

ЖУРНАЛ ПЕСТ КОНТРОЛЯ

предназначен для систематического учета всех мероприятий по контролю вредителей на объекте. Обязательный элемент системы обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности.

Объект: **ООО «Унитрон Пром»**

Начат **03.02.26г**

Оригинальный электронный документ подписан следующими электронными подписями:

Составил:

Биолог ООО «Альфадез»



Морозова В.С. Приказ №15 от 12.01.26

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

Оглавление

| | |
|--|----|
| 03.02.26г Установка временных контрольных устройств от грызунов с приманкой на период..... | 3 |
| 16.02.26г Акт периодического контроля по результатам дератизации..... | 4 |
| 24.02.26г Акт периодического контроля по результатам дератизации..... | 6 |
| 27.02.26 Заключение по результатам обследования и дератизационных мероприятий..... | 7 |
| 27.02.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 9 |
| 03.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 11 |
| 06.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 13 |
| 10.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 14 |
| 13.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 15 |
| 17.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 16 |
| 20.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 18 |
| 24-31.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 19 |
| 1-14.04.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации..... | 21 |

03.02.26г Установка временных контрольных устройств от грызунов с приманкой на период

Исх. от 03.02.2026 г.

Рекомендательное письмо

В рамках договора № [номер] от [дата] сообщаем, что ООО «Альфадез» в период **с [начальная дата] по [конечная дата]** (срок — 1 месяц) выполнит установку **временных картонных коробок с пищевой приманкой** на объекте

****Основные параметры мероприятия:****

- ****Тип приманок:**** картонные коробки с пищевой основой, совместимые с гелем «Ратобор».
- ****Состав приманки:**** пищевая основа подбирается с учётом предпочтений местной популяции мышей в зоне обработки. В соответствии с СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий», допускается использование продуктов, которые употребляются грызунами на конкретном объекте, — в том числе творога, сала и др.
- ****Норма расхода:**** 50гр пищевой приманки на одну картонную коробку.
- ****Цель:**** мониторинг и снижение численности грызунов на объекте.

****Порядок работ:****

1. Размещение коробок в ключевых точках объекта (согласно схеме расстановки).
2. Регулярный контроль состояния приманок (не реже 2 раза в неделю).
3. Замена израсходованной/испорченной приманки.
4. Фиксация результатов (фотоотчёт, журнал учёта).

****Меры безопасности:****

- Приманки размещаются исключительно в стационарных приманочных станциях, что исключает разнос средств грызунами и попадание в продукты питания.
- Работы выполняются в соответствии с инструкцией по применению родентицидов и требованиями СП 3.5.3.3223-14.
- Осуществляется постоянный контроль за размещением и состоянием приманок.

По завершении месячного периода мы предоставим:

- отчёт о динамике численности грызунов;
- рекомендации по дальнейшим мерам (при необходимости).

Просим обеспечить доступ к местам установки коробок и уведомить ответственных лиц о проводимом мероприятии.

С уважением, Генеральный директор Супрунова Ю.В.

16.02.26г Акт периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 16.02.2026г

Объект: 2-этажный складской комплекс

Период проведения работ: февраль 2026 г.

Выполненные мероприятия

На 1-м этаже:

- Установлено и обслужено 60 картонных КИУ и 15 КИУ-к (всего 75 единиц)
- Проведена обработка нор гелем в отсеке №7
- Выполнена усиленная дератизационная обработка
- Размещены ядохимикаты согласно схеме дератизации

Методы борьбы:

- Использование «Ратобор гель» в комбинации с маслом, кошачьим кормом и творогом в картонных КИУ
- Размещение приманок в больших КИУ (пиво, творог, «Ратобор гель»)

Анализ текущей ситуации

Выявленные факты:

- Отсутствие погрызов в КИУ у входных зон
- Высокая концентрация грызунов в отсеке №7 (рядом с лестничным проемом)
- Обнаружение норы и трупа синантропного грызуна (крысы) 13.02.2026 г.
- Ограниченный доступ на 2-й этаж (лестница заставлена поддонами)
- Стены обшиты сайдингом и гипсокартоном
- Офис и столовая не используются, требуют обследования

