

22-6587

НА ДОМ НЕ РЫДАЕТСЯ



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОРЯДКУ ОТБОРА ПРОБ ПЕСТИЦИДОВ И АГРОХИМИКАТОВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЦЕЛЯХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАССОВОЙ ДОЛИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА

22-06587



Москва, 2022 г.

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ
ЛАБОРАТОРИЯ»**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПОРЯДКУ ОТБОРА ПРОБ
ПЕСТИЦИДОВ И АГРОХИМИКАТОВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ В ЦЕЛЯХ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАССОВОЙ ДОЛИ
ДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА**

МОСКВА 2022

УДК 579.2; 543.544.3; 543.544.5.068.7

ББК 48.4

Методические рекомендации по порядку отбора проб пестицидов и агрохимикатов для проведения лабораторных исследований в целях определения массовой доли действующего вещества. — М.: ФГБУ ЦНМВЛ, 2022. — 52 с.

ISBN 978-5-6047828-6-6

DOI 10.18720/SPBPU/2/z22-11

Методические рекомендации разработаны в ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» г. Москва (ФГБУ ЦНМВЛ).

Новизна методических рекомендаций заключается в том, что в них установлен порядок отбора проб пестицидов и агрохимикатов, пошагово регламентированы все этапы пробоотборного процесса в зависимости от их вида с указанием применяемого оборудования, материалов и вспомогательных средств.

Кроме того, в указанных методических рекомендациях указан объем отбираемых проб, который необходим для проведения исследований в целях определения массовой доли действующего вещества. А также указаны условия транспортировки, хранения и сроки доставки проб для проведения лабораторных исследований.

Право тиражирования и реализации принадлежит разработчику.

СОДЕРЖАНИЕ

1. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	6
2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.....	7
3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	7
4. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ.....	8
5. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ	10
6. ТРЕБОВАНИЯ К ПЕРСОНАЛУ, ПРОВОДЯЩЕМУ ОТБОР ПРОБ ...	12
7. ТРЕБОВАНИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ И ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ОТБОРА ПРОБ	13
8. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОТБОРУ ПРОБ	14
9. ПРАВИЛА ОТБОРА ПРОБ.....	16
10. ПРАВИЛА УПАКОВКИ И ХРАНЕНИЯ ПРОБ.....	22
11. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ОТОБРАННЫХ ПРОБ	23
12. РАЗРАБОТЧИКИ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ	25
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Пробоотборники для жидких химических средств с разной консистенцией	26
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. Основные правила мытья оборудования для отбора проб	37
ПРИЛОЖЕНИЕ 3. Методы отбора проб	39
ПРИЛОЖЕНИЕ 4. Акт отбора проб	42
ПРИЛОЖЕНИЕ 5. Информация о ФГБУ ЦНМВЛ	48