

# НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОКАЗАНИЯ ПЛАТНЫХ УСЛУГ ПО ДЕЗИНФЕКЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ И ДЕРАТИЗАЦИИ

Шандала М.Г

Академик РАМН, директор ФГУН НИИД Роспотребнадзора

Богданова Е.Н.

Доктор биологических наук,  
профессор кафедры дезинфектологии ММА  
им. И.М.Сеченова

# Состав рабочей группы по подготовке Примерных нормативов для организаций, оказывающих платные услуги

## по дезинфекции, дезинсекции и дератизации»

Шандала М.Г.	Директор НИИ дезинфектологии (руководитель)
Битков И.М.	Директор ФГУЗ «Пермский краевой центр дезинфектологии»
Бондарев В.А.	Главный врач ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» по Липецкой области
Корабельников И.В.	Директор ФГУП «Дезинфекция» г. Сыктывкар
Лимин Б.В.	Президент «Некоммерческое партнерство «Ассоциация дезинфекционного профиля Вологодской области»
Шиян Ю.В.	Директор ФГУП «Московский городской центр дезинфекции»
Веселов А.А.	Зам.главного врача ФГУЗ «Санкт-Петербургская городская дезинфекционная станция»
Богданова Е.Н.	Профессор кафедры дезинфектологии МПФ ППО ММА им. И.М. Сеченова
Бойко Л.С.	Главный специалист-эксперт Роспотребнадзора
Гололобова Т.В.	Зав. отделом по контролю за дезинфекционной деятельностью ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»

РЕГЛАМЕНТЫ – совокупность правил,  
определяющих порядок  
деятельности гос. органа, учреждения,  
организации

НОРМАТИВЫ – расчетные величины затрат  
рабочего времени,  
материальных, денежных ресурсов,  
применяемых в нормировании труда и  
планировании производства, хозяйственной  
деятельности предприятий и организаций


# Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование Российской Федерации

## 3.5. Дезинфектология

Примерные нормативы для организаций, оказывающих платные услуги по дезинфекции, дезинсекции, дератизации

Методические рекомендации  
МР 3.5.

Издание официальное  
Москва-2009



## Содержание

♦ Общие положения	5
♦ 1.1. Область применения	5
♦ 1.2. Нормативные ссылки	5
♦ 1.3. Термины и определения	6
♦ 2. Организация и выполнение работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	7
♦ 2.1. Виды работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	7
♦ 2.2. Состав работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	8
♦ 2.3. Категории населенных пунктов и объектов	9
♦ 2.4. Дезинфекция	10
♦ 2.5. Дезинсекция	11
♦ 2.6. Дератизация	11
♦ 2.7. Рекомендуемые нормы расходов средств при дезинфекции, дезинсекции и дератизации	11
♦ Оценка эффективности работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации	
– Критерии эффективности работ	11
– Дезинфекция	
– Дезинсекция	
– Дератизация	
– Экспертный контроль	15
– Производственный контроль	17
– Внутренний контроль	17
♦ Приложение 1	18

## Область применения

### 1.1. Настоящие методические рекомендации

применяются для целей организации, проведения, оценки эффективности дезинфекционных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий, а также надзорных и контрольных мероприятий при проведении таких работ.

### 1.2 Методические рекомендации содержат примерные

нормативы при расчетах необходимых количеств средств дезинфекции, дезинсекции, дератизации; трудозатрат при проведении дезинфекционных, дезинсекционных, дератизационных работ; норм обслуживания на одного работающего; экономической оценки результатов работ, оценки эффективности проводимых работ

### 1.3 Методические рекомендации предназначены для

организаций и индивидуальных предпринимателей, занимающихся дезинфекционной деятельностью, а также для органов и организаций Роспотребнадзора, осуществляющих надзор за такой деятельностью.

## 2.1. Перечень видов работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации.

### 2.1.1.. Дезинфекция.

2.1.1.1. Дезинфекционные работы в очагах инфекционных заболеваний

2.1.1.2. Дезинфекционные работы, проводимые в профилактических целях в учреждениях, организациях, предприятиях любых организационно- правовых форм, на транспорте.

2.1.1.3. Дезинфекционные работы в вентиляционных системах, в мусоропроводах.

2.1.1.4. Работы по камерной дезинфекции, санитарной обработке населения в санитарных пропускниках.

2.1.1.5. Работы по контролю качества дезинфекционных и стерилизационных средств, дезинфекционной и стерилизационной аппаратуры, контролю качества дезинфекционных и стерилизационных работ.

## 2.1. 2. Дезинсекция

2.1.2.1. Дезинсекционные работы в очагах инфекционных заболеваний

2.1.2.2. Дезинсекционные работы в организациях, учреждениях, предприятиях любых организационно- правовых форм.

2.1.2.3. Дезинсекционные работы на открытых территориях, в водоемах.

2.1.2.4. Работы по камерной дезинсекции, санитарной обработке населения в санитарных пропускниках.

2.1.2.5. Работы по контролю качества дезинсекционных средств, контролю качества дезинсекционных работ.



## 2.1.3. Дератизация

2.1.3.1. Дератизационные работы в очагах инфекционных заболеваний

2.1.3.2. Дератизационные работы в организациях, учреждениях, предприятиях любых организационно-правовых форм.

2.1.3.3. Дератизационные работы на открытых территориях.