Выводы

На основании проведенного анализа установлено:

- Грызуны заселили помещения осенью
- Существующая система дератизации требует расширения
- Наличие благоприятных условий для гнездования на обоих этажах
- Необходимость комплексного подхода к решению проблемы

Рекомендации по дальнейшим действиям

Обязательные мероприятия:

1. Проведение полной обработки всего здания:

- 1-й этаж — повторная обработка
- 2-й этаж — первичная обработка с обеспечением доступа
- Все выявленные очаги и гнезда

2. Обработка прилегающей территории (частично)

3. Реализация дополнительных мер:

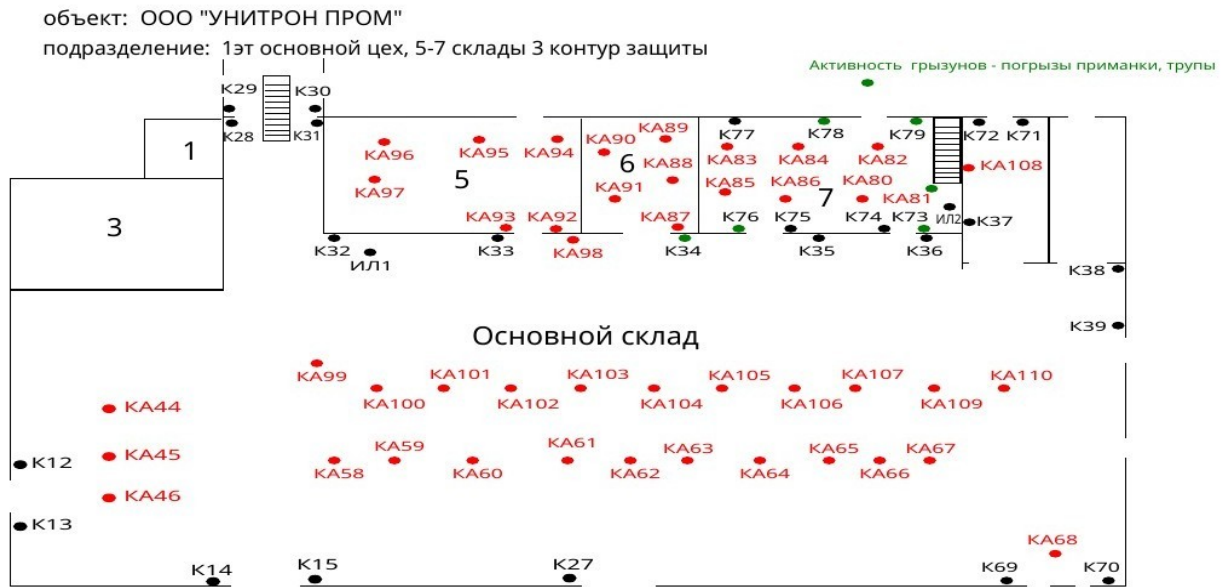
- Установка дополнительных КИУ в критических зонах
- Размещение ядохимикатов в стационарных приманочных станциях
- Обследование и возможная обработка офисных помещений и столовой
- Мониторинг эффективности принятых мер

Необходимо:

- Обеспечить доступ на 2-й этаж для проведения обработки
- Провести обследование скрытых конструкций (сайдинг, гипсокартон)
- Организовать регулярный контроль эффективности мероприятий
- Устранить факторы, способствующие проникновению и распространению грызунов

Важно: Требуется незамедлительное принятие мер по всем направлениям, так как текущая локализация мероприятий не обеспечивает полного контроля над ситуацией. Отсутствие об работки на 2-м этаже и в служебных помещениях может привести к дальнейшему распространению грызунов.

