

**Справочная информация: "Санитарно-эпидемиологическое нормирование" (Материал подготовлен специалистами КонсультантПлюс)**

КонсультантПлюс: примечание.

**Внимание!** Перечень основных действующих нормативных и методических документах по гигиене питания, см. также [Письмо](#) Роспотребнадзора от 16.05.2007 № 0100/4962-07-32 (по состоянию на 01.04.2007)

**2.3.1. Рациональное питание**

Наименование	Документ или орган, утвердивший санитарные требования
Методические рекомендации <a href="#">MP 2.3.0279-22</a> "Рекомендации по осуществлению производственного контроля за соответствием изготовленной продукции стандартам, техническим регламентам и техническим условиям"	Главный государственный санитарный врач РФ 21.03.2022
Методические рекомендации <a href="#">MP 2.3.1.0253-21</a> "Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации"	Главный государственный санитарный врач РФ 22.07.2021
<a href="#">MP 2.3.0243-21</a> Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию	Главный государственный санитарный врач РФ 17.05.2021
Методические рекомендации <a href="#">MP 3.1/2.3.0200-20</a> "Рекомендации по мерам профилактики передачи новой коронавирусной инфекции (COVID-19) через пищевую продукцию"	Главный государственный санитарный врач РФ 10.07.2020
<a href="#">Нормы</a> физиологических потребностей в пищевых веществах и энергии для различных групп населения СССР	Главный государственный санитарный врач СССР 28.05.1991 № 5786-91
Методические рекомендации <a href="#">MP 2.3.0274-22</a> "Подготовка и проведение мониторинга питания обучающихся общеобразовательных организаций"	Главный государственный санитарный врач РФ 20.01.2022
Методические рекомендации <a href="#">MP 2.3.0171-20</a> "Специализированный рацион питания для детей и взрослых, находящихся в режиме самоизоляции или карантина в домашних условиях в связи с COVID-19"	Главный государственный санитарный врач РФ 10.04.2020
Методические рекомендации <a href="#">MP 2.3.0122-18</a> "Цветовая индикация на маркировке пищевой продукции в целях информирования потребителей"	Главный государственный санитарный врач РФ 28.02.2018
Методические рекомендации <a href="#">MP 2.3.1.1915-04</a> "Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ"	Роспотребнадзор 02.07.2004
Методические <a href="#">рекомендации</a> по организации питания в учреждениях (отделениях) социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов	Постановление Минтруда РФ от 15.02.2002 № 12
<a href="#">Рекомендации</a> по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающим современным требованиям здорового питания	Приказ Минздрава России от 19.08.2016 № 614

**Справочная информация: "Санитарно-эпидемиологическое нормирование" (Материал подготовлен специалистами КонсультантПлюс)**

**2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты**

№	Наименование	Документ или орган, утвердивший санитарные требования
1	<p><a href="#">СП 2.1.3678-20</a> "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг""  <b>Внимание!</b> Срок действия документа ограничен <a href="#">01.01.2027</a>                      Об основных положениях вступивших в действие санитарных правил см. <a href="#">Информацию</a> Роспотребнадзора</p>	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.12.2020 № 44
2	<p><a href="#">Временное руководство ВОЗ "COVID-19 и безопасность пищевых продуктов: руководство для предприятий пищевой промышленности</a></p>	Всемирная Организация Здравоохранения 07.04.2020
3	<p><a href="#">СанПиН 2.3.2.1324-03</a> "Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов"  <b>Внимание!</b> <a href="#">СанПиН 2.3.2.1324-03</a> является действующим нормативным правовым актом в части, не противоречащей требованиям технических регламентов и иных международных правовых актов Евразийского экономического союза (<a href="#">письмо</a> Роспотребнадзора от 05.11.2015 № 01/13474-15-31)</p>	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 22.05.2003 № 98
4	<p><a href="#">СанПиН 2.3.2.1078-01</a> "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов"</p>	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 № 36
5	<p>Методические <a href="#">указания</a> "Порядок проведения исследований эффективности специализированной диетической лечебной и диетической профилактической пищевой продукции"</p>	Письмо Минздрава России от 01.09.2016 № 28-1/2406
6	<p>Методические рекомендации <a href="#">МР 2.3.2/2.3.7.0123-18</a> "Система информирования о рисках остаточного количества антибиотиков в пищевых продуктах"</p>	Роспотребнадзор 01.03.2018
7	<p><a href="#">МР 2.3.2.2327-08</a> Методические рекомендации по организации производственного микробиологического контроля на предприятиях молочной промышленности (с атласом значимых микроорганизмов)</p>	Роспотребнадзор 07.02.2008
8	<p><a href="#">Дополнения</a> к "Медико-биологическим требованиям и санитарным нормам качества продовольственного сырья и пищевых продуктов"</p>	Госкомсанэпиднадзор России 24.08.1994 № 01-19/42-11
9	<p><a href="#">Правила</a> санитарной экспертизы растительных пищевых продуктов на мясо-молочных и пищевых контрольных</p>	Минсельхоз СССР 30.01.1961

