

ОТЧЕТ ПО ПЕСТ КОНТРОЛЮ

Договор № Б/Н От 01.07.22 ДС №1 от 12.05.23г

Дератизация	2 раз в месяц
Аэрозоль	по запросу
Дезинсекция	2 раз в месяц

период 01.12.2025-31.12.2025

Исполнитель: ООО «Альфадез»
Заказчик: ООО «Новые Технологии»
Адрес: Пензенская обл. с. Лопатино ул. Юбилейная 59 А

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ
ГРАФИК РЕВИЗИЙ СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ
ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ
ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ ИНСЕКТИЦИДНЫХ ЛАМП
ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ (ПТИЦЫ)
ЧЕК ЛИСТ ПОЛЗАЮЩИХ СИНАНТРОПНЫХ НАСЕКОМЫХ В ПОМЕЩЕНИИ
ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:

Представитель ООО «Новые Технологии»

_____ / _____

Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал	
Организация	Информация о сертификате
ООО «АльфаДез»	Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCABVC4601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна

РИСК-МЕНЕДЖМЕНТ ХАССП ISO 22000:2005 НАССР

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ

Исполнитель:	ООО «АльфаДез»
Заказчик:	
Адрес:	
Исполнитель, в лице биолога Морозовой В.С. и ООО «Новые Технологии», в лице Заказчика специалиста _____ составили настоящий акт за период	

01.12.2025-31.12.2025

были проведены работы по договору

От 01.07.22

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

Дератизация помещений

Осмотр помещений	кв.м	1000
Установка клеевых ловушек	шт	24

Дератизация территории

Осмотр территории	кв.м	40000
-------------------	------	-------

Дезинсекция

Ферромонные ловушки	замена клеевой пластины	3
Инсектицидные лампы	мониторинг	10
Инсектомониторы	замена клеевой пластины	6
Мелкодисперсионное орошение	-	-

Наименование применяемого ядовитого вещества

Ратобор-брикет 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.PA02.B.02791/21	кг	См журнал учета внесенных пестицидов
Великий воин гель	Диазинон 0,2%	РОСС RU Д- RU.PA01.B.03326/23	л	См журнал учета внесенных пестицидов
Тамагавк	тиаметоксам 10%	РОСС.RU Д- RU.PA01.B.49117/23	шт	См журнал учета внесенных пестицидов

Общее количество средств учета вредителей

Итого средств учета грызунов в помещениях	КИУ	24
Итого средств учета ползающих насекомых	ИМ	6
Итого средств учета летающих насекомых	ИЛ	10
Итого средств учета летающих насекомых	ФЛ	3
Итого средств учета грызунов по периметру зданий	КИУ	105
Итого средств учета грызунов по периметру территории	УДДУ	48

Условные обозначения

3 контур защиты-помещения 2 контур защиты — периметр здания

контрольно-истребительные контейнеры от грызунов (КИУ), инсектицидные лампы от летающих насекомых (ИЛ), инсектомониторы от ползающих насекомых (ИМ) ферромонные ловушки от вредителей запасов (Ф)

Составил:

Биолог ООО «АльфаДез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:

Представитель ООО «Новые Технологии»

_____/_____

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

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ

01.12.2025-31.12.2025

№ п/п	Наименование			Дератизация	Дезинсекция
1. Площадь объекта					
1.1	Общая площадь, кв.м			41000	1000
2. Эффективность					
2.1	Общее количество средств учета, шт			177	19
2.2	Заселенные/погрызы, шт.			1	1
1.3	Свободная от вредителей площадь, % (100-1.2*100%/1.1)			99,44	94,74
3. Методы обследования					
3.1	Субъективная оценка			Осмотр помещений и опрос работников подразделений на предмет наличия грызунов или следов их жизнедеятельности (нор, погрызов, помета и др.).	Осмотр помещения и опрос работников подразделений на предмет наличия насекомых или следов их жизнедеятельности
3.2	Объективная оценка			Контроль наличия погрызов приманок в КИУ, наличие грызунов или их следов на клеевых ловушках, в помещениях и на территории	Контроль наличия насекомых на клеевых ловушках. Мониторинг мест установки ИЛ наличия вредителей
3.2.1	Итого средств учета грызунов в помещениях	3 контур защиты	КИУ	24	-
3.2.2	Итого средств учета ползающих насекомых	3 контур защиты	ИМ	-	6
3.2.3	Итого средств учета летающих насекомых	3 контур защиты	ИЛ	-	10
3.2.4	Итого средств учета летающих насекомых	3 контур защиты	ФЛ	-	3
3.2.5	Итого средств учета грызунов по периметру зданий	2 контур защиты	КИУ	105	-
3.2.6	Итого средств учета грызунов по периметру территории	1 контур защиты	УДДУ	48	-
4. Используемые истребительные средства					
4.1	Родентицидные			Работор-брикет от грызунов (Бродифакум 0,005%) РОСС RU Д-RU.PA01.B.12540/24	-
4.2	Инсектицидно-родентицидные			АЛТ клей (Полибутилен 80,8%, полиизобутилен 9,6%) РОСС RU Д-RU.PA02.B.02791/21	-
4.3	Инсектицидные			-	Великий воин гель (инсектицид)Диазинон 0,2% РОСС RU Д-RU.PA01.B.03326/23
5. Оценка эффективности					
5.1	Норма эффективности: 90 - 100%-хорошая			хорошая	удовлетворительная
5.2	80 - 90% удовлетворительная.				
5.3	Ниже 80% - не удовлетворительная				
6. Рекомендации и дополнительные мероприятия					
6.1	Соблюдение санитарного режима во всех подразделениях. Проводить качественный осмотр поступающих на предприятие упаковочных и иных материалов на предмет наличия членистоногих вредителей. Осуществлять подготовку для аэрозольной обработки цеха СОМ согласно санпин. Установить больше КИУ на 3 контуре в каждом цеху.				

