

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал	
Организация	Информация о сертификате
ООО "АЛЬФАДЕЗ"	Сер. номер: 06C4F69D00F6ADСABC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

ОТЧЕТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ

Договор № № 01-336-24 от 30.09.2024 г

дератизация 2 раза в месяц

период 01.10.2025-31.10.2025

Исполнитель: ООО «Альфадез»

Заказчик: ООО «СКХ»

Адрес: Саратовская область, Хвалынский район, с.
Акатная Маза, ул. Садовая д.7.

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ

ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ (ПТИЦЫ)

ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____Морозова В.С.

Согласовано:

Ведущий Ветеринарный врач

_____ / _____

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал	
Организация	Информация о сертификате
ООО "АЛЬФАДЕЗ"	Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCAVC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ

Исполнитель ООО «Альфадез», в лице биолога Морозовой В.С. с одной стороны и
ООО «СКХ» в лице представителя Заказчика с другой стороны составили настоящий Акт о том,
что за период

01.10.2025-
31.10.2025

были проведены работы по договору № № 01-336-24 от 30.09.2024 г

При подписании Сторонами настоящего Акта, работы считаются выполненными в полном объеме. Взаимных претензий по результатам работ Стороны не имеют.

Дератизация				
Осмотр КИУ/У в помещениях		шт	90	
Осмотр КИУ периметр здания и территории		шт	198	
Контрольно истребительные устройства				
Итого средств учета грызунов в помещениях		КИУ/У	90	
Итого средств учета грызунов периметр территории		КИУ/У/Д	148	
Итого средств учета грызунов периметр зданий		КИУ/У	50	
Наименование применяемого ядовитого вещества,кг				
Ратобор-брикет от грызунов	Бродифакум 0,005%	РОСС RU Д- RU.PA01.B.12540/2 4	кг	См журнал учета внесенных пестицидов

Составил:
Биолог ООО «Альфадез» _____Морозова В.С.

Согласовано:
Ведущий Ветеринарный врач _____/_____

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.10.2025-31.10.2025

№ п/п	Наименование			Дератизация
1. Площадь объекта				
1.1	Общее количество, шт.			288
1.2	Погрызы в КИУ, шт.			3
1.3	Свободная от вредителей площадь, % (1.2*100%/1.1-100)			98,96
2. Методы обследования				
2.1	Субъективная оценка			Осмотр помещений и опрос работников подразделений на предмет наличия грызунов или следов их жизнедеятельности (нор, погрызов, помета и др.).
2.2	Объективная оценка			Контроль наличия погрызов приманок в КИУ, наличие грызунов или их следов в помещениях и на территории
2.2.1	Итого средств учета грызунов в помещениях	3 контур	КИУ/У	90
2.2.2	Итого средств учета грызунов периметр зданий	2 контур	КИУ/У	50
2.2.3	Итого средств учета грызунов периметр территории	1 контур	КИУ/У/Д	148
3. Используемые истребительные средства				
3.1	Родентицидные			Ратобор-брикет от грызунов (Бродифакум 0,005%) РОСС RU Д- RU.PA01.B.12540/24
4. Оценка эффективности				
4.1	Норма эффективности: 90 - 100%-хорошая			хорошая
4.2	80 - 90% удовлетворительная.			
4.3	Ниже 80% - не удовлетворительная			
5. Рекомендации и дополнительные мероприятия				
5.1	Соблюдение санитарного режима во всех производственных помещениях. Провести ремонтные работы по заделке стен и фундамента помещений. Обеспечение сохранности средств учета.			

Составил:
Биолог ООО «Альфадез» _____Морозова В.С.

Согласовано:
Ведущий Ветеринарный врач _____/_____

ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.10.2025-31.10.2025

№П/П	месторасположение	Контрольные точки (№)	Тип ловушки	Кол-во ловушек	Дератизация	Дератизация
1	Станция искусственного осеменения	3 контур	У	12	14.10.25	30.10.25
2	Дорацивание сектор 1	3 контур	У	4	14.10.25	30.10.25
3	Дорацивание сектор 2	3 контур	У	3	14.10.25	30.10.25
4	Опорос 1 сектор	3 контур	У	2	14.10.25	30.10.25
5	Опорос 2 сектор	3 контур	У	2	14.10.25	30.10.25
6	Участок осеменения ожидания	3 контур	У	8	14.10.25	30.10.25
7	Откорм	3 контур	У	19	14.10.25	30.10.25
8	Участок откорма	3 контур	КИУ	18	14.10.25	30.10.25
9	Участок опороса сектор 1 слева	3 контур	КИУ	11	14.10.25	30.10.25
10	Участок опороса сектор 1 справа	3 контур	КИУ	11	14.10.25	30.10.25
11	Станция искусственного осеменения(50 голов)	2 контур	КИУ	10	14.10.25	30.10.25
12	Участок осеменения ожидания (комплекс 3)	2 контур	КИУ	7	14.10.25	30.10.25
13	Санпропускник (комплекс 3-4)	2 контур	КИУ	3	14.10.25	30.10.25
14	Откорм (комплекс 4)	2 контур	КИУ	10	14.10.25	30.10.25
15	Участок откорма (комплекс 1)	2 контур	КИУ	10	14.10.25	30.10.25
16	Санпропускник (комплекс 2-1)	2 контур	КИУ	1	14.10.25	30.10.25
17	Участок откорма (комплекс 2)	2 контур	КИУ	9	14.10.25	30.10.25
18	Периметр территории	1 контур	КИУ/Д	78	14.10.25	30.10.25
19	Периметр территории	1 контур	У	70	14.10.25	30.10.25

Составил:
Биолог ООО «Альфадез» _____Морозова В.С.