	станциях на рынках	
10	Санитарные <a href="#">правила</a> для пристанционных рынков	Минздрав СССР 19.01.1949, МПС СССР 08.03.1949
11	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.3687-21</a> "Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов животного происхождения, включая рыб и птицу"	Роспотребнадзор 12.02.2021
12	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.3388-16</a> "Продовольственное сырье и пищевые продукты. Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов растительного происхождения с комбинированными признаками"	Роспотребнадзор 26.07.2016
13	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.2789-10</a> "Методические указания по санитарно-эпидемиологической оценке безопасности и функционального потенциала пробиотических микроорганизмов, используемых для производства пищевых продуктов"	Роспотребнадзор 06.12.2010
14	Методические рекомендации. <a href="#">МР 2.3.2.2571-10</a> "Обогащение витаминно-минеральными комплексами массовых сортов хлебобучочных изделий, вырабатываемых по национальным стандартам"	Роспотребнадзор 14.01.2010
15	Методические рекомендации <a href="#">МР 02.031-08</a> "Количественный микробиологический анализ пищевых продуктов НВЧ-методом при использовании автоматического анализатора ТЕМПО"	Роспотребнадзор 30.06.2008
16	Методические рекомендации <a href="#">МР 02.028-08</a> "Качественное и количественное определение генетически модифицированных организмов (ГМО) растительного происхождения в пищевых продуктах и продовольственном сырье с использованием тест-систем и оборудования производства ЗАО "НПФ ДНК-Технология"	Роспотребнадзор 15.01.2008
17	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.2306-07</a> "Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов растительного происхождения"	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.11.2007 № 80
18	Методические <a href="#">рекомендации</a> "Качественное и количественное определение генетически модифицированных организмов (ГМО) растительного происхождения в пищевых продуктах и продовольственном сырье с использованием тест-систем производства ЗАО "Синтол"	Роспотребнадзор 10.05.2006 № 02.008-06
19	Методические <a href="#">рекомендации</a> "Качественное и количественное определение генетически модифицированных источников (ГМИ) растительного происхождения в продуктах питания и пищевом сырье с	Роспотребнадзор 09.09.2005 № 10-5ФЦ/2557

	использованием "сухих" наборов реагентов серии "RT-ПЦР-ядро"	
20	Методические <a href="#">рекомендации</a> "Выявление генетически модифицированных источников (ГМИ) в пищевых продуктах растительного происхождения тест-системой "АмплиСенс Плант-скрин"	Минздрав РФ 23.06.2004 № ФЦ/2174
21	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.1935-04</a> "Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием генетически модифицированных микроорганизмов и микроорганизмов, имеющих генетически модифицированные аналоги"	Роспотребнадзор 01.10.2004
22	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.1917-04</a> "Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием сырья растительного происхождения, имеющего генетически модифицированные аналоги"	Роспотребнадзор 26.07.2004
23	Методические указания <a href="#">МУ 2.3.2.1830-04</a> "Микробиологическая и молекулярно-генетическая оценка пищевой продукции, полученной с использованием генетически модифицированных микроорганизмов"	Главный государственный санитарный врач РФ 09.01.2004
24	Методические указания <a href="#">МР 11-3/278-09</a> "Методы выявления бактерий рода <i>Salmonella</i> в пищевых продуктах с использованием анализатора Vidas/miVidas производства фирмы "BioMerieux", Франция"	Минздрав РФ 20.09.2001
25	Методические указания <a href="#">МУК 2.3.2.971-00</a> "Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты"	Главный государственный санитарный врач РФ 24.04.2000
26	Методические указания <a href="#">МУК 2.3.2.721-98</a> "Определение безопасности и эффективности биологически активных добавок к пище"	Главный государственный санитарный врач РФ 15.10.1998
27	Методические <a href="#">указания</a> по определению эллипса в почве, зерне зерновых культур методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6273-91
28	Методические <a href="#">указания</a> по определению диафентиурона (пегаса) в воде, почве, цитрусовых, семенах хлопчатника хроматографическими методами	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6255-91
29	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств эталфлуралина в семенах хлопчатника и хлопковом масле методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6244-91
30	Методические <a href="#">указания</a> по определению Потейтина (Ивин-Ян) в воде, почве, клубнях картофеля и растении подсолнечника хроматографией в тонком слое	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6243-91
31	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств диметилового эфира аминифумаровой	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6230-91