Схема расположения средств PEST - контроля



Составил ООО "Альфадез"

- К - контрольно-истребительное устройство от грызунов - 28 шт
- КА - универсальные гофро устройства от грызунов -45 шт
- ИЛ- инсектолампы - 2шт

| | |
|--|--|
| Электронный документ подписан через ЭДО СФР Калуга-Калуж | Инициализация подписанта |
| ООО "Альфадез" | СФР - филиал "Юридический информационно-технологический центр" территориального управления Южная кадастровая |

24.02.26г Акт периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 24.02.2026г

Дата проведения контроля: 24.02.2027 г.

Объект: 2-этажный складской комплекс

Выполненные работы

Установка КИУ:

- По 3-му контуру защиты установлено 25 картонных КИУ
- По 2-му контуру защиты установлено 4 КИУ Размещение приманок:
- Использован «Ратобор гель» без пищевой основы
- Установлены клеевые ловушки на 2-м этаже в офисных помещениях

Результаты мониторинга

Уровень заселенности:

- Низкая активность грызунов
- В 6-м отсеке обнаружено 3 погрыза
- В 5-м отсеке зафиксирован единичный погрыз вблизи входного проема
- Текущая ситуация

Состояние контрольных точек:

- КИУ находятся в рабочем состоянии
- Приманки не потревожены (кроме указанных точек активности)
- Клеевые ловушки на 2-м этаже установлены согласно схеме

Рекомендации

Необходимые мероприятия:

- Продолжить мониторинг установленных КИУ
- Контролировать состояние приманок
- Провести повторный осмотр офисных помещений на 2-м этаже
- Усилить контроль в 5-м и 6-м отсеках Заключение

Общая оценка: ситуация стабильная, наблюдается снижение активности грызунов

27.02.26 Заключение по результатам обследования и дератизационных мероприятий

Период наблюдений: 10.02.2026 – 27.02.2026

Выявленные проблемы

Количество посещений: 6

- Период заселения: осень 2025 года
- Места гнездования:
- Простенки помещений
- Нежилой офис
- Основной путь проникновения: дыра в 7-м отсеке
- Критическая ситуация: отсутствие 1-го и 2-го контуров защиты способствовало масштабному заселению здания грызунами

Установленные факты

- Предпочтения грызунов: «Ратобор гель» без пищевой основы
- Текущая ситуация: активная жизнедеятельность популяции
- Проведенные мероприятия:
- Начало монтажа второго контура защиты
- Локализация основных очагов
- Частичная установка контрольных точек Особенности локации
- Окружающая среда: расположение в крупной промышленной зоне
- Дополнительные факторы риска: наличие соседних зданий с нерегулярной дератизацией
- Повышенная миграция: возможность перемещения грызунов между объектами

Рекомендации по дальнейшим действиям

Первоочередные меры:

- Восстановление системы защиты:
- Монтаж первого контура защиты
- Завершение установки второго контура
- Создание многоуровневой системы контроля

Технические меры:

- Установка ультразвуковых отпугивателей:
- Размещение 5 устройств в ключевых точках здания

- Установка приборов в местах вероятного проникновения
- Обеспечение охвата максимальной площади

Немедленные меры:

- Герметизация:
- Устранение выявленной дыры в 7-м отсеке
- Проверка и заделка всех возможных путей проникновения
- Установка защитных сеток на вентиляционные отверстия

Дератизационные мероприятия:

- Усиление защиты:
- Размещение дополнительных приманочных станций
- Установка клеевых ловушек в критических зонах

Особые указания

Важно: Отсутствие первого и второго контуров защиты стало ключевым фактором масштабного распространения грызунов по зданию. Учитывая расположение объекта в промышленной зоне с потенциально не обрабатываемыми соседними зданиями, установка ультразвуковых отпугивателей является критически важной мерой для:

- Снижения миграционной активности грызунов
- Создания дополнительного барьера защиты
- Повышения эффективности комплексной дератизации

27.02.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

В результате проведенных наблюдений за периодом с 10.02.2026 по 27.02.2026 и анализа текущей ситуации на объекте, информируем Вас о следующих решениях.

