

**СОГЛАСОВАНО**

Ответственный Представитель по Пест-Контролю  
ООО «Фордевинд» Рыбный цех 1эт

31 мар, 2026

И.О. Фамилия

Согласован отчет на 8 (восьюми) листах

**Отчет по ПЕСТ контролю**

период

01.03.2026-31.03.2026

Договор № 385/1

«05» апреля 2022 г.

наименование услуг	кратность
дератизация	2 раз в месяц
дезинсекция	по заявке
мониторинг ИЛ и ИМ	2 раз в месяц
дезинсекция	2 раз в месяц

Исполнитель: ООО «Альфадез»  
Заказчик: ООО «Фордевинд» Рыбный цех 1эт  
Адрес: Пенза Заречный, ул. Индустриальная стр 29

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ	стр 1
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ПЕСТ КОНТРОЛЮ	2
ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ	3
ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ	4
ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ ИНСЕКТИЦИДНЫХ ЛАМП	5
ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ ИНСЕКТОМОНИТОРОВ	6
ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ ( ПТИЦЫ)	7
ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ	8

**Оригинальный электронный документ подписан следующими электронными подписями:**

Отчет составил:  
Биолог ООО  
«Альфадез»

Морозова В.С. Приказ №15 от 12.01.26

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, в лице биолога Морозовой В.С. с одной стороны и ООО «Фордевинд» с другой, составили настоящий Акт о том, что за период:

01.03.2026-31.03.2026

были проведены работы по договору По подписании Сторонами настоящего Акта, работы считаются выполненными в полном объеме. Взаимных претензий по результатам работ Стороны не имеют.				
Дератизация помещения				
Установка клеевых ловушек		шт	18	
Дезинсекция				
Замена клеевой пластины в инсектомониторах		шт	3	
Контрольно истребительные устройства				
Итого средств учета грызунов в помещениях	3 контур защиты	КИУ	шт	18
Итого средств учёта летающих насекомых в помещениях	3 контур защиты	ИЛ	шт	6
Итого средств учета ползающих насекомых в помещениях	3 контур защиты	ИМ	шт	3
Итого средств учета грызунов по периметру здания	2 контур защиты	КИУ	шт	20
Наименование применяемого ядовитого вещества				
См журнал учета внесенных пестицидов				

*Условные обозначения*

*3 контур защиты-помещения 2 контур защиты — периметр здания*

*СУВ: КИУ-контрольно истребительные устройства от грызунов ИМ-инсектицидные мониторы от ползающих насекомых*

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ПЕСТ КОНТРОЛЮ**

01.03.2026-31.03.2026

№ п/п	Наименование	Дератизация	Дезинсекция			
			Ползающие синантропные членистоногие	Летающие синантропные членистоногие		
<b>1 Средства учета вредителей</b>						
1.1	Общее количество СУВ, шт	38	3	6		
1.2	Заселенные СУВ, шт.	0	0	0		
1.3	Свободные от вредителей, % (100-1.2*100/1.1)	100,00	100	100		
<b>2. Методы обследования</b>						
2.1	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			
2.2	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.			
2.2.1.	Итого средств учета грызу	3 контур защиты	КИУ	18	-	-
	Итого средств учета летающих насекомых в помещениях	3 контур защиты	ИЛ	-	-	6
2.2.2.	Итого средств учета ползающих насекомых в помещениях	3 контур защиты	ИМ	-	3	-
2.2.3.	Итого средств учета грызунов по периметру здания	2 контур защиты	КИУ	20	-	-
<b>3. Оценка эффективности</b>						
3.1	Норма эффективности: 90 - 100%-хорошая	Не удовлетворительная	удовлетворительная	Не удовлетворительная	Не удовлетворительная	
3.2	80 - 90% удовлетворительная.					
3.3	Ниже 80% - не удовлетворительная					
<b>4. Интенсивность заражения при различных условиях:</b>						
4.1	Умеренное заражение смешанные популяции: 500-1000 особей	-	Низкая	Низкая		
	Среднее заражение смешанные популяции: 1000-2000 особей					
	Сильное заражение смешанные популяции: более 2000 особей					
4.2	В условиях легкой зараженности: 1-3 особи	Отсутствует	-	-		
	При средней степени заражения: 5-10 особей					
	При высокой численности популяции: более 10 особей					
4.3	Низкая степень: до 10% пораженных приманок	Низкая	-	-		
	Средняя степень: 10-30% пораженных приманок					
	Высокая степень: более 30% пораженных приманок					
<b>5. Рекомендации и дополнительные мероприятия</b>						
5.1	Соблюдение санитарного режима во всех подразделениях. Обеспечить сохранность средств учета.					
5.2	Проведение снегоуборочных работ на территории (1-2 контур)					

**ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ**

01.03.2026-31.03.2026

№ П/П	Месторасположение	Тип ловушки	Количество ловушек	Дератизации/ Дезинсекция	Дератизации/ Дезинсекция
1	Рыбный цех 1эт Фасовочный цех	ИМ	пищевые	12.03.26	24.03.26
2	Рыбный цех 1эт Цех приготовления салатов	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
3	Рыбный цех 1эт Дефростерная	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
4	Рыбный цех 1эт Тамбур	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
5	Рыбный цех 1эт Коридор	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
6	Рыбный цех 1эт Коридор	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
7	Коридор 1эт	ИЛ	пищевые	12.03.26	24.03.26
8	Фасовочный цех 1эт	ИЛ	пищевые	12.03.26	24.03.26
9	Рыбный цех 1эт Шинковка овощей	ИМ	пищевые	12.03.26	24.03.26
10	Рыбный цех 1эт Коридор мойка овощей	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
11	Рыбный цех 1эт Тамбур с овощехранилищем	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
12	Овощехранилище	КИУ	пищевые	12.03.26	24.03.26
13	Периметр здания рыбный цех	КИУ	не пищевые	12.03.26	24.03.26

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

01.03.2026-31.03.2026

п/п	Месторасположение	Контрольные точки	Тип ловушки	Пищевые/непищевые	Контур защиты	Кол-во ловушек	Погрызы (№КИУ/кол-во погрызов)	Наличие вредителей СУВ (№)	Повреждено СУВ (№)	Отсутствует (№)	Замена/установка СУВ (№)
1	Рыбный цех 1эт Фасовочный цех	1,2	ИМ	пищевые	3 контур защиты	2	-	-	-	-	замена клеевой пластины
2	Рыбный цех 1эт Цех приготовления салатов	17	КИУ	пищевые	3 контур защиты	1	0	0	0	0	0
3	Рыбный цех 1эт Дефростерная	15	КИУ	пищевые	3 контур защиты	1	0	0	0	0	0
4	Рыбный цех 1эт Тамбур	11,16,1	КИУ	пищевые	3 контур защиты	3	0	0	0	0	0
5	Рыбный цех 1эт Коридор	10,12,13,14,2,6,7,9	КИУ	пищевые	3 контур защиты	8	0	0	0	0	0
6	Рыбный цех 1эт Коридор	4,5	КИУ	пищевые	3 контур защиты	1	0	0	0	0	0
7	Коридор 1эт	1,2	ИЛ	пищевые	3 контур защиты	2	0	0	0	0	0
8	Фасовочный цех 1эт	3,4,5,6	ИЛ	пищевые	3 контур защиты	4	0	0	0	0	0
9	Рыбный цех 1эт Шинковка овощей	4	ИМ	пищевые	3 контур защиты	1	-	-	-	-	замена клеевой пластины
10	Рыбный цех 1эт Коридор мойка овощей	3	КИУ	пищевые	3 контур защиты	1	0	0	0	0	0
11	Рыбный цех 1эт Тамбур с овощехранилищем	8	КИУ	пищевые	3 контур защиты	1	0	0	0	0	0
12	Овощехранилище	20,21	КИУ	пищевые	3 контур защиты	2	0	0	0	0	0
13	Периметр здания рыбный цех	1-20	КИУ	не пищевые	2 контур защиты	20	0	0	0	0	0
Итого средств учета грызунов в помещениях				КИУ	3 контур защиты	18					
Итого средств учёта летающих насекомых в помещениях				ИЛ	3 контур защиты	6					
Итого средств учета ползающих насекомых в помещениях				ИМ	3 контур защиты	3					
Итого средств учета грызунов по периметру здания				КИУ	2 контур защиты	20					
Итого СУВ, в которых имеются погрызы приманки							0				
Итого наличие вредителей								0			
Итого поврежденные СУВ									0		
Итого отсутствует СУВ										0	
Итого замена/установка СУВ											0