	кислоты в воде, почве, яблоках, виноградном соке, эфирных маслах, рисе, картофеле методом газовой хроматографии	
32	Методические <a href="#">указания</a> по ускоренному определению севина в почве и растительном материале адсорбционной высокоэффективной жидкостной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6225-91
33	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств диметоморфа в клубнях картофеля, огурцах и почве жидкостной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6214-91
34	Методические <a href="#">указания</a> по газохроматографическому определению гексафлумурона (сонета) в воде, почве, картофеле и ботве	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6212-91
35	Методические <a href="#">указания</a> по определению имидоклоприда в воде, почве, сахарной свекле тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6154-91
36	Методические <a href="#">указания</a> по определению флюзифоп-бутила (галакона) и его метаболита флюзифопа в воде, почве, гречихе, овощных культурах, биологических средах хроматографическими методами	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6142-91
37	Методические <a href="#">указания</a> по определению препарата "Комби" смеси карбофурана с беномилом и ТМТД в растениях сахарной свеклы тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6135-91
38	Методические <a href="#">указания</a> по определению метаболитов фосфамида в биологических средах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6133-91
39	Методические <a href="#">указания</a> по определению эфаля (этилфосфита алюминия и фосфористой кислоты) в растительных культурах, продуктах их переработки, воде, почве методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6132-91
40	Методические <a href="#">указания</a> по определению байфидана в зерновых и лекарственных культурах, в воде и почве методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6131-91
41	Методические <a href="#">указания</a> по групповой идентификации хлорорганических пестицидов и их метаболитов в биоматериале, продуктах питания и объектах окружающей среды методом адсорбционной высокоэффективной жидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6129-91
42	Методические <a href="#">указания</a> по определению этримфоса в зерновых культурах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6126-91
43	Методические <a href="#">указания</a> по определению трефлана в зеленой массе и зерне зерновых культур методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6125-91
44	Методические <a href="#">указания</a> по определению картолина-2 в биосубстратах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6115-91

45	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению лентана в эфирных маслах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6111-91
46	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению набу в эфирных маслах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6110-91
47	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению модауна в эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6109-91
48	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению офтанола-Т (по изофенфосу) в воде, почве, зерне и семенах сахарной свеклы	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6105-91
49	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств картолина-2 в зерне ячменя, пшеницы и других злаков, гречихи, бобах сои, сухих кормовых травах, почве и воде тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6097-91
50	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств нафталевого ангидрида в зерне кукурузы, льна и воде тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6096-91
51	Методические <a href="#">указания</a> по газохроматографическому определению остаточных количеств этамона в столовой и сахарной свекле, зеленой массе растений и почве	Минздрав СССР 27.07.1991 № 6094-91
52	Временные методические <a href="#">указания</a> по хроматографическому определению ивина и его метаболита 2,6-лутидина в воде, овощах (картофель, огурцы, томаты)	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6079-91
53	Временные методические <a href="#">указания</a> по хроматографическому определению ивина в биологическом материале	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6078-91
54	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств димилина в яблоках тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6075-91
55	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению рейсера в эфирных маслах лаванды и мяты методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6074-91
56	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств азовита в зерне злаковых, зеленой массе растений, сахарной свекле, яблоках, почве и воде газожидкостной и тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 27.07.1991 № 5371-91
57	Методические <a href="#">указания</a> по определению нитратов и нитритов в зерне и зернопродуктах	Минздрав СССР 28.12.1990 № 5310-90
58	Методические <a href="#">указания</a> по обнаружению, идентификации и определению содержания дезоксиниваленола (вомитоксина) и зеараленона в зерне и зернопродуктах	Минздрав СССР 27.06.1990 № 5177-90
59	Методические <a href="#">указания</a> по обнаружению и определению содержания общей ртути в пищевых продуктах методом	Минздрав СССР 21.06.1990 № 5178-90

