

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**



**РЕГЛАМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ**

---

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

**Регламент организации и осуществления дезинсекционных  
и дератизационных мероприятий**

**ОРИГИНАЛ**

ИРНТУ	Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий	Регламент - 2020
-------	---	------------------

### Содержание

<b>1</b>	<b>Область применения</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Нормативные ссылки</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Термины, определения и сокращения</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Ответственность</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Требования к организации дезинсекционных мероприятий</b> .....	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Требования к организации дератизационных мероприятий</b> .....	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>Профилактические мероприятия по защите объектов университета от грызунов (инженерно-технические, санитарно-гигиенические и агролесотехнические)</b> .....	<b>5</b>
<b>8</b>	<b>Требования к мероприятиям по защите объектов от синантропных членистоногих</b>	<b>6</b>
<b>9</b>	<b>Порядок проведения профилактических и истребительных дератизационных мероприятий на отдельных объектах</b> .....	<b>7</b>
<b>10</b>	<b>Порядок проведения профилактических и истребительных дезинсекционных мероприятий на отдельных объектах</b> .....	<b>8</b>
<b>11</b>	<b>Требования к проведению дезинсекции в отношении отдельных видов членистоногих</b> .....	<b>10</b>
<b>12</b>	<b>Требования к применению, хранению, транспортированию и утилизации дезинсекционных средств</b> .....	<b>11</b>
	<b>Приложение 1</b> Форма о выполненных работах .....	<b>12</b>
	<b>Приложение 2</b> Форма учетно-контрольной карты объекта.....	<b>13</b>
	<b>Приложение 3</b> Лист согласования Регламента организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий.....	<b>14</b>
	<b>Приложение 4</b> Лист регистрации изменений в Регламенте организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий.....	<b>15</b>
	<b>Приложение 5</b> Лист ознакомления с Регламентом организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий.....	<b>16</b>

ИРНТУ

Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий

Регламент - 2020

**УТВЕРЖДЕНО**  
приказом ректора ИРНТУ  
(чем) (должность)

от «01» декабря 2020г. №403-О

## **Р Е Г Л А М Е Н Т   О Р Г А Н И З А Ц И И**

### **СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий  
Введен взамен Регламента, утвержденного приказом №741-П от 19.12.2017 г.

#### **1 Область применения**

**1.1** Настоящий регламент определяет порядок организации и проведения мероприятий по уничтожению и (или) снижению численности, созданию неблагоприятной среды обитания для членистоногих, имеющих эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение; организации и проведению дератизационных мероприятий, направленных на предотвращение или снижение вредоносной деятельности грызунов, имеющих санитарное или эпидемиологическое значение.

**1.2** Требования данного регламента распространяются на объекты университета, сотрудников, учащихся, а также лиц, проживающих в общежитиях.

**1.3** Осуществление дезинсекционных и дератизационных мероприятий по договорам возмездного оказания услуг осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

#### **2 Нормативные ссылки**

Настоящий регламент разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

МС ИСО 9001:2015 Система менеджмента качества. Требования.

Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изм. и доп., вступ. в силу с 30.09.2017).

СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение».

СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий».

СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности».

Руководство Р 3.5.2.2487-09 «Руководство по медицинской дезинсекции»

Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 (ред. от 26.09.2016) «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет».

ИРНТУ	Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий	Регламент - 2020
-------	---	------------------

СТО 002-2018 Порядок управления документированной информацией (документами) СМК

### 3 Термины, определения и сокращения

**3.1В** настоящем регламенте применены следующие термины с соответствующими определениями:

**Дезинфекционная деятельность** - работы и услуги, включающие разработку, испытание, производство, хранение, транспортирование, реализацию, применение и утилизацию средств, оборудования, материалов для дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации, а также контроль за эффективностью и безопасностью этих работ и услуг.

**Дезинфекционные мероприятия** - работы по профилактической дезинфекции (дезинфекция, дезинсекция, дератизация), очаговой дезинфекции (текущая и заключительная дезинфекция, дезинсекция, дератизация).

**Дезинсекционные мероприятия** - мероприятия, обеспечивающие регуляцию численности членистоногих и включающие в себя комплекс инженерно-технических, санитарно-гигиенических, собственно истребительных или защитных мероприятий, а также мероприятий по учету численности членистоногих и контролю эффективности дезинсекции.

