

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астраг	
Организация ООО "АЛЬФАДЕЗ"	Информация о сертификате Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCABC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

ОТЧЕТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ

Договор № №01-336-24 от 30.09.2024 г

дератизация *один раз в неделю*

период 01.10.2025-31.10.2025

Исполнитель: ООО «Альфадез»

Заказчик: ООО «СКХ»

Адрес: Энгельсский р-н, Лебедево, Свинокомплекс, СКХ Лебедево

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:

Шмачков М.С. /_____

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал	Информация о сертификате
Организация ООО "АЛЬФАДЕЗ"	Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCABC4601FE11ED71C9A2 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 ведущего ветеринарного врача Шмачкова М.С. 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 помещений				
Осмотр КИУ				шт 250
Дератизация территории				
Осмотр КИУ				шт 148
Осмотр У				шт 137
Контрольно истребительные устройства				
Итого средств учета грызунов в помещениях	3 контур защиты	КИУ	шт	250
Итого средств учета грызунов по периметру зданий	2 контур защиты	КИУ	шт	95
Итого средств учета грызунов по периметру территории	1 контур защиты	КИУ	шт	53
Итого средств учета грызунов по периметру территории	1 контур защиты	У	шт	137
Наименование применяемого ядовитого вещества				
Ратобор-брюкет от грызунов	Бродифакум 0,005%	РОСС RU Д-RU.PA01.B.12540/24	кг	См журнал учета внесенных пестицидов
АЛТ клей	Полибутилен 80,8%	РОСС RU Д-RU.PA02.B.02791/21	кг	См журнал учета внесенных пестицидов

Условные обозначения

3 контур защиты-помещения 2 контур защиты — периметр здания 1 контур защиты — периметр территории

КИУ-контрольно истребительные устройства от грызунов, У-универсально долгодействующие устройства от грызунов

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

Морозова В.С./_____

Согласовано:

Шмачков М.С.
/_____

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал	Информация о сертификате
Организация ООО "АЛЬФАДЕЗ"	Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCABC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.10.2025-31.10.2025

№ п/п	Наименование	Дератизация	
1. Площадь объекта			
1.1	Общее количество, шт.	535	
1.2	Погрызы в КИУ, шт.	1	
1.3	Свободная от вредителей площадь, % (1.2*100%/1.1-100)	99,81	
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 на клеевых ловушках, в помещениях и на территории	
2.2.1	Итого средств учета в помещениях	3 контур	
2.2.2	Итого средств учета по периметру здания	2 контур	
2.2.4	Итого средств учета по периметру территории	1 контур	
2.2.5	Итого средств учета	КИУ	
3. Используемые истребительные средства			
3.1	Родентицидные	Ратобор-брюкет от грызунов (Бродифакум 0,005%) РОСС RU Д-RU.PA01.B.12540/24	
3.2	Инсектицидно-родентицидные	АЛТ клей (Полибутилен 80,8%, полизобутилен 9,6%) РОСС RU Д-RU.PA02.B.02791/21	
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	Заделка нор и уплотнение углов и отмостков по периметру зданий. Обеспечение сохранности средств учета. Усилить 1 и 2 контура защиты.		

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

Морозова В.С./_____

Согласовано:

Шмачков М.С. /_____

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрап			
Информация о сертификате			
ООО "Альфадез" Сер. номер: 06C4F69D00F660DCABC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Сурунова Юлия Вадимовна			

ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.10.2025-31.10.2025

№П/ П	месторасположение	Кол-во киу	Контур защиты	Тип ловушки	дата			
					03.10.25	16.10.25	23.10.25	28.10.25
1	Адаптер (С 1-1)	3	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
2	Адаптер (С 1-2)	3	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
3	Адаптер (С 1-3)	3	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
4	Адаптер (С 1-4)	3	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
5	Осеменение (ПЗД 2-1)	11	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
6	Осеменение (ПЗД 2-2)	13	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
7	Ожидание (ПЗД 3-1)	14	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
8	Ожидание (ПЗД 3-2)	16	3 контур защиты	КИУ	+	-	-	-
9	Опорос (С 4-1)	22	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
10	Опорос (С 4-2)	23	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
11	Дорацивание (5-1)	21	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
12	Дорацивание (5-2)	21	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
13	Дорацивание(6-1)	12	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
14	Откорм (6-2-1)	8	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
15	Откорм (6-2-2)	4	3 контур защиты	КИУ	-	+	-	-
16	Откорм (7-1-1)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
17	Откорм (7-2-2)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
18	Откорм (7-1-2)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
19	Откорм (7-2-2)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
20	Откорм (8-1-1)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
21	Откорм (8-2-1)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
22	Откорм (8-1-2)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
23	Откорм (8-2-2)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
24	Откорм (9-1-1)	5	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
25	Откорм (9-2-1)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
26	Откорм (9-1-2)	6	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
27	Откорм (9-2-2)	8	3 контур защиты	КИУ	-	-	+	-
28	Территория (2 контур)	95	2 контур защиты	КИУ	-	-	-	+
29	Территория (1 контур)	53	1 контур защиты	КИУ	-	-	-	+
30	Территория (1 контур)	137	1 контур защиты	У	-	-	-	+

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

Морозова В.С./_____

Согласовано:

Шмачков М.С. /_____

Электронный документ передан через ЭДО Сф Калуга Астрал
Организация
ООО "АЛЬФАДЕЗ"
Информация о сертификате Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCABC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Ольга Вадимовна

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

01.10.2025-31.10.2025

Месторасположение	Контур защиты	Тип ловушки	Контрольные точки (№)	Кол-во ловушек	Погрызы (№ КИУ)	Наличие грызунов (№ КИУ)	Отсутствует (№КИУ)	Повреждено (№КИУ)	Нет доступа (№ КИУ)	Замена/ установка (№КИУ)
Адаптер (С 1-11)	3 контур защиты	КИУ	1,2,3	3	0	0	0	0	0	0
Адаптер (С 1-2)	3 контур защиты	КИУ	4,5,6	3	0	0	0	0	0	0
Адаптер (С 1-3)	3 контур защиты	КИУ	7,9,10	3	0	0	0	0	0	0
Адаптер (С 1-4)	3 контур защиты	КИУ	8,11,12	3	0	0	0	0	0	0
Осеменение (ПЗД 2-1)	3 контур защиты	КИУ	13-23	11	0	0	0	0	0	0
Осеменение (ПЗД 2-2)	3 контур защиты	КИУ	24-36	13	0	0	0	0	0	0
Ожидание (ПЗД 3-1)	3 контур защиты	КИУ	37-50	14	0	0	0	0	0	0
Ожидание (ПЗД 3-2)	3 контур защиты	КИУ	51-66	16	0	0	0	0	0	0
Опорос (С 4-1)	3 контур защиты	КИУ	67-88	22	0	0	0	0	0	0
Опорос (С 4-2)	3 контур защиты	КИУ	89-111	23	0	0	0	0	0	0
Дорашивание (5-1)	3 контур защиты	КИУ	112-132	21	0	0	0	0	0	0
Дорашивание (5-2)	3 контур защиты	КИУ	133-153	21	0	0	0	0	0	0
Дорашивание(6-1)	3 контур защиты	КИУ	154,155,157-165	12	0	0	0	0	0	0
Откорм (6-2-1)	3 контур защиты	КИУ	166-173	8	0	0	0	0	0	0
Откорм (6-2-2)	3 контур защиты	КИУ	174-177	4	0	0	0	0	0	0
Откорм (7-1-1)	3 контур защиты	КИУ	178-183	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (7-2-2)	3 контур защиты	КИУ	184-189	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (7-1-2)	3 контур защиты	КИУ	190-195	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (7-2-2)	3 контур защиты	КИУ	196-201	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (8-1-1)	3 контур защиты	КИУ	202-207	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (8-2-1)	3 контур защиты	КИУ	208-213	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (8-1-2)	3 контур защиты	КИУ	214-219	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (8-2-2)	3 контур защиты	КИУ	220-225	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (9-1-1)	3 контур защиты	КИУ	226-230	5	0	0	0	0	0	0
Откорм (9-2-1)	3 контур защиты	КИУ	231-236	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (9-1-2)	3 контур защиты	КИУ	237-242	6	0	0	0	0	0	0
Откорм (9-2-2)	3 контур защиты	КИУ	243-250	8	0	0	0	0	0	0
Территория (2 контур)	2 контур защиты	КИУ	1-95	95	0	0	0	0	0	0
Территория (1 контур)	1 контур защиты	КИУ	1-53	53	20/1	0	0	0	0	0
Территория (1 контур)	1 контур защиты	У	1-137	137	0	0	0	0	0	0
<i>Итого средств учета в помещениях</i>		КИУ	3 контур	250						
<i>Итого средств учета вдоль периметра зданий</i>		КИУ	2 контур	95						
<i>Итого средств учета вдоль периметра зданий</i>		КИУ	1 контур	53						
<i>Итого средств учета вдоль периметра зданий</i>		У	1 контур	137						
Количество «КИУ», в которых имеются погрызы приманки					1					
Количество клеевых ловушек с отловленными грызунами					0					
Итого отсутствует КИУ						0				
Итого поврежденные КИУ							0			
Итого нет доступа к КИУ (загорожено)								0		
Итого замена/установка КИУ									0	