	беспламенной атомной абсорбции. Методика определения содержания общей ртути в пищевых продуктах методом беспламенной атомной абсорбции	
60	<a href="#">Методика</a> экспрессного радиометрического определения по гамма-излучению объемной и удельной активности радионуклидов цезия в воде, почве, продуктах питания, продукции животноводства и растениеводства	Минздрав СССР 18.06.1990, Госкомпрод СССР 13.08.1990, Госстандарт СССР 19.09.1990
61	Методические <a href="#">рекомендации</a> по обнаружению, идентификации и определению остаточных количеств левомецитина в продуктах животного происхождения	Минздравом БССР 20.05.1991 № 4-18/1890
62	<a href="#">Инструкция</a> по санитарно-микробиологическому контролю тушек, мяса птицы, птицепродуктов, яиц и яйцепродуктов на птицеводческих и птицеперерабатывающих предприятиях	Госкомпрод СССР 30.08.1990
63	Методические <a href="#">указания</a> по определению ТМТД и продуктов его превращения в воде, зерновых культурах и растительном материале методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5044-89
64	Методические <a href="#">указания</a> по определению цитразона в цитрусовых методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5043-89
65	Методические <a href="#">указания</a> по определению корбеля в воде, почве и растениях пшеницы методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5037-89
66	Методические <a href="#">указания</a> по определению смеси метафоса, байлетона и тилта в растениях пшеницы методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5036-89
67	Методические <a href="#">указания</a> по определению аланапа в воде, почве и огурцах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5031-89
68	Методические <a href="#">указания</a> по определению цидиала (фентоата) в почве хроматографическими методами	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5030-89
69	Методические <a href="#">указания</a> по определению атразина в зерне и зеленой массе кукурузы и сои методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5028-89
70	Методические <a href="#">указания</a> по определению дефолианта хлопчатника бутифоса в хлопковой шелухе методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5027-89
71	Методические <a href="#">указания</a> по определению трифумина и его метаболитов в овощах, фруктах, зерне, почве и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5026-89
72	Методические <a href="#">указания</a> по определению триаллата в маке масляном методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5025-89
73	Методические <a href="#">указания</a> по определению диквата в рыбе и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5024-89

74	Методические <a href="#">указания</a> по определению ридомила в картофеле, сахарной свекле, огурцах, томатах, луке, винограде, виноградном соке, табаке, табачном дыме, воде, почве и биоматериале методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5023-89
75	Методические <a href="#">указания</a> по определению смеси карбофурана с беномилом и ТМТД (препарат комби) в растениях сахарной свеклы методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5021-89
76	Методические <a href="#">указания</a> по определению остатков глина (хлорсульфурана) в зерне и соломе зерновых колосовых культур, в семенах и полове льна-долгунца методом высокоэффективной жидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5018-89
77	Методические <a href="#">указания</a> по определению изофена и его метаболита диносеба в хлопковом масле методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5015-89
78	Методические <a href="#">указания</a> по определению дроппа в семенах хлопчатника и винограде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5013-89
79	Методические <a href="#">указания</a> по определению фосфорорганических пестицидов (базудин, гетерофос, карбофос, метафос, фосфамид, этафос) в табаке методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5011-89
80	Методические <a href="#">указания</a> по определению полидима в зерне, почве и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5010-89
81	Методические <a href="#">указания</a> по определению маврика в воде, плодовых и овощных культурах методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5008-89
82	Методические <a href="#">указания</a> по определению суми-альфа в воде, плодовых и овощных культурах хроматографическими методами	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5007-89
83	Методические <a href="#">указания</a> по определению команда в бобовых хроматографическими методами	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5006-89
84	Методические <a href="#">указания</a> по определению аполло в воде, почве, плодовых культурах методами тонкослойной и газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5005-89
85	Методические <a href="#">указания</a> по определению апплауда в растительном материале (томаты, огурцы, плоды и зеленая масса), почве, воде методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 5003-89
86	Методические <a href="#">указания</a> по определению рицида-П в рисе, воде и почве методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2143-80, 08.06.1989 № 5001-89
87	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению баста и его метаболитов в яблоках, бананах, семенах рапса методом	Минздрав СССР 08.06.1989 № 4996-89