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:

Представитель ООО
«Новые Технологии»

_____ /

ГРАФИК РЕВИЗИЙ СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ
01.12.2025-31.12.2025

№П/П	Месторасположение	Контур защиты	Тип ловушки	количество ловушек	Дератизация/дезинсекция	Дератизация/дезинсекция
1	Коридор (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	2	05.12.25	24.12.25
2	Раздевалка (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	3	05.12.25	24.12.25
3	Цех производства (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	3	05.12.25	24.12.25
4	Фасовка (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	1	05.12.25	24.12.25
5	Новый цех (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	1	05.12.25	24.12.25
6	Коридор (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	5	05.12.25	24.12.25
7	Приемка (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	6	05.12.25	24.12.25
8	Масло Цех (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	2	05.12.25	24.12.25
9	Творожный Цех (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	1	05.12.25	24.12.25
10	Цех (Цех №5 — плодово-ягодный)	3 контур защиты	ИМ	2	05.12.25	24.12.25
11	Приемка (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	ИМ	3	05.12.25	24.12.25
12	Раздевалка (Цех №3 — цех производства глазури)	3 контур защиты	ИМ	1	05.12.25	24.12.25
13	Цех (Цех №3 — цех производства глазури)	3 контур защиты	Ф	3	05.12.25	24.12.25
14	Творожный Цех (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	ИЛ	5	05.12.25	24.12.25
15	Цех производства (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	ИЛ	5	05.12.25	24.12.25
16	Цех №5 Плодово-ягодный цех	3 контур защиты	ИЛ	10	05.12.25	24.12.25
17	Периметр здания проходная	2 контур защиты	КИУ	3	05.12.25	24.12.25
18	Периметр автотранспортная	2 контур защиты	КИУ	4	05.12.25	24.12.25
19	Периметр (цех №4 — ПАУ)	2 контур защиты	КИУ	6	05.12.25	24.12.25
20	Периметр маслоцех	2 контур защиты	КИУ	5	05.12.25	24.12.25
21	Периметр холодильная камера	2 контур защиты	КИУ	3	05.12.25	24.12.25
22	Периметр цех глазурь	2 контур защиты	КИУ	10	05.12.25	24.12.25
23	Периметр котельная	2 контур защиты	КИУ	12	05.12.25	24.12.25
24	Периметр творожный цех	2 контур защиты	КИУ	15	05.12.25	24.12.25
25	Периметр Плодово-ягодный	2 контур защиты	КИУ	16	05.12.25	24.12.25
26	Периметр столовая	2 контур защиты	КИУ	5	05.12.25	24.12.25
27	Периметр администрация	2 контур защиты	КИУ	10	05.12.25	24.12.25
28	Периметр цех (цех №2 -СОМ)	2 контур защиты	КИУ	10	05.12.25	24.12.25
29	Периметр склад	2 контур защиты	КИУ	4	05.12.25	24.12.25
30	Периметр территории	1 контур защиты	УДДУ	48	05.12.25	24.12.25
31	Мелкодисперсионное орошение	3 контур защиты	кв.м		-	-

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:

Представитель ООО «Новые Технологии»