**Дератизационные мероприятия** - мероприятия, обеспечивающие регуляцию численности грызунов и включающие в себя комплекс инженерно-технических, санитарно-гигиенических, собственно истребительных и защитных мероприятий, а также мероприятия по учетам численности грызунов и контролю эффективности дератизации.

**Дератизация** - умерщвление (или отпугивание) грызунов, имеющих эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение, с целью снижения их численности.

**Дезинсекция** - умерщвление (или отпугивание) членистоногих, имеющих эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение, с целью снижения их численности.

**Инсектицид** - средство (препарат), обеспечивающее гибель насекомых.

**Противоэпидемические мероприятия** - комплекс санитарно-гигиенических, лечебно-профилактических, иммунологических, дезинфекционных и административных мероприятий, направленных на предупреждение возникновения, локализацию и ликвидацию возникших эпидемических очагов инфекционных и паразитарных болезней.

**Репеллент** - средство (препарат) или устройство, обладающее отпугивающими свойствами по отношению к разным видам членистоногих и грызунов.

**Родентицид** - средство (препарат), обеспечивающее гибель грызунов.

**3.2В** настоящем регламенте используются следующие сокращения:

**ИРНТУ** – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет»;

**ГПД-группа** «Профилактическая дезинфекция»

**СМК** – система менеджмента качества;

**СТО** – стандарт организации;

### 4 Ответственность

**4.1** Ответственность за разработку, пересмотр, идентификацию внесенных изменений в данный регламент возложена на руководителя группы «Профилактическая дезинфекция».

**4.2** Разработчик настоящего регламента осуществляет периодическую проверку (пересмотр) данного регламента в установленном порядке согласно СТО 002-2018 Порядок управления документированной информацией (документами) СМК.

**4.3** Ответственность за выполнение требований данного регламента возлагается на руководителей структурных подразделений, лиц, ответственных за санитарное-техническое состояние объектов ИРНТУ, отдельных работников.

## **5 Требования к организации дезинсекционных мероприятий**

**5.1** Специалистами группы профилактической дезинфекции совместно с представителями объектов университета, ответственных за санитарное состояние, проводятся обследования с целью учета численности членистоногих, определения заселенности объектов и территории, их технического и санитарно-эпидемиологического состояния, плановые и внеплановые истребительные мероприятия, являющиеся частью комплекса санитарно-профилактических мероприятий.

**5.2** По результатам обследований и обработок составляется акт (Приложение 1), где излагаются сведения о необходимости проведения профилактических (организационных, гидротехнических, инженерно-технических, санитарно-гигиенических), агро- и лесотехнических мероприятий, предупреждающих заселение объекта членистоногими в жилых зданиях, помещениях, сооружениях, а также прилегающей к ним территории; выполненные истребительные мероприятия с указанием применяемых средств.

**5.3** После проведения соответствующей подготовки объектов проводятся истребительные мероприятия с использованием ограничительных, физических, химических и биологических методов.

**5.4** Контроль эффективности истребительных мероприятий проводится специалистами ГПД, результаты фиксируются в учетно-контрольных картах объекта (Приложение 2).

## **6 Требования к организации дератизационных мероприятий**

**6.1** Определение объемов плановой дератизации (площадь строения и территории) осуществляется ежегодно при подготовке сметы, а также по мере ввода в эксплуатацию новых объектов университета (по представлению проректора).

**6.2** Специалисты группы профилактической дезинфекции совместно с представителями объектов университета, ответственных за санитарное состояние, проводят обследование и оценку состояния объектов с целью учета численности грызунов, определения заселенности объектов и территории грызунами, технического и санитарного состояния объектов.

**6.3** При обследовании объектов применяются субъективная оценка и объективные методы обнаружения грызунов.

**6.4** Объект и территория считаются заселенной грызунами при наличии хотя бы одного из следующих признаков:

- а) наличие отловленного грызуна;
- б) обнаружение следов грызунов на контрольно-пылевых (следовых) площадках;
- в) открытое перемещение грызунов по объекту или территории;
- г) наличие жилых нор, свежего помета, повреждение продуктов, тары и других предметов;
- е) поедание грызунами разложенной приманки.