	газожидкостной хроматографии	
88	Методические <a href="#">указания</a> по определению препарата Краснодар-1 в перце сладком, томатах, зерне, воде, почве методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 4995-89
89	Методические <a href="#">указания</a> по определению в одной пробе фосфорорганических и хлорорганических пестицидов, применяемых на томатах, хроматографическими методами	Минздрав СССР 08.06.1989 № 4994-89
90	Методические <a href="#">указания</a> по определению синтетических пиретроидов, фосфорорганических пестицидов, севина и беномила при совместном присутствии в плодово-овощных культурах	Минздрав СССР 08.06.1989 № 4994-89
91	Методические <a href="#">указания</a> по выделению, идентификации и количественному определению насыщенных, моно-, би-, три- и ряда полициклических ароматических углеводов в пищевых продуктах. Часть 2. Определение полициклических ароматических углеводов	Минздрав СССР 14.11.1988 № 4721-88
92	Методические <a href="#">указания</a> по определению бутизана С в белокочанной капусте, репе, турнепсе и рапсе методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 11.10.1988 № 4711-88
93	Методические <a href="#">указания</a> по определению фенилмочевинных гербицидов (фенурон, которан, томилон, монурон, диурон, дикуран, дозанекс, теноран, фалоран, арезин, линурон, паторан, малоран) в воде, почве, растительном материале, овощах и по определению гербицидов (арезин, линурон, паторан, малоран) и их метаболитов - ароматических аминов - в воде при совместном присутствии методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2365-81, 24.08.1983 № 2839-83, 03.01.1985 № 3187-85, 04.10.1988 № 4710-88
94	Методические <a href="#">указания</a> по определению пикса в воде и хлопковом масле экстракционно-фотометрическим методом	Минздрав СССР 04.10.1988 № 4708-88
95	Методические <a href="#">указания</a> по определению синтетических пиретроидов (амбуш, цимбуш) в биологическом материале методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 04.10.1988 № 4704-88
96	Методические <a href="#">указания</a> по определению кротонолактона в зерне кукурузы методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 04.10.1988 № 4700-88
97	Методические <a href="#">указания</a> по определению хлорорганических инсектицидов в гуза-пае и хлопковой шелухе хроматографическими методами	Минздрав СССР 11.10.1988 № 9712-88
98	Методические <a href="#">указания</a> по определению тиабендазола (текто) в овощах и фруктах (яблоки, лимоны, апельсины, томаты, морковь, лук, картофель, свекла, капуста), зерновых (пшенице, рисе), почве и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 19.09.1979 № 2084-79, 30.06.1984 № 3059-84, 04.10.1988 № 4699-88
99	Методические <a href="#">указания</a> по определению гибберсиба в луке, чесноке, картофеле, огурцах, кабачках, баклажанах, капусте,	Минздрав СССР 11.07.1988 № 4676-88

	горохе, фасоли, винограде методом тонкослойной хроматографии	
100	Методические <a href="#">указания</a> по определению базудина и гетерофоса в почве и табаке методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4675-88
101	Методические <a href="#">указания</a> по определению фюзиллада в семенах и листьях сои методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4669-88
102	Методические <a href="#">указания</a> по определению тилта в почве и зерне методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4660-88
103	Методические <a href="#">указания</a> по определению препарата ЭФ-165 (эфогама) в подсолнечном масле методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4659-88
104	Методические <a href="#">указания</a> по определению изофена и его метаболита диносеба в сельскохозяйственной продукции (огурцы, томаты, апельсины, яблоки, груши, сахарная свекла) в воде и почве хроматографическими методами	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4657-88
105	Методические <a href="#">указания</a> по определению бромоксирила в воде, почве и растительном материале методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4656-88
106	Методические <a href="#">указания</a> по определению топсина-М в персиках, фейхоа, хурме и зеленой растительности методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4655-88
107	Методические <a href="#">указания</a> по определению этоксилина в воде, почве и растительном материале методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 14.07.1988 № 4648-88
108	Методические <a href="#">указания</a> по ускоренному определению трефлана в воде, почве, овощах, семенах и масле подсолнечника методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 22.07.1987 № 4414-87
109	<a href="#">Инструкция</a> по определению ниацина (витамина РР) в пищевых продуктах	Минздрав СССР 10.07.1987 № 4401-87
110	<a href="#">Инструкция</a> по определению витамина А и бета-каротина в пищевых продуктах	Минздрав СССР 10.07.1987 № 4400-87
111	<a href="#">Инструкция</a> по определению тиамин (витамина В <sub>1</sub> ) в пищевых продуктах	Минздрав СССР 10.07.1987 № 4399-87
112	<a href="#">Инструкция</a> по определению рибофлавина (витамина В <sub>2</sub> ) в пищевых продуктах	Минздрав СССР 10.07.1987 № 4398-87
113	Методические <a href="#">указания</a> по определению набу в моркови методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4388-87
114	<a href="#">Инструкция</a> по определению витамина С в пищевых продуктах	Минздрав СССР 10.07.1987 № 4387-87