Текущая ситуация:

- Активная жизнедеятельность популяции грызунов
- Основной очаг проникновения ранее локализован в 7-м отсеке
- Частичное отсутствие защитных контуров

Анализ эффективности текущих мер:

- Отмечаются положительные тенденции:
- Субъективное снижение численности грызунов (по данным опроса сотрудников Заказчика)
- Объективное уменьшение количества погрызов
- Однако сохраняется активность популяции:
- Очаг переместился с 7-го склада на 5-й склад
- Фиксируется активность грызунов на улице у входа

По результатам последнего обследования от 27.02.2026 выявлены следующие критические зоны:

- Заселенные участки: КА 104, КА 105, КА 114 (склад 5), КА 94-КА 96
- Активные очаги: возле КА 112 и КА 113 зафиксированы случаи поедания голубя грызунами

Необходимые меры для полного устранения проблемы:

- Установка первого и второго контуров защиты
- Монтаж ультразвуковых отпугивателей
- Только при выполнении вышеуказанных условий возможна замена родентицидных средств

Планируемые изменения:

- Замена родентицидных средств на третьем контуре защиты на клеевые ловушки
- Срок реализации: ориентировочно 15 -25 марта 2026 года (при условии выполнения Заказчиком рекомендаций Исполнителя)

Необходимые условия для реализации:

- Устранение выявленного повреждения в 7-м отсеке
- Установка второго контура защиты
- Частичное развертывание первого контура защиты

Обоснование изменений:

- Повышенная эффективность клеевых ловушек в условиях восстановленной системы защиты
- Снижение рисков миграции грызунов между объектами
- Создание многоуровневой системы контроля

Важные замечания:

- Установка ультразвуковых отпугивателей остается обязательной мерой
- Необходимо обеспечить герметизацию всех возможных путей проникновения
- Требуется регулярный мониторинг эффективности применяемых мер
- Особое внимание уделить выявленным активным очагам

Просим Вас:

- Принять к сведению указанную информацию
- Обеспечить своевременное выполнение необходимых работ
- Информировать исполнителя о готовности объекта к проведению корректирующих мероприятий
- Усилить контроль за выявленными проблемными зонами

03.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 03.03.2026 г.

Объект контроля: 2-этажный складской комплекс

Выполненные работы

Размещение приманок:

- Применение средства «Ратобор гель» (без пищевой основы)
- Использование покрытия «Ратобор гель» и пищевой крошки «Орехи»

Результаты мониторинга

Уровень заселенности объекта:

- Склад №4 (КИУ 18): выявлено 14 особей грызунов
- Склад №7 киу 85, 129, 82,118, Склад №5 киу 134, Склад №6 киу 87 -погрызы
- Отсек №7 (под лестничным маршем на второй этаж): выявлены норы

Выявленные проблемы

Текущие нарушения:

- Не устранено повреждение (дыра) на 7-м складе
- Отсутствует доступ на второй этаж для проведения полного обследования

Рекомендации по устранению

Необходимые мероприятия:

Первоочередные меры:

- Устранение выявленного повреждения в 7-м отсеке
- Обеспечение доступа на второй этаж для проведения обследования

Система защиты:

- Установка второго контура защиты
- Частичное развертывание первого контура защиты

Важные замечания

Текущая ситуация:

- Эффективность проводимых дератизационных мероприятий остается недостаточной
- Сохраняется риск распространения популяции грызунов
- Существует вероятность появления новых очагов заражения

В связи с отсутствием обратной связи от Заказчика Исполнитель не может реализовать запланированные мероприятия по следующим причинам:

- Не получено подтверждение готовности к выполнению работ
- Не обеспечено необходимое взаимодействие сторон

Требования к Заказчику Необходимые действия:

- Обеспечить оперативный контакт с Исполнителем
- Согласовать сроки выполнения необходимых работ
- Предоставить доступ к проблемным зонам
- Подтвердить готовность к реализации запланированных мероприятий
- Информировать Исполнителя о готовности объекта к проведению работ
- Обеспечить доступ ко всем зонам обследования
- Своевременно устранять выявленные нарушения

06.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 06.03.2026 г.