**6.5** Объект считается свободным от грызунов, если отсутствуют все вышеперечисленные признаки.

## **7 Профилактические мероприятия по защите объектов университета от грызунов (инженерно-технические, санитарно-гигиенические и агролесотехнические)**

**7.1** Инженерно-технические мероприятия по защите объекта от грызунов включают:

ИРНТУ	Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий	Регламент - 2020
-------	---	------------------

- использование устройств и конструкций, обеспечивающих самостоятельное и плотное закрывание дверей;
- устройство металлической сетки (решетки) в местах выхода вентиляционных отверстий, стока воды;
- проведение мероприятий по ликвидации нор грызунов, устранению трещин (отверстий) в фундаменте, полах, стенах, потолках;
- герметизацию с использованием металлической сетки мест прохода коммуникаций в перекрытиях, стенах, ограждениях;
- защиту порогов и нижней части дверей материалами, устойчивыми к повреждению грызунами.

**7.2 Санитарно-гигиенические мероприятия против грызунов включают:**

- работы по поддержанию санитарного состояния на объектах в рабочих и подсобных помещениях, подвалах, на территории, прилегающей к объектам,
- очистку мусорокамер (при наличии) в жилых домах не реже 1 раза в сутки с применением моющих и дезинфицирующих средств;
- асфальтирование или бетонирование контейнерных площадок для сбора мусора и содержание их в чистоте;
- использование плотно закрывающихся емкостей для пищевых и бытовых отходов и регулярная их очистка;
- ежедневный вывоз мусора с дворовых территорий;
- проведение других мероприятий, соответствующих профилю объекта, предусмотренных законодательством Российской Федерации и санитарными правилами.

**7.3 Агролесотехнические мероприятия включают:**

- работы по уничтожению сорной растительности на территории;
- уничтожение сорняков и сбор опавших листьев;
- санитарную очистку территории университета;
- санитарные рубки и рубки ухода.

**8 Требования к мероприятиям по защите объектов от синантропных членистоногих**

**8.1 К числу основных мероприятий по защите объектов от синантропных членистоногих относятся:**

- устройство автономных вентиляционных систем;
- герметизация швов и стыков плит и межэтажных перекрытий, мест ввода и прохождения электропроводки, санитарно-технических и других коммуникаций через перекрытия, стены и другие ограждения, мест стыковки вентиляционных блоков;
- устройство незаглубленных мусорокамер;
- применение в устройстве мусоропроводов материалов, которые пригодны для постоянной механической очистки.

**8.2 При эксплуатации производственных, жилых помещений, зданий, сооружений университета должны соблюдаться меры, препятствующие проникновению, обитанию, размножению и расселению синантропных членистоногих, в том числе:**

- уборка и проведение дезинсекции в соответствии с Регламентом;
- устройство освещения в помещениях подвального типа;
- уплотнение дверей, применение устройств автоматического закрывания дверей, укрытие вентиляционных отверстий съемными решетками, остекление (укрытие мелкоячеистой сеткой) окон;
- устройство и поддержание в исправности цементной (асфальтовой) стяжки пола;

- поддержание в исправном состоянии отмостков и водостоков;
- своевременная очистка, осушение, проветривание и уборка в помещениях подвального типа;
- герметизация швов и стыков плит и межэтажных перекрытий, мест ввода и прохождения электропроводки, санитарно-технических и других коммуникаций через перекрытия, стены и другие ограждения, мест стыковки вентиляционных блоков.
- обеспечение сбора пищевых отходов в специальных плотно закрывающихся емкостях и их вывоз не реже 2 раз в неделю.

## **9 Порядок проведения профилактических и истребительных дератизационных мероприятий на отдельных объектах**

**9.1** Родентициды раскладываются в местах, недоступных детям и домашним животным, отдельно от пищевых продуктов и фуража, помещаются на специальные подложки в закрывающиеся пронумерованные одноразовые или многоразовые контейнеры, бумажные пакетики, другие емкости и средства, обеспечивающие безопасность людей и домашних животных.

**9.2** Места раскладки родентицидных средств контролируются в течение всего периода проведения дератизационных мероприятий. Контроль прекращается, если родентицидные средства повсеместно остаются нетронутыми более двух недель, что указывает на исчезновение грызунов.

**9.3** Не допускается выдача (передача) родентицидов лицам, не прошедшим соответствующую профессиональную подготовку.

**9.4** Количество необходимых родентицидов, средств контроля и учета рассчитывается в соответствии с санитарными правилами.