Составил:

Морозова В.С./

Согласовано:

Шмачков М.С. /

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрахань	Информация о сертификате
Организация ООО "Альфадэз"	Сер. номер: 06CAF69D00F6ADCABC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ (ПТИЦЫ)

01.10.2025-31.10.2025

Территория

Дата	Видовой состав			Объекты
	Голуби	Воробы	др.виды птиц	
03.10.25	3	1	0	
16.10.25	1	0	1	
23.10.25	0	2	1	
28.10.25	0	1	0	
Итого:	4	4	2	

Помещения

Дата	Видовой состав			Объекты
	Голуби	Воробы	др.виды птиц	
03.10.25	0	0	0	
16.10.25	0	0	0	
23.10.25	0	0	0	
28.10.25	0	0	0	
Итого:	0	0	0	

Рекомендации и дополнительные мероприятия

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

Составил:

Биолог ООО «Альфадэз»

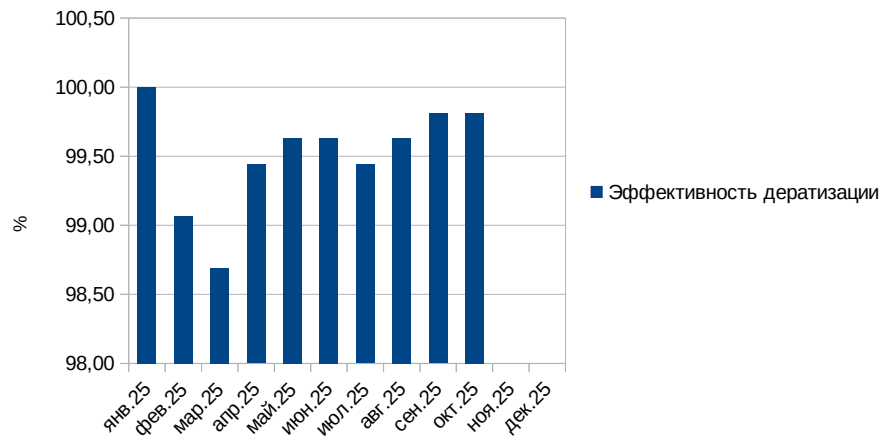
Морозова В.С./_____

Согласовано:

Шмачков М.С. /_____

ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

Динамика эффективности обработок янв-дек 2025г



Заделка нор и уплотнение углов и отмостков по периметру зданий. Обеспечение сохранности средств учета. Усилить 1 и 2 контура защиты.

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

Морозова В.С./_____

Согласовано:

Шмачков М.С. /_____