Объект контроля: 2-этажный складской комплекс

Текущая ситуация на объекте

- Основной склад:
- В 7-м отсеке обнаружено 2 особи мышей № 81 и № 79.
- Отсутствие следов жизнедеятельности грызунов
- Отсутствие погрызов на территории
- Непотребление родентицидного геля на 2-м контуре

Статус контрольных точек

- 2-й контур защиты:
- Установлено 4 контрольных испытательных устройства (КИУ)
- Отсутствие активности грызунов в точках контроля
- Стабильная работа установленных устройств

Рекомендации по устранению

Необходимые мероприятия:

Первоочередные меры:

Устранение выявленного повреждения в 7-м отсеке

Обеспечение доступа на второй этаж для проведения обследования

Система защиты:

Установка второго контура защиты

Частичное развертывание первого контура защиты

Важные замечания

Текущая ситуация:

Эффективность проводимых дератизационных мероприятий остается недостаточной

Сохраняется риск распространения популяции грызунов

Существует вероятность появления новых очагов заражения

10.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 10.03.2026 г.

Объект контроля: двухэтажный складской комплекс.

1. Текущая ситуация на объекте Основной склад:

- в контрольных испытательных устройствах (КИУ) № 28 и № 69 обнаружена одна особь мыши;
- следов жизнедеятельности грызунов (помёт, гнезда, свежие погрызы) на территории склада не выявлено;
- механических повреждений имущества, упаковки или конструкций, характерных для деятельности грызунов, не обнаружено;
- на втором контуре защиты не зафиксировано потребления родентицидного геля (приманки остаются в исходном состоянии).

2. Статус контрольных точек (2-й контур защиты)

- установлено 4 контрольных испытательных устройства (КИУ) в соответствии с планом размещения;
- в зонах контроля отсутствует активность грызунов (нет новых погрызов, следов передвижения, помёта);
- показатели КИУ соответствуют норме, за исключением единичного случая обнаружения особи в

№ 28 и № 68.

Выводы:

Общая ситуация на объекте оценивается как удовлетворительная. Единичный случай обнаружения грызуна требует дополнительного мониторинга, однако отсутствие признаков массового заселения и повреждений позволяет считать текущий уровень защиты эффективным.

13.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 13.03.2026 г.

Цель обследования: осмотр складского комплекса на предмет технического состояния помещений, наличия повреждений и следов активности грызунов, проверка состояния контрольных устройств от мышей.

Ход обследования

В ходе обследования складского комплекса установлено следующее:

1. Общее состояние комплекса:

- здание — 2-этажное;
- доступ на второй этаж отсутствует (причина не установлена).

2. Состояние складских помещений:

- в складе № 7 обнаружена незаделанная нора (диаметр ориентировочно 8–10 см, расположена у основания стены с восточной стороны помещения).

3. Результаты осмотра контрольных устройств от мышей (КА):

- КА-64 — зафиксирована активность мыши (следы, помет, гель отсутствует);
- КА-86 — гель съеден;
- КА-75 — гель съеден;
- КА-126 — гель съеден;

Выявленные недостатки и нарушения

1. Отсутствие доступа на второй этаж здания (требуется выяснить причину и восстановить доступ).

2. Наличие незаделанной норы в складе № 7 —

потенциальный путь проникновения грызунов на территорию комплекса.

3. Высокая активность грызунов на территории склада:

- множественные случаи поедания геля в контрольных устройствах (КА-86, КА-75, КА-126, КА-55, КА-49);
- прямые признаки присутствия мышей рядом с КА-64.

4. Недостаточная эффективность текущих мер по дератизации (гель в устройствах регулярно уничтожается, но популяция грызунов сохраняется).

5. Отсутствие оперативного реагирования на срабатывание контрольных устройств (не произведена своевременная замена геля).

Рекомендации

1. Незамедлительно заделать нору в складе № 7 с использованием материалов, устойчивых к повреждению грызунами (металлическая сетка, бетон с добавлением стекла и т.п.).