**9.5** В помещениях родентициды размещаются в местах обитания крыс и домовых мышей в соответствии с инструкцией по применению. В помещениях емкости с приманкой размещаются на путях перемещения грызунов и прежде всего в углах, вдоль стен и перегородок, под мебелью, вблизи нор. Приманки добавляются по мере их поедания грызунами.

**9.6** Истребительные мероприятия проводятся по графику, согласованному с Проректором по административно-хозяйственной деятельности и режиму. Администрация общежития заранее оповещает проживающих о сроках проведения дератизации и мерах предосторожности.

**9.7** На объектах общественного питания и торговли продовольственными товарами истребительные мероприятия проводятся систематически. Обратная (повторно используемая) тара хранится на подтоварниках или стеллажах. Неиспользуемая тара удаляется из помещений.

**9.7.1** Препаративные формы родентицидов помещаются в стационарные приманочные станции (емкости из пластмассы, картона, дерева или других материалов), на подложки из плотного материала. Контейнерные приманки в бумажных пакетиках или твердых желатиновых капсулах применяются без дополнительных приспособлений.

**9.7.2** Для улучшения поедаемости приманок их дополнительно обрабатывают аттрактантами (мукой, подсолнечным маслом, крахмалом и другим). Липкие родентицидные покрытия применяются строго в соответствии с инструкцией по применению. Вблизи незатаренных продуктов липкие покрытия применять запрещается.

**9.7.3** На объектах с широким ассортиментом пищевой продукцией используется пищевая основа, употребляемая грызунами на данном объекте, с предварительной прикормкой грызунов.

ИРНТУ	Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий	Регламент - 2020
-------	---	------------------

9.7.4 На объектах общественного питания и торговли продовольственными товарами применяются препаративные формы родентицидов, исключая разнос их грызунами и попадание в продукты питания.

**9.8** Медицинские и образовательные объекты: дератизационные мероприятия проводятся в плановом режиме в местах, недоступных детям и пациентам: в подвалах, помещениях для хранения продуктов и инвентаря, пищеблоках, подсобных помещениях на прилегающей территории.

9.8.1 Профилактические мероприятия: медицинские отходы запрещается держать в доступных для грызунов емкостях, утилизация медицинских отходов осуществляется в конце каждой смены в соответствии с санитарными правилами.

**9.9** Истребительные мероприятия проводятся с соблюдением особых мер предосторожности, с размещением приманок только в стационарных приманочных станциях (емкости из пластмассы, картона, дерева или других материалов), используя препаративные родентицидные формы, исключая разнос их грызунами и попадание на продукты питания, медикаменты и предметы быта.

9.9.1 Запрещается раскладывать приманку в помещениях, где находятся дети или больные (в туалетах, умывальных комнатах, спальнях, игровых и учебных помещениях, на территории игровых площадок, в палатах для больных и процедурных).

9.9.2 На медицинских и образовательных объектах запрещается применять приманки, содержащие родентициды острого действия, и проводить опыливание ими входов нор грызунов.

## **10 Порядок проведения профилактических и истребительных дезинсекционных мероприятий на отдельных объектах**

**10.1** На объектах ИРНТУ назначаются лица, ответственные за санитарно-техническое состояние. Ответственными лицами совместно со специалистами отдела профилактической дезинфекции по графику проводятся обследования с целью учета численности членистоногих, определения заселенности объектов и территории, их технического и санитарно-эпидемиологического состояния. При наличии заселенности, специалистами ГПД определяется наличие членистоногих и их видов, выбор метода борьбы с членистоногими.

**10.2** Кратность плановых обследований на заселенность членистоногими объектов общественного питания, должна составлять не менее 2 раз в месяц, 1 раз в месяц в местах общего пользования общежитий.

