

ОТЧЕТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ

Договор № 174299 от 2.08.2016 г.
ДС №1 от 30.09.2020г
дератизация ежемесячно

период 01.05.2025-31.05.2025

Исполнитель: ООО «Альфадез»
Заказчик: АО «Агрокомплекс «Калининский»
Адрес: Саратовская обл. п. Песчаный

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ
ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ
КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ
ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ
ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

Составил:
Биолог ООО «Альфадез»



Ибрагимова С. Приказ №16 от 23.03.26

Согласовано:
представитель
АО «Агрокомплекс «Калининский»

| | |
|---|--|
| Электронный документ передан через ЭДО СФ Калуга Астрал | |
| Организация | Информация о сертификате |
| ООО "АЛЬФАДЕЗ" | Сер. номер: 06C4F69D00F6ADCA601FE11ED71C9A2 генеральный директор Супрунова Юлия Вадимовна |

АКТ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ

01.05.2025-31.05.2025

| | | | |
|---|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Исполнитель: | ООО «АльфаДез» | | |
| Заказчик: | АО « Агрокомплекс «Калининский» | | |
| Адрес: | Саратовская обл, Калининский р-он. П. Песчаный | | |
| Исполнитель, в лице биолога Ибрагимовой С.К. , с одной стороны, и АО « Агрокомплекс «Калининский» , в лице ветеринарного врача Сулейманова И.З. с другой, составили настоящий Акт о том, что за период | | | |
| 01.05.2025-31.05.2025 | | | |
| были проведены работы по дополнительному соглашению к договору № 174299 от 2 августа 2016 г По подписании Сторонами настоящего Акта, работы считаются выполненными в полном объеме. Взаимных претензий по результатам работ Стороны не имеют. | | | |
| Площади помещений | Площадь фактически обработанных помещений, м2 | | Количество использованных средств, кг |
| Дератизация территории | | | |
| Осмотр территории | 65000 | м2 | |
| Использованные препараты: | “Ратобор” (родентицид) Бродифакум 0,005% | РОСС RU Д- RU.PA01.B.12540/2 4 | 4,4 |
| | | | |
| Расходные материалы для дератизации | | | |
| Контрольно истребительные устройства КИУ | 220 | шт | |

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

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.05.2025-31.05.2025

| № п/п | Наименование | Дератизация |
|--|---|--|
| 1. Площадь объекта | | |
| 1.1 | Общее количество, шт. | 220 |
| 1.2 | Погрызы в КИУ, шт. | 2 |
| 01.11.23 | Свободная от вредителей площадь, % (1.2*100%/1.1-100) | 99,09 |
| 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 | Периметр территории | 2 контур защиты |
| | | 220 |
| 3. Оценка эффективности | | |
| 3.1 | Норма эффективности: 90 - 100%-хорошая | хорошая |
| 3.2 | 80 - 90% удовлетворительная. | |
| 3.3 | Ниже 80% - не удовлетворительная | |
| 4. Рекомендации и дополнительные мероприятия | | |
| 4.1 | Соблюдение санитарного режима во всех подразделениях. Обеспечение сохранности средств учета. Проведение барьерной дератизации в места естественного укрытия | |

ПЕРЕЧЕНЬ СРЕДСТВ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.05.2025-31.05.2025

| № п/п | Наименование средства/ пестицида | Целевой вид | Место применения | Способ применения | Количество | Наименование и концентрация ДВ (%) | Примечание |
|------------------------|--|----------------------|------------------|-------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------------|
| Пестициды | | | | | | | |
| 1 | “Ратобор” (родентицид) | Синантропные грызуны | Территория | Раскладка | 100-150г на 3-10м | Бродифакум 0,005% | РОСС RU Д-РУ.РА01.В.12540/24 |
| Прочие средства | | | | | | | |
| 2 | Контейнер КИУ (контрольно-истребительное устройство) | Синантропные грызуны | Территория | установка | По эпид показаниям | 140x110x70, масса 140г цвет черный | ТУ 2293-016-45338156-2003 |
| 3 | У (универсальное долго-действующее устройство) | Синантропные грызуны | Территория | установка | По эпид показаниям | 250x110 масса 100г цвет серый | |