_____ / _____

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

01.12.2025-31.12.2025

Месторасположение	Контур защиты	Тип ловушки	Контрольные точки (№)	Пищевые/не пищевые	Кол-во ловушек	Погрызы/заселенные (№)/кол-во погрызов	Наличие вредителей (№)	Отсутствует (№)	Повреждено (№)	Замена/установка (№)
Коридор (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	1,2	Пищевые	2	0	0	0	0	0
Раздевалка (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	3,8,9	Пищевые	3	0	0	0	0	0
Цех производства (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	4,5,7	Пищевые	3	0	0	0	0	0
Фасовка (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	13	Пищевые	1	0	0	0	0	0
Новый цех (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	КИУ	12	Пищевые	1	0	0	0	0	0
Коридор (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	1,2,3,4,5	Пищевые	5	0	0	0	0	0
Приемка (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	6,7,8,9,19,20	Пищевые	6	0	0	0	0	0
Масло Цех (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	10,11	Пищевые	2	0	0	0	0	0
Творожный Цех (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	КИУ	14	Пищевые	1	0	0	0	0	0
Цех (Цех №5 — плово-ягодный)	3 контур защиты	ИМ	4,5	Пищевые	2	0	0	0	0	мониторинг
Приемка (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	ИМ	1-3	Пищевые	3	0	0	0	0	мониторинг
Раздевалка (Цех №3 — цех производства глазури)	3 контур защиты	ИМ	6	Пищевые	1	0	0	0	0	мониторинг
Цех (Цех №3 — цех производства глазури)	3 контур защиты	Ф	1-3	Пищевые	3	0	0	0	0	установка
Творожный Цех (цех №4 — ПАУ)	3 контур защиты	ИЛ	6,7,8,9,10,11	Пищевые	6	0	0	0	0	чистка
Цех производства (цех №2 -СОМ)	3 контур защиты	ИЛ	5	Пищевые	1	0	3	0	0	чистка
Цех №5 Плодово-ягодный цех	3 контур защиты	ИЛ	15,17,18	Пищевые	3	0	0	0	0	чистка
Периметр здания проходная	2 контур защиты	КИУ	1,2,3	Не пищевые	3	0	0	0	0	0
Периметр автотранспортная	2 контур защиты	КИУ	4,5,6,7	Не пищевые	4	0	0	0	0	0
Периметр (цех №4 — ПАУ)	2 контур защиты	КИУ	8,9,10,41,57,58	Не пищевые	6	0	0	0	0	0
Периметр маслоцех	2 контур защиты	КИУ	11,12,38,39, 40	Не пищевые	5	0	0	0	0	0
Периметр холодильная камера	2 контур защиты	КИУ	13,36,37	Не пищевые	3	0	0	0	0	0
Периметр цех глазурь	2 контур защиты	КИУ	14,15,16,17, 18,19,20,21,22,35	Не пищевые	10	0	0	0	0	0
Периметр котельная	2 контур защиты	КИУ	23,24,25,26, 27,28,29,30, 31,32,33,34	Не пищевые	12	0	0	0	0	0
Периметр творожный цех	2 контур защиты	КИУ	42,43,44,45, 46,47,48,49, 50,51,52,53, 54,55,56	Не пищевые	15	0	0	0	0	0
Периметр Плодово-ягодный	2 контур защиты	КИУ	59,60,61,62, 63,64,65,66, 67,68,69,70, 71,72,73,74	Не пищевые	16	60/1	0	0	0	0
Периметр столовая	2 контур защиты	КИУ	75,76,77,78, 79	Не пищевые	5	0	0	0	0	0
Периметр администрация	2 контур защиты	КИУ	80,81	Не пищевые	10	0	0	0	0	0
Периметр цех (цех №2 -СОМ)	2 контур защиты	КИУ	82,83,84,85, 86,87,88,89, 90,91,92,93	Не пищевые	12	0	0	0	0	0
Периметр склад	2 контур защиты	КИУ	94,95,96,97	Не пищевые	4	0	0	0	0	0
Периметр территории	1 контур защиты	УДДУ	1-48	Не пищевые	48	0	0	0	0	0
Мелкодисперсионное орошение	3 контур защиты		КВ.М		—					
Итого средств учета грызунов в помещениях	3 контур защиты		КИУ		24					
Итого средств учета ползающих насекомых	3 контур защиты		ИМ		6					
Итого средств учета летающих насекомых	3 контур защиты		ИЛ		10					
Итого средств учета летающих насекомых	3 контур защиты		ФЛ		3					
Итого средств учета грызунов по периметру зданий	2 контур защиты		КИУ		105					
Итого средств учета грызунов по периметру территории	1 контур защиты		УДДУ		48					
Количество «КИУ», в которых имеются погрызы приманки						1				
Количество клеевых ловушек с отловленными грызунами							0			
Итого отсутствует КИУ/ИМ/ФЛ								0		
Итого поврежденные КИУ/ИМ/ФЛ									0	
Итого замена/установка КИУ/ИМ/ФЛ										0