**10.3** Ответственные лица на объектах обеспечивают выполнение инженерно-технических и санитарно-гигиенических мероприятий, препятствующих миграции и расселению членистоногих;

**10.4** На объектах ИРНТУ своевременно должны проводиться профилактические (организационные, гидротехнические, инженерно-технические, санитарно-гигиенические), агро- и лесотехнические мероприятия, предупреждающие заселение объекта членистоногими в жилых зданиях, помещениях, сооружениях, а также прилегающей к ним территории;

**10.5** Истребительные мероприятия проводятся с использованием ограничительных, физических, химических и биологических методов;

**10.6** Дезинсекционные мероприятия по борьбе с синантропными тараканами в обязательном порядке включают уборку мусора, хранение продуктов в упаковке в соответствии с условиями и сроками хранения, лишение насекомых источников воды и пищи, и затем проведение дезинсекционных мероприятий с применением клейких ловушек, инсектицидных приманок в контейнере, гелей, водных растворов инсектицидных средств, средств в аэрозольной упаковке для нелетающих насекомых.



**10.7** Для борьбы с постельными клопами обрабатывают инсектицидами места их обитания (кровать, диваны, обратную сторону околоспальных ковров) и места возможного расселения (щели вдоль плинтусов, бордюров, места отхождения обоев, вокруг дверных и оконных проемов, под подоконниками, вокруг вентиляционных решеток, щели в стенках мебели, ковры и картины с обратной стороны, сухую штукатурку при облицовке ею стен).

**10.8** Контроль во время проведения дезинсекционных мероприятий и после, с целью определения эффективности, осуществляют специалисты ГПД, прошедшие соответствующую подготовку.

**10.9** При отсутствии эффективности дезинсекционные обработки повторяются.

**10.10** Перед проведением дезинсекции ответственные лица объектов, в которых проводится дезинсекция, должны информировать сотрудников о дате, времени проведения и мерах предосторожности и провести подготовку помещений к истребительным мероприятиям.

**10.11** Дезинсекция в помещениях проводится при закрытых форточках и окнах. После окончания работы помещения проветриваются в соответствии с инструкцией по применению дезинсекционного средства. Для раскладки приманок не допускается использовать пищевую посуду.

**10.12** При проведении дезинсекции пищевая продукция должна быть размещена в герметической таре. В случае попадания дезинсекционных средств на пищевую продукцию, эта продукция подлежит уничтожению.

**10.13** Область и условия применения дезинсекционных средств, прошедших государственную регистрацию, определяются инструкцией по их применению. Дезинсекционные средства I - II класса опасности (чрезвычайно опасные, высокоопасные) не допускается использовать в медицинских, дошкольных образовательных и общеобразовательных организациях, организациях отдыха и оздоровления детей, в организациях общественного питания, объектах коммунально-бытового назначения.

**10.14** Дезинсекционные средства III класса опасности (умеренно опасные) допускается использовать в помещениях любого типа в соответствии с инструкцией по применению дезинсекционного средства.

**10.15** Дезинсекционные средства IV класса (малоопасные) разрешается использовать без ограничений.

**10.16** Дезинсекцию в образовательных организациях, организациях отдыха детей и их оздоровления следует проводить только в отсутствие детей и персонала, после окончания работы организации, в санитарные или выходные дни. Из помещений должны быть вынесены все игрушки. Перед началом эксплуатации обработанные помещения проветриваются, и в них проводится влажная уборка, при этом убираются дезинсекционные средства с рабочих поверхностей, с которыми могут соприкасаться люди, пища, посуда.

**10.17** После проведения дезинсекционных мероприятий на всех объектах проводится влажная уборка с применением с применением мыльно-содового раствора.

**10.18** Дезинсекционные мероприятия против блох и гамазовых клещей (крысиных, мышинных, птичьих) проводят в подвальных и других помещениях, где могут обитать их носители (теплокровные животные).

**10.19** Показателем эффективности дезинсекционных мероприятий является изменение численности синантропных членистоногих, выраженное в процентах.

**10.20** Объект считают освобожденным от насекомых, если они отсутствуют во всех его помещениях:

- более 1 месяца - для клопов, мух, бабочниц;
- более 2 месяцев - для тараканов, блох, гамазовых клещей;
- более 3 месяцев - для муравьев.

**11 Требования к проведению дезинсекции в отношении отдельных видов членистоногих**

**11.1** Для борьбы с комарами в помещениях применяют средства в аэрозольной упаковке и фумигирующие средства - инсектицидные жидкости, пластины в комплекте с электрофумигатором, а при необходимости помещения и подвалы опрыскивают водными растворами инсектицидных средств.

**11.2** Термовозгонные средства, к которым относятся спирали, таблетки, палочки, свечи и им подобные, допускается применять только в нежилых или в хорошо проветриваемых помещениях (террасы, веранды, палатки).