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

ЧЕК ЛИСТ ПРОВЕРКИ ИНСЕКТИЦИДНЫХ ЛАМП ПО ЛЕТАЮЩИМ СИНАНТРОПНЫМ ЧЛЕНИСТОНОГИМ  
01.03.2026-31.03.2026

Месторасположение	№ Инсектицидных ламп	Количество инсектицидных ламп	12.03.26			24.03.26		
			Результат контроля	Количество особей синантропных членистоногих, шт.	принятые меры	Результат контроля	Количество особей синантропных членистоногих, шт.	принятые меры
Коридор 1эт	1,2	2	-	0	ОЧ	-	0	ОЧ
Фасовочный цех 1эт	3,4,5	3	-	0	ОЧ	-	0	ОЧ
Коридор около кабинета нач.цеха	6	1	-	0	ОЧ	-	0	ОЧ
<b>Итого</b>		<b>6</b>						

**Летающие насекомые Инсектицидные лампы**

<b><u>№ Инсектоламп</u></b>					
	<b>Мошки, комары</b>	<b>Мухи</b>	<b>Дрозофила</b>	<b>бабочка</b>	<b>Осы</b>
-	-	-	-	-	-

**Общие сводные данные по объекту**

<b>Вредители</b>	<b>Кол-во</b>
Летающие насекомые	
Мошки, комары	0
Мухи	0
Дрозофила	0
бабочка	0
Осы	0
<b>Итого</b>	<b>0</b>

Условные обозначения: «-» — отсутствие насекомых, «+» — наличие насекомых, «О» - осмотр инсектицидной лампы «Ч»-чистка инсектицидной лампы

ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА АКТИВНОСТИ ВРЕДИТЕЛЕЙ ( ПТИЦЫ)

01.03.2026-31.03.2026

Территория

Дата	Видовой состав			Объекты
	Голуби	Воробьи	др.виды птиц	
				
12.03.26	0	0	0	
24.03.26	0	0	1	
Итого:	0	0	1	

Помещения

Дата	Видовой состав			Объекты
	Голуби	Воробьи	др.виды птиц	
				
12.03.26	0	0	0	
24.03.26	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 недопущения численности птиц и риска проникновения в помещения со стороны Заказчика необходимо выполнить рекомендации: установить отпугиватели по типу Гард