115	Унифицированный <a href="#">метод</a> определения остатков пестицидов при их совместном присутствии в пищевых рационах	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4380-87
116	Методические <a href="#">указания</a> по определению гидрела, дигидрела, декстрела, кампозана М в воде, почве, растительном материале методом газовой хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4366-87
117	Методические <a href="#">указания</a> по систематическому ходу анализа биологических сред на содержание пестицидов различной химической природы	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4362-87
118	Методические <a href="#">указания</a> по определению байтана и байтана-универсала в зерне, почве и воде хроматографическими методами	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4356-87
119	Методические <a href="#">указания</a> по определению старане200 в воде, почве, зерне методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4354-87
120	Методические <a href="#">указания</a> по определению 2М-4Х, 2М-4ХМ, 2М-4ХП в воде, почве и растительном материале методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4353-87
121	Методические <a href="#">указания</a> по определению хостаквика в овощах, фруктах, биологическом материале, почве и воде методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.07.1987 № 4349-87
122	Методические <a href="#">указания</a> по определению базаграна в эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4348-87
123	Методические <a href="#">указания</a> по определению далапона в эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4347-87
124	Методические <a href="#">указания</a> по определению базаграна в рыбе методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4345
125	Методические <a href="#">указания</a> по определению гетерофоса, этафоса и их метаболитов в биологическом материале, молоке, яйцах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4339-87
126	Методические <a href="#">указания</a> по определению топсина-М и БМК при совместном присутствии в персиках, фейхоа и хурме методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4337-87
127	Методические <a href="#">указания</a> по определению ТМТД и продукта его превращения ТМТМ в воде, зерновых культурах и растительном материале методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 21.06.1987 № 4334-87
128	Методические <a href="#">указания</a> по определению ресина в воде, корнеплодах и ботве свеклы методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4329-87
129	Методические <a href="#">указания</a> по определению стомпа в эфиромасличных растениях и эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4326-87

130	Методические <a href="#">указания</a> по определению гоала в почве, эфиромасличных растениях и эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4325-87
131	Методические <a href="#">указания</a> по определению диазинона и фосфамида в биологических средах методами тонкослойной и газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4323-87, № 4324-87
132	Методические <a href="#">указания</a> по определению сумилекса в биологических средах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1987 № 4322-87
133	<a href="#">Инструкция</a> по санитарно-микробиологическому контролю мидий в районах их выращивания, на обрабатывающих предприятиях и по очистке мидий от бактериального загрязнения	Минздрав СССР 31.12.1987, Минрыбхоз СССР 28.01.1987
134	Методические <a href="#">указания</a> по определению хлорорганических пестицидов (гамма-изомера ГХЦГ, альфа-изомера ГХЦГ, гептахлора, альдрина, кельтана, ДДЭ, ДДД, ДДТ) при совместном присутствии в воде хроматографическими методами	Минздрав СССР 01.07.1986 № 4120-86
135	Методические <a href="#">указания</a> по определению диметилсульфоксида и его метаболита диметилсульфона методом газожидкостной хроматографии в сахарной свекле, картофеле и зеленой массе	Минздрав СССР 28.05.1986 № 4119-86
136	Методические <a href="#">указания</a> по обнаружению, идентификации и определению содержания мочевой кислоты в зерне и зернопродуктах	Минздрав СССР 11.02.1986 № 4072-86
137	Методические <a href="#">указания</a> по определению картоцида (фитона) в картофеле, свекле, огурцах, томатах, яблоках, цитрусовых, луке, жоме, мелассе, сахаре, воде и биологическом материале методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 06.08.1981 № 2431-81, 21.11.1985 № 4039-85
138	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств арилона по бензолсульфонамиду в зернах хлопка, почве и воде тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 21.11.1985 № 4037-85
139	Методические <a href="#">указания</a> по определению тиодана и продуктов его превращения в воде хроматографическими методами	Минздрав СССР 21.11.1985 № 4035-85
140	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению ацетала в воде, почве, картофеле, зерне и зеленой массе кукурузы и сои методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 21.11.1985 № 4029-85
141	<a href="#">Инструкция</a> по пересчету максимально допустимых уровней (МДУ) хлорорганических пестицидов в продуктах переработки молока	Минздрав СССР 10.09.1985 № 3931-85
142	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств хлорофоса в картофеле хроматоэнзимным	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3895-85