Согласовано:
Ведущий Ветеринарный врач _____/_____

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

01.10.2025-31.10.2025

Месторасположение	Контур защиты	Тип ловушки	Контрольные точки (№)	Кол-во ловушек	Погрызы (№КИУ/кол-во	Наличие грызунов (№)	Отсутствует (№)	Повреждено (№)	Замена/установка (№)
Станция искусственного осеменения	3 контур	У	20-31	12	0	0	0	0	0
Дорашивание сектор 1	3 контур	У	1-4	4	0	0	0	0	0
Дорашивание сектор 2	3 контур	У	17-19	3	0	0	0	0	0
Опорос 1 сектор	3 контур	У	5,6	2	0	0	0	0	0
Опорос 2 сектор	3 контур	У	15,16	2	0	0	0	0	0
Участок осеменения ожидания	3 контур	У	7-14	8	0	0	0	0	0
Откорм	3 контур	У	32-50	19	0	0	0	0	0
Участок откорма	3 контур	КИУ	51-68	18	0	0	0	0	0
Участок опороса сектор 1 слева	3 контур	КИУ	69-78	11	0	0	0	0	0
Участок опороса сектор 1 справа	3 контур	КИУ	80-90	11	0	0	0	0	0
Станция искусственного осеменения(50 голов)	2 контур	КИУ	1-10	10	0	0	0	0	0
Участок осеменения ожидания (комплекс 3)	2 контур	КИУ	11-13,16-19	7	0	0	0	0	0
Санпропускник (комплекс 3-4)	2 контур	КИУ	14,15,24	3	0	0	0	0	0
Откорм (комплекс 4)	2 контур	КИУ	20-23,25-30	10	0	0	0	0	0
Участок откорма (комплекс 1)	2 контур	КИУ	31-40	10	0	0	0	0	0
Санпропускник (комплекс 2-1)	2 контур	КИУ	41	1	0	0	0	0	0
Периметр территории	1 контур	КИУ	1-70	70	2/1,26/1, 44/1	0	0	0	0
Периметр территории	1 контур	КИУ/Д	1-8	8	0	0	0	0	0
Периметр территории	1 контур	У	1-70	70	0	0	0	0	0
Участок откорма (комплекс 2)	2 контур	КИУ	42-50	9	0	0	0	0	0
Итого средств учета грызунов в помещениях	3 контур	КИУ/У		90					
Итого средств учета грызунов периметр зданий	2 контур	КИУ		50					
Итого средств учета грызунов периметр территории	1 контур	КИУ/У/Д		148					
Количество «КИУ», в которых имеются погрызы приманки					3				
Количество ловушек с отловленными грызунами						0			
Итого отсутствует КИУ							0		
Итого поврежденные КИУ								0	
Итого замена/установка КИУ									0

Состояние приманки 0- нет погрызов 1-единичные 2-множественные 3-съедена половина и более приманки

Составил:
Биолог ООО «Альфадез»
Согласовано:
Ведущий Ветеринарный врач

_____Морозова В.С.

_____ / _____

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал	
Организация ООО "АЛЬФАДЕЗ"	Информация о сертификате Сер. номер: 06C4F69D00F64DCABCS4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ (ПТИЦЫ)

01.10.2025-31.10.2025

Территория				
Дата	Видовой состав			Объекты
	Голуби	Воробьи	др.виды птиц	
				
14.10.25	0	0	1	
30.10.25	1	0	0	
Итого:	1	0	1	

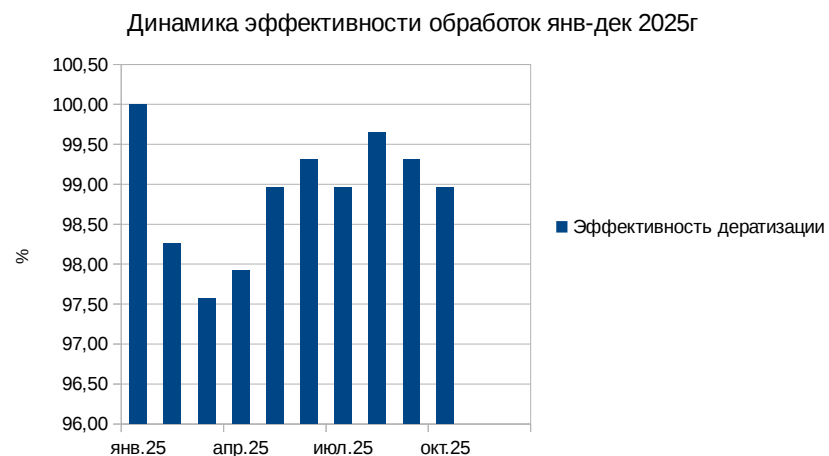
Помещения				
Дата	Видовой состав			Объекты
	Голуби	Воробьи	др.виды птиц	
				
14.10.25	0	0	0	
30.10.25	0	0	0	
Итого:	0	0	0	

Рекомендации и дополнительные мероприятия
<p>За анализируемый период выявлена активность птиц на уличной территории. Во внутренних помещениях активность птиц не выявлена. С целью снижения численности птиц и риска проникновения в помещения со стороны Заказчика необходимо выполнить рекомендации: установить отпугиватели по типу Гард</p>

Составил:
 Биолог ООО «Альфадез»
 _____Морозова В.С.

Согласовано:
 Ведущий Ветеринарный врач
 _____/_____

ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ



Соблюдение санитарного режима во всех производственных помещениях. Провести ремонтные работы по заделке стен и фундамента помещений. Обеспечение сохранности средств учета.

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:

Ведущий Ветеринарный врач

_____ / _____