**11.3** Показателем эффективности обработок в отношении комаров, находящихся в подвальных помещениях, является полное отсутствие преимагинальных фаз развития на 3 - 5 сутки после обработки и отсутствие окрыленных комаров на 1 м<sup>2</sup> подвального помещения.

**11.4** При борьбе с блохами проводят обработку жилых, производственных помещений, подвалов, чердаков и других помещений дустами или водными растворами инсектицидных средств.

**11.5** Дезинсекция проводится в комплексе с дератизацией и санитарно-техническими мероприятиями, направленными на устранение возможности обитания в помещении бродячих животных, грызунов, а также на ликвидацию мест укрытия и перемещения блох.

**11.6** Для уничтожения имаго синантропных мух внутри помещений используют метод опрыскивания инсектицидами, а также пищевые инсектицидные приманки (жидкие, сухие, гранулированные), липкие ленты, электрофумигаторы и ограниченно - пиротехнические составы. Вне помещений проводят обработку мест посадки методом опрыскивания водными растворами инсектицидных средств.

**11.7** Для обработки мест выплода синантропных мух (например, площадки мусоросборников, контейнеры, свалки пищевых отходов) применяют метод опрыскивания или опыливания средствами на основе инсектицидов различных классов и регуляторов развития. Показателем для обработки мест выплода является наличие более 5 экземпляров личинок и куколок мух на 1 пробу весом 100 г. Опрыскивание поверхности проводят с учетом характера и глубины слоя отходов.

**11.8** Для борьбы с рыжими домовыми муравьями используют пищевые отравленные приманки (гели, приманочные станции), размещая их на путях перемещения («дорожки») муравьев или уничтожая рабочих муравьев методом опрыскивания.

**11.9** Обработку гнезд ос, не снимая их с места прикрепления, проводят в ранние утренние часы, когда осы малоподвижны, с расстояния не менее 1,5 м в течение 2 - 4 секунд, затем надевают на гнездо полиэтиленовый мешок и плотно завязывают его. Для уничтожения одиночных ос применяют ловушки с аттрактантами или аэрозольные упаковки.

**11.10** Мероприятия по борьбе с домашними пауками ограничиваются уборкой пыли или паутины в помещениях вручную или с помощью пылесоса.

**11.11** Мероприятия по борьбе с ухвертками, ногохвостками, чешуйницами, мокрицами предусматривают обработку инсектицидами мест обитания, а также проведение санитарно-профилактических мероприятий - ликвидацию сырых участков в помещениях, проветривание и высушивание ящиков в столах, осмотр щелей, где могут укрываться членистоногие.

**11.12** При проведении мероприятий по борьбе с огневками (пищевая моль) продукты питания, зараженные огневками, из обращения изымаются.

**11.13** Для борьбы с платяной молью используют средства в аэрозольной упаковке, фумигирующие пластины или другие используемые для этих целей инсектицидные средства.

ИРНТУ	Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий	Регламент - 2020
-------	---	------------------

## **12 Требования к применению, хранению, транспортированию и утилизации дезинсекционных средств**

**12.1** Дезинсекционные средства необходимо хранить в специальных помещениях, в плотно закрытой упаковке производителя с этикеткой. Условия хранения должны соответствовать регламенту, установленному документами на каждое дезинсекционное средство.

**12.2** Допускается совместное хранение дезинсекционных средств и средств для дератизации, дезинфекции.

**12.3** В помещении для хранения дезинсекционных средств не допускается хранить пищевые продукты, питьевую воду, принимать пищу, находиться посторонним лицам.

**12.4** Помещение для хранения дезинсекционных средств должно быть оборудовано вытяжной вентиляцией, металлическими стеллажами для хранения мелкотарных дезинсекционных средств и полками для хранения стеклянных бутылей с дезинсекционными средствами, охранной сигнализацией. Пол, стены и потолки должны иметь отделку, предотвращающую сорбцию вредных или агрессивных веществ, а также допускающую влажную уборку и мытье (например, кафель, масляная краска, линолеум). Температура в помещении должна быть в пределах от +18 °С до +20 °С или соответствовать инструкциям по применению дезинсекционных средств. Дезинсекционные средства должны быть защищены от прямых солнечных лучей.