СВОДНЫЙ ОТЧЕТ ПО ДЕРАТИЗАЦИИ

01.05.2025-31.05.2025

| Параметры | Период предыдущий | Период отчетный |
|--|--|---|
| | Апрель | Май |
| | Грызуны | Грызуны |
| Количество универсально долгодействующих устройств «У» | 220 | 220 |
| Кратность проверок точек контроля в отчетный период | 1 | 1 |
| Другие дератизационные мероприятия | Осмотр помещений и опрос работников подразделений на предмет наличия грызунов и следов их жизнедеятельности | Осмотр помещений и опрос работников подразделений на предмет наличия грызунов и следов их жизнедеятельности |
| Зоны повышенного риска | Периметр территории | Периметр территории |
| Примечания | Рекомендации: | |
| Соблюдение Санитарно-эпидемиологического режима в подразделениях зоны общей приемки товаров, также проведение барьерной дератизации. | | |

ГРАФИК ОСМОТРА СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.05.2025-31.05.2025

| № ловушки | Тип ловушки | Пищевые/не пищевые | Дератизации | |
|---------------------------|-------------|-----------------------|------------------------|----------|
| | | | профилактика/ обход | дата |
| Комбикормовый завод (ККЗ) | | | | |
| 1-9 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 10-15 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 16-18 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 19-23 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| Участок откормки | | | | |
| 1-8 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 9-26 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 27-34 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 35-40 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 41-48 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 49-60 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 61-64 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 65-80 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 81-94 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| Репродуктор | | | | |
| 1-9 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 10-41 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 42-63 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 64-90 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |
| 91-103 | КИУ | не пищевые | обход | 15.05.25 |

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»

Ибрагимова С.

Согласовано:

ветеринарный врач АО «Агрокомплекс
«Калининский»

КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ ПРОВЕРКИ СРЕДСТВ КОНТРОЛЯ ДЕРАТИЗАЦИИ

01.05.2025-31.05.2025

| контрольные точки № | Тип ловушки | пищевые/не пищевые | Дератизация | | | |
|----------------------------------|-------------|--------------------|--------------------|---------------|----------------|---|
| | | | Результат контроля | Принятые меры | | Родентицидное средство (наименование, ДВ) |
| | | | | Усл. Обозн. | Кол-во ловушек | |
| Комбикормовый завод (ККЗ) | | | | | | |
| 1-9 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 9 | “Ратобор” (родентицид) |
| 10-15 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 6 | “Ратобор” (родентицид) |
| 16-18 | КИУ | не пищевые | + | ЗП | 3 | “Ратобор” (родентицид) |
| 19-23 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 5 | “Ратобор” (родентицид) |
| Откорм | | | | | | |
| 1-8 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 8 | “Ратобор” (родентицид) |
| 9-26 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 18 | “Ратобор” (родентицид) |
| 27-34 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 8 | “Ратобор” (родентицид) |
| 35-40 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 6 | “Ратобор” (родентицид) |
| 41-47 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 7 | “Ратобор” (родентицид) |
| 48-60 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 13 | “Ратобор” (родентицид) |
| 61-63 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 3 | “Ратобор” (родентицид) |
| 64-80 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 17 | “Ратобор” (родентицид) |
| 81-94 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 14 | “Ратобор” (родентицид) |
| Репродуктор | | | | | | |
| 1-9 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 9 | “Ратобор” (родентицид) |
| 10-41 | КИУ | не пищевые | + | ЗП | 32 | “Ратобор” (родентицид) |
| 42-63 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 22 | “Ратобор” (родентицид) |
| 64-90 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 27 | “Ратобор” (родентицид) |
| 91-103 | КИУ | не пищевые | 0 | ЗП | 13 | “Ратобор” (родентицид) |
| Всего | КИУ | не пищевые | 2 | ЗП | 220 | “Ратобор” (родентицид) |

| Условные обозначения: пластиковые контейнеры (КИУ), универсально долгодействующие устройства (У) | | | |
|---|--|------------|--|
| «0» | Отсутствие грызунов и насекомых, следов их жизнедеятельности | «пс» | Повреждения средств контроля |
| «+» | Единичные погрызы, следы жизнедеятельности грызунов (отлов не более 1 особи) | «н» | Отсутствие средств контроля |
| «++» | Множественные погрызы (отлов 2 и более особей) | «зп», «уп» | Замена или установка ловушки, приманки |

ГРАФИК ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСТ КОНТРОЛЯ



Соблюдение санитарного режима во всех подразделениях. Обеспечение сохранности средств учета. Проведение барьерной дератизации в места естественного укрытия