	методом	
143	Временные Методические <a href="#">указания</a> по определению соналена в маслах подсолнечника, рапса и клещевины газожидкостной хроматографией	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3894-85
144	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств препарата 320-К в зерне и воде тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3890-85
145	Методические <a href="#">указания</a> по определению содержания меди в почвах, природной воде, сушеных плодах и овощах полярографическим методом	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3889-85
146	Методические <a href="#">указания</a> по определению актеллика и базудина в чае методами тонкослойной и газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3888-85
147	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению актеллика и базудина в чае с помощью тонкослойной и газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3888-85
148	Методические <a href="#">указания</a> по определению дифоса (абата) в продуктах растениеводства методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3886-85
149	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению дилора в меде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3884-85
150	Методические <a href="#">указания</a> по определению дилора в меде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3884-85
151	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению набу в воде, почве, капусте, сое и зеленых листьях методом хроматографии в тонком слое	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3880-85
152	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению микроколичеств лассо в рапсовом масле хроматографией в тонком слое	Минздрав СССР 22.05.1985 № 3878-85
153	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств фюзиллада в свекле методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 23.05.1985 № 3875-85
154	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии аналога ювенильного гормона п-хлорфенилового эфира гераниола в зерне пшеницы, почве, воде и зеленых листьях растений	Минздрав СССР 12.04.1985 № 3254-85
155	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению лентаграна в кукурузе, почве и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 12.04.1985 № 3253-85
156	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению стомпа методом газожидкостной хроматографии в табаке	Минздрав СССР 12.04.1985 № 3252-85

157	Методические <a href="#">указания</a> по определению гидразида малеиновой кислоты в табаке фотометрическим методом	Минздрав СССР 12.04.1985 № 3251-85
158	Унифицированная <a href="#">методика</a> определения фосфорорганических пестицидов в продуктах растительного и животного происхождения, лекарственных растениях, кормах, воде, почве хроматографическими методами	Минздрав СССР 11.03.1985 № 3222-85
159	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению соналена в воде, почве и зеленой массе сои хроматографическими методами	Минздрав СССР 03.01.1985 № 3200-85
160	Методические <a href="#">указания</a> по определению сульфидофоса в мясе, молоке и кормах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 03.01.1985 № 3198-85
161	Методические <a href="#">указания</a> по определению препарата ЭФ-34 (гаметана) в зерне методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 03.01.1985 № 3193-85
162	Методические <a href="#">указания</a> по определению монурона и диурона в чае методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 03.01.1985 № 3187-85
163	Методические <a href="#">указания</a> по определению хлорофоса в картофеле методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 03.01.1985 № 3185-85
164	Методические <a href="#">указания</a> по определению тилта в растениях, почве, воде методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 03.01.1985 № 3190-85
165	Методические <a href="#">указания</a> по определению топсина-М в яблоках, персиках, фейхоа и хурме тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 27.11.1984 № 3164-84
166	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств рубигана в воде, почве и растительном материале тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 27.11.1984 № 3155-84
167	Методические <a href="#">указания</a> по избирательному газохроматографическому определению хлорорганических пестицидов в биологических средах (моче, крови, жировой ткани и грудном женском молоке)	Минздрав СССР 27.11.1984 № 3151-84
168	Методические <a href="#">указания</a> по определению препарата ЭФ-165 (эфогама) в зерне методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.11.1984 № 3150-84
169	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств ромуцида в воде, почве и растительном материале (огурцах, пшенице и сахарной свекле) методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 27.11.1984 № 3163-84
170	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению действующего вещества препарата А-1 методом ГЖХ в воде, почве и растительном материале	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3073
171	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств омайта в меде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 30.09.1984 № 3068-84