**12.5** Производственные помещения для работников оборудуются душевой кабиной, туалетом, шкафчиками для хранения рабочей и личной одежды персонала, а также средствами индивидуальной защиты и аптечками первой медицинской помощи.

**12.6** Транспортирование дезинсекционных средств, должно производиться отдельным транспортом, в заводской таре и упаковке. Дезинсекционные средства, расфасованные в мелкую тару, должны транспортироваться в специальной укладке, обеспечивающей сохранность тары с дезинсекционными средствами. Тара должна иметь тарную этикетку.

**12.7** Тара и неиспользованные инсектициды подлежат утилизации (обезвреживанию). Перед утилизацией тару заливают раствором кальцинированной соды (500 г на 10 л воды) на 6 - 12 часов, после чего ее промывают водой.

ИРНТУ

Регламент организации и осуществления дезинсекционных и дератизационных мероприятий

Регламент - 2020

**Приложение 1 Форма акта о выполненных работах  
(обязательное)**

**АКТ № от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
о выполненных работах (оказанных услугах)**

Исполнитель: ФГБОУ ВО ИРНТУ, тел. 405-208

Заказчик: \_\_\_\_\_

общая площадь \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>.

Специалистами группы «Профилактическая дезинфекция» ФГБОУ ВО "ИРНТУ" в присутствии представителя

\_\_\_\_\_

проведены нижеперечисленные санитарно-профилактические мероприятия по адресу:

Санитарное состояние объекта

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Наименование используемых препаратов


Работы проведены в соответствии с требованиями СанПиН 3.5.2.3472-17 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение", СП 3.5.3.3223-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий". Заказчик извещен о необходимых мерах предосторожности в обработанных помещениях.

Рекомендации:

1. Запрещается использовать отравленную приманку для личных нужд, а также передача третьим лицам.
2. Обеспечить соблюдение санитарно-гигиенического режима на объекте.
3. Провести уборку помещений с применением 2% мыльно-содового раствора.

Примечания: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Работы выполнены в полном объеме, в установленные сроки и с надлежащим качеством. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.

Сдал от Исполнителя: \_\_\_\_\_

Принял от Заказчика: \_\_\_\_\_

М.П.

М.П.

Выполнил дезинфектор: \_\_\_\_\_

**Приложение 2 Форма учетно-контрольной карты объекта (обязательное)**

Месяц	Насекомые	Грызуны
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

**ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»**

Группа «Профилактическая дезинфекция»  
тел./факс (395-2) 405-208

**УЧЕТНО-КОНТРОЛЬНАЯ КАРТА № \_\_\_\_\_**  
20\_\_ год

\_\_\_\_\_ наименование объекта

\_\_\_\_\_ адрес объекта

\_\_\_\_\_ ФИО, тел.руководителя

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**  
 Дератизация кв.м. \_\_\_\_\_  
 Дезинсекция кв.м. \_\_\_\_\_  
Противомушинные мероприятия кв.м./ кол-во точек \_\_\_\_\_

**Оборотная сторона:**

		Январь	Февраль	март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
дератизация	Дата												
	Обработанная площадь												
	Вид дезсредства												
	Подпись дезинфектора												
	Подпись представителя заказчика												
дезинсекция	Дата												
	Обработанная площадь												
	Вид дезсредства												
	Подпись дезинфектора												
	Подпись представителя заказчика												

ИРНТУ

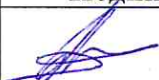

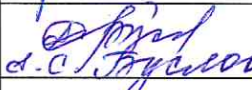

Регламент организации и осуществления  
дезинсекционных и дератизационных меро-  
приятий

Регламент - 2020

**Приложение 3 Лист согласования Регламента организации и осуществления дезинсек-  
ционных и дератизационных мероприятий**

(обязательное)

**СОГЛАСОВАНО:**

Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись
Представитель руководства по качеству	Б.Б. Пономарев	25.11.2020.	
Проректор по административно-хозяйственной деятельности и режиму	И.А. Горбунов	30.11.2020.	
Руководитель юридической службы	О.Л. Пенизева	30.09.2020.	
Заместитель начальника отдела мониторинга и качества образовательных услуг	О.С. Артемова	23.11.20.	

**РАЗРАБОТАНО:**

Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись
Руководитель группы «Профилактическая дезинфекция»	Е.Н. Ремизова	30.09.20	