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

Составил:
Биолог ООО «АльфаДез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:
Представитель ООО «Новые Технологии»

_____ /

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ ИНСЕКТИЦИДНЫХ ЛАМП

01.12.2025-31.12.2025

№ П/П	Месторасположение	№ Инсектицидных ламп	Количество инсектицидных ламп	05.12.25			24.12.25		
				Результат контроля	Количество особей синантропных членистоногих, шт.	принятые меры	Результат контроля	Количество особей синантропных членистоногих, шт.	принятые меры
1	Цех №4 — ПАУ	6,7,8,9,10,11	6	+	1	оч	-	0	оч
2	Цех №2 — СОМ	5	1	-	0	оч	-	0	оч
3	Цех №5 Флодово-ягодный цех	15,17,18	3	-	0	оч	-	0	оч
	Итого, шт		10		1			0	

Летающие насекомые Инсектицидные лампы

№ Инсектоламп					
	Мошки, комары	Мухи	Дрозофила	бабочка	Осы
10	1	-	-	-	-

Общие сводные данные по объекту

Вредители	Кол-во
Летающие насекомые	
Мошки, комары	1
Мухи	0
Дрозофила	0
бабочка	0
Осы	0
Итого	1

Условные обозначения: «-» — отсутствие насекомых, «+» — наличие насекомых

«О» - осмотр инсектицидной лампы «Ч»-чистка инсектицидной лампы

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:

Представитель ООО «Новые Технологии»

_____/_____

ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ (ПТИЦЫ)

01.12.2025-31.12.2025

Дата	Территория			Объекты
	Видовой состав			
	Голуби	Воробьи	др.виды птиц	
				
05.12.25	0	0	2	
24.12.25	0	1	2	
Итого:	0	1	4	

Дата	Помещения			Объекты
	Видовой состав			
	Голуби	Воробьи	др.виды птиц	
				
05.12.25	0	0	0	
24.12.25	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
«Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:
Представитель ООО
«Новые Технологии»

_____ / _____

ЧЕК ЛИСТ ПОЛЗАЮЩИХ СИНАНТРОПНЫХ НАСЕКОМЫХ В ПОМЕЩЕНИИ

01.12.2025-31.12.2025

05.12.25

24.12.25

№ П/П	Месторасположение	№ Инсекто-монитора	05.12.25					24.12.25						
			тараканы	муравьи	сверчки	пауки	мокрицы	прочие насекомые	тараканы	муравьи	сверчки	пауки	мокрицы	прочие насекомые
1	Приемка (цех №4 — ПАУ)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Приемка (цех №4 — ПАУ)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Приемка (цех №4 — ПАУ)	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Цех (Цех №5 — плово-ягодный)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Цех (Цех №5 — плово-ягодный)	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Раздевалка (Цех №3 — цех производства глазури)	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Общие сводные данные по объекту за месяц

№ П/П	Вредители	Кол-во
1	тараканы	0
2	муравьи	0
3	сверчки	0
4	пауки	0
5	мокрицы	0
6	прочие насекомые	0
Итого:		0

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

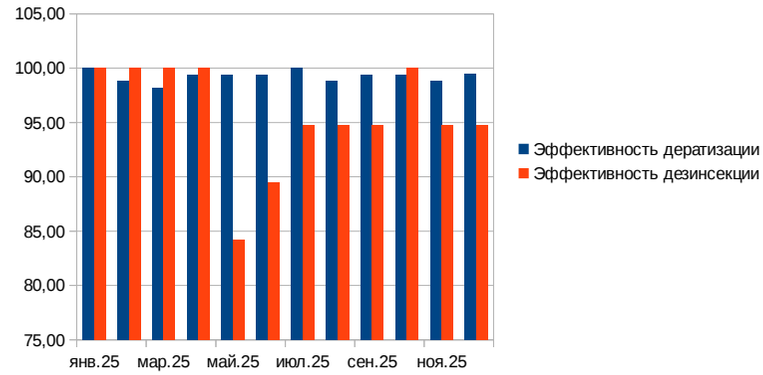
Согласовано:

Представитель ООО «Новые Технологии»

_____ / _____

ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

Динамика эффективности обработок за январь-декабрь 2025гг



Соблюдение санитарного режима во всех подразделениях. Проводить качественный осмотр поступающих на предприятие упаковочных и иных материалов на предмет наличия членистоногих вредителей. Осуществлять подготовку для аэрозольной обработки цеха СОМ согласно санпин. Установить больше КИУ на 3 контуре в каждом цеху.

Составил:
Биолог ООО «Альфадез»

_____ Морозова В.С.

Согласовано:
Представитель ООО «Новые Технологии»

_____ / _____