2. Проверить и восстановить доступ на второй этаж здания, осмотреть помещение на наличие аналогичных повреждений и следов грызунов.

3. Установить 2й контур защиты (после схода снежного покрова).

4. Рассмотреть возможность внедрения дополнительных методов борьбы с грызунами (ультразвуковые отпугиватели).

17.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 17.03.2026 г.

Цель обследования: осмотр складского комплекса на предмет технического состояния помещений, наличия повреждений и следов активности грызунов, проверка состояния контрольных устройств от мышей.

Ход обследования

В ходе обследования складского комплекса установлено следующее:

1. Общее состояние комплекса:

- здание — 2-этажное;
- доступ на второй этаж отсутствует (причина не установлена).

2. Состояние складских помещений:

- в складе № 7 обнаружена незаделанная нора (диаметр ориентировочно 8–10 см, расположена у основания стены с восточной стороны помещения).

3. Результаты осмотра контрольных устройств от мышей (КА):

- КА-134 — гель съеден;
- КА-62 — гель съеден;
- КА-46 — гель съеден.

Выявленные недостатки и нарушения

1. Отсутствие доступа на второй этаж здания (требуется выяснить причину и восстановить доступ).

2. Наличие незаделанной норы в складе № 7 —

потенциальный путь проникновения грызунов на территорию комплекса.

3. Высокая активность грызунов на территории склада:

- множественные случаи поедания геля в контрольных устройствах (КА-134, КА-62, КА-47);
- прямые признаки присутствия мышей рядом с КА-111.

4. Недостаточная эффективность текущих мер по дератизации (гель в устройствах регулярно уничтожается, но популяция грызунов сохраняется).

Рекомендации

1. Незамедлительно заделать нору в складе № 7 с использованием материалов, устойчивых к повреждению грызунами (металлическая сетка, бетон с добавлением стекла и т.п.).
2. Проверить и восстановить доступ на второй этаж здания, осмотреть помещение на наличие аналогичных повреждений и следов грызунов.
3. Установить 2й контур защиты (после схода снежного покрова).
4. Рассмотреть возможность внедрения дополнительных методов борьбы с грызунами (ультразвуковые отпугиватели).

20.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 20.03.2026 г.

Цель обследования: осмотр складского комплекса на предмет технического состояния помещений, наличия повреждений и следов активности грызунов, проверка состояния контрольных устройств от мышей.

Ход обследования

В ходе обследования складского комплекса установлено следующее:

4. Общее состояние комплекса:

- здание — 2-этажное;
- доступ на второй этаж отсутствует (причина не установлена).

5. Состояние складских помещений:

- в складе № 7 обнаружена незаделанная нора (диаметр ориентировочно 8–10 см, расположена у основания стены с восточной стороны помещения).

6. Результаты осмотра контрольных устройств от мышей критические значения:

- 5 склад 3 КЗ КА 92 гель съеден;
- 6 склад 3 КЗ КА 87 гель съеден;
- 6 склад 3 КЗ КА 114 гель съеден;
- 7 склад 3 КЗ КИУ 73 гель съеден;
- 4 склад 3 КЗ КИУ 18 гель съеден;

Выявленные недостатки и нарушения

5. Отсутствие доступа на второй этаж здания (требуется выяснить причину и восстановить доступ).

6. Наличие незаделанной норы в складе № 7 —

потенциальный путь проникновения грызунов на территорию комплекса.

7. Высокая активность грызунов на территории склада:

- множественные случаи поедания геля в 5 контрольных устройствах;

8. Недостаточная эффективность текущих мер по дератизации (гель в устройствах регулярно уничтожается, но популяция грызунов сохраняется).

Рекомендации

5. Незамедлительно заделать нору в складе № 7 с использованием материалов, устойчивых к повреждению грызунами (металлическая сетка, бетон с добавлением стекла и т.п.).

6. Проверить и восстановить доступ на второй этаж здания, осмотреть помещение на наличие аналогичных повреждений и следов грызунов.