ЧЕК ЛИСТ МОНИТОРИНГА ЧИСЛЕННОСТИ ПОЛЗАЮЩИХ СИНАТРОПНЫХ НАСЕКОМЫХ В ПОМЕЩЕНИИ

01.03.2026-31.03.2026

12.03.26

24.03.26

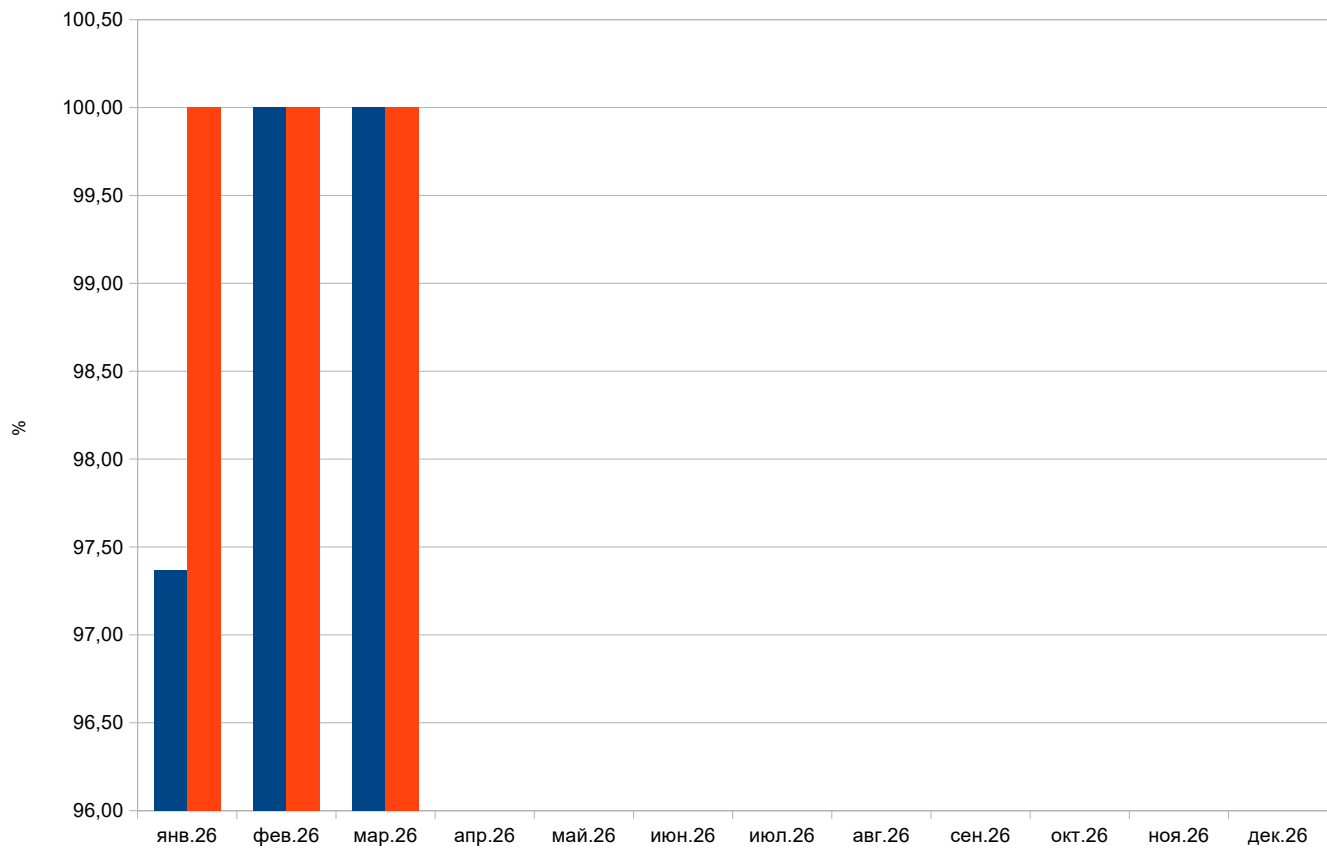
№ П/П	Месторасположение	№ Инсекто-монитора	12.03.26					24.03.26							
			тараканы	муравьи	сверчки	пауки	мокрицы	прочие насекомые	тараканы	муравьи	сверчки	пауки	мокрицы	прочие насекомые	
1	Рыбный цех 1эт Фасовочный цех	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Рыбный цех 1эт Фасовочный цех	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Рыбный цех 1эт Шинковка овощей	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Общие сводные данные по объекту за месяц**

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

**График эффективности по дератизации и дезинсекции**  
**Динамика оценки эффективности обработок за период январь 26- декабрь 26г**

Динамика эффективности 2026г.



Низкая степень: до 10% пораженных приманок