2.1.3.4. Работы по контролю качества дератизационных средств, контролю качества дератизационных работ.

## 2.2. Состав работ по дезинфекции, дезинсекции, дератизации

### 2.2.1. Дезинфекция

Профилактическая дезинфекция помещений: осмотр помещений, подлежащих обработке. Приготовление дезинфицирующих растворов в соответствии с инструкциями по их применению. Наполнение ими распыливающей аппаратуры. Орошение (пола, стен, перил и др.) и протирание ветошью, смоченной в растворе препарата поверхностей предметов обстановки. Удаление дезинфектанта чистой сухой ветошью. Проведение мероприятий, обеспечивающих личную и общественную безопасность. Оформление учетной документации. Проведение санитарно-просветительской работы.

## 2.2.2. Дезинсекция


Обследование объекта в течение всего договорного периода. Приготовление рабочих растворов инсектицидов. Опыливание, орошение, нанесение инсектицида кистью, раскладывание инсектицидной приманки, долив жидкости (воды) в приманку, сбор пришедшей в негодность разложенной приманки; применение аэрозольных баллонов, дымовых шашек и других средств борьбы. Обработка препаратами мест скопления и путей передвижения насекомых. Применение механических средств (ловушки, липкие поверхности, сбор пылесосом). Проверка эффективности дезинсекции путем опроса, визуальным и объективным методами с применением провоцирующих средств, ловушек с аттрактантами, липких листов. Проверка ловушек и тары с приманкой, подсчет попавших в них насекомых, сбор ловушек. Проведение мероприятий, обеспечивающих личную и общественную безопасность. Оформление учетной документации. Проведение санитарно-просветительской работы.

## 2.2.3. Дератизация

Обследование всех помещений объекта, включая все этажи, подвалы, чердаки, подсобные сооружения, прилегающие открытые территории. Заделка нор. Размещение отравленной приманки, отравленных поилок, долгодействующих точек отравления грызунов, контрольных и контрольно-истребительных площадок, механических орудий лова и липкой массы, опыливание нор ядами, создание искусственных отравленных гнезд и применение других методов и средств истребления грызунов. Проверки контрольных и контрольно-истребительных площадок, механических орудий лова, долгодействующих точек отравления. Сбор и уничтожение остатков пришедшей в негодность приманки и павших грызунов. Доставка грызунов в санэпидучреждения для лабораторных исследований. Проведение мероприятий, обеспечивающих личную и общественную безопасность. Проведение санитарно-просветительской работы.

## Категории населенных пунктов и объектов.

Населенные пункты на территории РФ разделены на 4 категории в соответствии с численностью населения:

- ◆ I категория – города-мегаполисы федерального значения (Москва, Санкт-Петербург);
  - ◆ II категория – города краевого и областного значения с населением более 1 млн человек;
  - ◆ III категория – города районного значения с населением более 100 тыс. человек;
  - ◆ IV категория – населенные пункты городского и сельского типа с населением до 100 тыс. человек.
- 

Объекты разделены на следующие категории в соответствии с их потенциальной эпидемиологической значимостью:

- ◆ I – лечебно-профилактические учреждения, санатории и учреждения отдыха; детские и подростковые учреждения, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятия общественного питания.
- ◆ II – коммунальные объекты, общественные здания, транспорт, предприятия торговли.
- ◆ III – предприятия водоснабжения и канализации, промышленные предприятия.
- ◆ IV – открытые территории населенных пунктов, окружающие природные станции.

# Средние показатели организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью (дератизация, дезинсекция)

Показатели		Юридический статус организации		Город	
Название	Вид работ	Государственная	Негосударственная	Москва	Другие
1	2	3	4	5	6
Средняя площадь объекта, тыс. м.кв.	Дератизация	0,2-2,3	0,12-4,9	0,65-4,9	0,12-074
	Дезинсекция	0,23-1,65	0,4-4,35	0,4-4,35	0,23-0,9
Кратность обработок	Дератизация	8,4-17,3	4,0-44,5	4,0-44,5	6,7-21,9
	Дезинсекция	1,8-6,2	1,0-20,9	1,0-20,9	1,8-6,2

# Средние показатели организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью (дератизация, дезинсекция)

1	2	3	4	5	6
Количество объектов на 1 дезинфектора	Дератизация	108-694	14-103	14-130	108-694
	Дезинсекция	14-47	4-70	4-70	14-47
Физическая площадь объектов на 1 дезинфектора, тыс.м.кв.	Дератизация	75,9-305,7	24,4-298,3	24,4-305,7	75,9-145,4
	Дезинсекция	3,5-77,2	3,5-138,3	3,5-138,3	3,5-77,2
Оперативная площадь объектов на 1 дезинфектора, тыс.м.кв.	Дератизация	157,2-3771	97,7-3102,8	97,7-3771	157,2-1675,4
	Дезинсекция	7,3-349,6	3,5-829,9	3,5-829,9	7,3-69,4



Просим замечания, предложения, дополнения по «Примерным нормативам для организаций, оказывающих платные услуги по дезинфекции, дезинсекции, дератизации»

направлять на сайт  
Роспотребнадзора  
([Boiko\\_LS@gsen.ru](mailto:Boiko_LS@gsen.ru))

или НИИ дезинфектологии  
([disinfin@mail.ru](mailto:disinfin@mail.ru))

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