7. Установить 2й контур защиты (после схода снежного покрова).

8. Рассмотреть возможность внедрения дополнительных методов борьбы с грызунами (ультразвуковые отпугиватели).

24-31.03.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 31.03.2026 г.

Цель обследования

Осмотр складского комплекса на предмет технического состояния помещений, наличия повреждений и следов активности грызунов, проверка состояния контрольных устройств от мышей.

Ход обследования

В ходе обследования складского комплекса установлено следующее:

Общее состояние комплекса:

здание — 2-этажное;

доступ на второй этаж отсутствует (причина не установлена).

Состояние складских помещений:

в складе № 7 обнаружена незаделанная нора (диаметр ориентировочно 8–10 см, расположена у основания стены с восточной стороны помещения).

Результаты осмотра контрольных устройств от мышей критические значения:

| | | № | Кол-во погрызов |
|----------------|----------|------------|-----------------|
| Основной склад | 3 КЗКА | 45 | 1 |
| Основной склад | 3 КЗКА | 58 | 1 |
| Основной склад | 3 КЗКА | 128, 103 | 2 |
| Основной склад | 3 КЗКИУ | 31 | 1 |
| 5 склад | 3 КЗКА | 90,96 | 2 |
| 6 склад | 3 КЗКА | 89, 125 | 2 |
| 4 склад | 3 КЗКИУ | 18, 20 | 2 |
| 4 склад | 3 КЗКА | 54, 47, 55 | 3 |
| Территория | 2 КЗКА | 111 | 3 |
| 7 склад | 3 КЗКА | 126, 86 | 2 |
| 7 склад | 3 КЗ КИУ | 75, 73 | 2 |
| 4 склад | 3 КЗ КИУ | 19 | 1 |

Выявленные недостатки и нарушения

Отсутствие доступа на второй этаж здания (требуется выяснить причину и восстановить доступ).

Наличие незаделанной норы в складе № 7 — потенциальный путь проникновения грызунов на территорию комплекса.

Высокая активность грызунов на территории склада (подтверждается поеданием геля в контрольных

устройствах).

Недостаточная эффективность текущих мер по дератизации (гель в устройствах регулярно уничтожается, но популяция грызунов сохраняется).

Рекомендации

Незамедлительно заделать нору в складе № 7 с использованием материалов, устойчивых к повреждению грызунами (металлическая сетка, бетон с добавлением стекла и т. п.).

Проверить и восстановить доступ на второй этаж здания, осмотреть помещение на наличие аналогичных повреждений и следов грызунов.

Провести комплексную обработку от грызунов всех помещений на территории комплекса, включая складские помещения и офисное здание. Обработку выполнить с применением сертифицированных родентицидов и соблюдением всех санитарно-эпидемиологических норм.

После схода снежного покрова установить второй контур защиты по периметру территории складского комплекса. Второй контур должен включать:

дополнительные контрольные устройства с гелем/приманкой;

физические барьеры (уплотнение щелей, установка металлических сеток на вентиляционные отверстия и т. д.).

Рассмотреть возможность внедрения дополнительных методов борьбы с грызунами, таких как ультразвуковые отпугиватели, в зонах, где применение химических средств ограничено (например, в офисных помещениях).

Организовать регулярный мониторинг эффективности принятых мер: еженедельный осмотр контрольных устройств, фиксация активности грызунов и своевременная замена приманок.

1-14.04.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 14.04.2026 г.

Цель обследования

Осмотр складского комплекса на предмет технического состояния помещений, наличия повреждений и следов активности грызунов, проверка состояния контрольных устройств от мышей.

Ход обследования

В ходе обследования складского комплекса установлено следующее:

Общее состояние комплекса:

здание — 2-этажное;

доступ на второй этаж отсутствует (причина не установлена).

Состояние складских помещений:

в складе № 7 обнаружена незаделанная нора (диаметр ориентировочно 8–10 см, расположена у основания стены с восточной стороны помещения).

