
3. Мелкий рогатый скот																
Нематоды	0,368	0,092	0,092	0,092	0,092	0,240	0,060	0,060	0,060	0,060	0,128	0,032	0,032	0,032	0,032	
Цестодозы	0,368	0,092	0,092	0,092	0,092	0,240	0,060	0,060	0,060	0,060	0,128	0,032	0,032	0,032	0,032	
Трематодозы	0,368	0,092	0,092	0,092	0,092	0,240	0,060	0,060	0,060	0,060	0,128	0,032	0,032	0,032	0,032	
4. Свиньи																
Нематоды	0,380	0,095	0,095	0,095	0,095	0,280	0,07	0,07	0,070	0,070	0,100	0,025	0,025	0,025	0,025	
IV. Обработка																
Липодерматоз	4,480					4,480	3,000	0,000	0,000	0,000	3,000	1,480	0	0	0	1,48