Результаты осмотра контрольных устройств от мышей критические значения:

| Месторасположение | Контур защиты | №КИУ | Кол-во погрызов |
|-------------------|---------------|------|-----------------|
| Основной склад | 3 КЗ | 15 | 1 |
| Основной склад | 3 КЗ | 36 | 1 |
| 4 склад | 3 КЗ | 47 | 1 |
| 4 склад | 3 КЗ | 49 | 1 |
| 4 склад | 3 КЗ | 53 | 1 |
| 4 склад | 3 КЗ | 54 | 1 |
| 4 склад | 3 КЗ | 55 | 1 |
| Основной склад | 3 КЗ | 58 | 1 |
| Основной склад | 2 КЗ | 71 | 1 |
| 7 склад | 3 КЗ | 73 | 1 |
| 7 склад | 3 КЗ | 74 | 1 |
| 7 склад | 3 КЗ | 75 | 1 |
| 7 склад | 3 КЗ | 81 | 1 |

Выявленные недостатки и нарушения

Отсутствие доступа на второй этаж здания (требуется выяснить причину и восстановить доступ).

Наличие незаделанной норы в складе № 7 — потенциальный путь проникновения грызунов на территорию комплекса.

Высокая активность грызунов на территории склада (подтверждается поеданием геля в контрольных устройствах).

Недостаточная эффективность текущих мер по дератизации (гель в устройствах регулярно уничтожается, но популяция грызунов сохраняется).

Рекомендации

В кратчайшие сроки заделать отверстие в складе № 7 (металлическая сетка или бетон со стеклянными фракциями).

1. Восстановить доступ на 2-й этаж и осмотреть помещение на наличие повреждений и следов грызунов.
2. Провести комплексную дератизацию всех помещений комплекса (склады и офисы) сертифицированными родентицидами с соблюдением санитарно-эпидемиологических норм.
3. Оборудовать второй контур защиты по периметру склада:
 - контрольные устройства с гелем/приманкой;
 - физические барьеры (уплотнение щелей, сетки на вентиляции и т. д.).
4. Рассмотреть применение ультразвуковых отпугивателей в зонах с ограничениями на химию (в т. ч. в офисах).
5. Внедрить еженедельный мониторинг: осмотр устройств, фиксация активности грызунов, замена приманок.

Просим сообщить сроки выполнения рекомендаций, чтобы с мая 2026 года:

- на 3-м контуре использовать клеевые подложки;
- на 2-м контуре — родентициды.

17-20.04.26 АКТ периодического контроля по результатам дератизации

Исх. от 20.04.2026 г.

Цель обследования

Осмотр складского комплекса на предмет технического состояния помещений, наличия повреждений и следов активности грызунов, проверка состояния контрольных устройств от мышей.

Ход обследования

В ходе обследования складского комплекса установлено следующее:

Общее состояние комплекса:

здание — 2-этажное;

доступ на второй этаж отсутствует (причина не установлена).

Состояние складских помещений:

в складе № 7 обнаружена незаделанная нора (диаметр ориентировочно 8–10 см, расположена у основания стены с восточной стороны помещения).

Результаты осмотра контрольных устройств от мышей критические значения:

| Месторасположение | Контур защиты | №КИУ | Кол-во погрызов |
|-------------------|---------------|------|-----------------|
| Основной склад | 3 КЗ | 37 | 1 |
| Основной склад | 3 КЗ | 100 | 1 |

Выявленные нарушения:

1. Ограничение доступа на второй этаж здания. Требуется установить причину ограничения и восстановить беспрепятственный доступ.

2. Наличие незаделанного отверстия (норы) в складе № 7, создающего риск проникновения грызунов на территорию комплекса.

Рекомендации по устранению:

1. В кратчайшие сроки заделать отверстие в складе № 7.

2. Восстановить доступ на второй этаж здания и провести осмотр помещения с целью выявления:

• возможных повреждений;

• следов жизнедеятельности грызунов.

3. Рассмотреть возможность установки ультразвуковых отпугивателей в зонах, где применение химических средств дератизации ограничено (включая офисные помещения).