172	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств омайта в меде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3068
173	Методические <a href="#">указания</a> по определению котофора в воде, почве, семенах хлопчатника, продуктах питания растительного происхождения и биологическом материале методом тонкослойной хроматографии и УФ-спектроскопии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3066-84
174	Методические <a href="#">указания</a> по определению витавакса в зерне и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3064-84
175	Методические <a href="#">указания</a> по определению гоала в воде, почве и растительных объектах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3063-84
176	Методические <a href="#">указания</a> по определению ботрана в почве, воде, растительной продукции методами тонкослойной и газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3061-84
177	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств мирала в воде, почве и растительной продукции методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3060
178	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению текто в овощах и фруктах (яблоки, лимоны, апельсины, томаты, морковь, лук, капуста) тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3059
179	Методические <a href="#">указания</a> по определению девринола в семенах подсолнечника методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 31.07.1984 № 3058-84
180	Методические <a href="#">указания</a> по определению ровраля в растительном материале, почве, воде методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3023-84
181	Методические <a href="#">указания</a> по определению этафоса в молоке и мясопродуктах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3020-84
182	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению трефлана методом газожидкостной хроматографии в почве, табаке и табачном дыме	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3019-84
183	Методические <a href="#">указания</a> по определению байлетона в картофеле, огурцах, томатах, яблоках, персиках, винограде, цитрусовых (лимонах, апельсинах, мандаринах), зерне, зеленой массе растений, сырье лекарственных культур, воде и почве методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 08.06.1989 № 3016-89
184	Методические <a href="#">указания</a> по определению фосфорорганического пестицида релдана в зерне и воде методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3016-84
185	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств ронстара в почве, растениях и	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3012-84

	эфирных маслах газожидкостной хроматографией	
186	Методические <a href="#">указания</a> по определению девринола в почве, растениях и эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3011-84
187	Методические <a href="#">указания</a> по определению карбофоса и трихлорметафоса-3 в чае методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3004-84
188	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению действующего вещества препарата пликтран и его метаболитов (окиси дициклогексиллола, циклогексилловянной кислоты) в биосубстратах хроматографическим методом	Минздрав СССР 27.04.1984 № 3003-84
189	Методические <a href="#">указания</a> по определению амибена в почве методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2999-84
190	Методические <a href="#">указания</a> по определению рамрода, лассо и дуала в воде, почве и растительных пробах хроматографией в тонком слое	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2998-84
191	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению микроколичеств лассо в почве и зеленой массе кукурузы методом хроматографии в тонком слое	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2997-84
192	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств церкоцида в картофеле, огурцах, помидорах и воде тонкослойной хроматографией	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2994-84
193	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению панорама в воде, почве и зерне методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2993-84
194	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению сикарола в воде, почве и зерне методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2992-84
195	Методические <a href="#">указания</a> по определению альдикарба и его основных метаболитов (сульфоксида и сульфона) в воде, почве и растительном материале методами тонкослойной и газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2991-84
196	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств пиклорама в воде, почве, зерне и растительном материале газохроматографическим методом	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2990-84
197	Методические <a href="#">указания</a> по определению пиклорама в воде, почве, зерне и растительном материале газохроматографическим методом	Минздрав СССР 27.04.1984 № 2990-84
198	<a href="#">Инструкция</a> по санитарной обработке технологического оборудования на рыбообрабатывающих предприятиях и судах	Минздрав СССР 27.03.1984 № 2981-84, Минрыбхоз СССР 13.02.1984

199	Методические <a href="#">указания</a> по определению далапона в воде, почве, моркови, винограде и семенах хлопчатника методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 24.08.1983 № 2842-83
200	Методические <a href="#">указания</a> по определению фенилмочевинных гербицидов (фенурон, которан, монурон, диурон, дикуран, дозанекс, теноран, фалоран, арезин, линурон, паторан, малоран) в воде, почве, растительной массе, овощах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 24.08.1983 № 2840-83, 24.08.1983 № 2793-83, 28.01.1980 № 2137-80
201	Методические <a href="#">указания</a> по определению бетанала (фенмедифама) в воде, почве, сахарной свекле методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 24.08.1983 № 2837-83
202	Методические <a href="#">указания</a> по определению дактала в эфирных маслах методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 25.08.1983 № 2829-83
203	Методические <a href="#">указания</a> по определению глифтора в органах и тканях животных фотометрическим методом	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2810-83
204	Методические <a href="#">указания</a> по определению действующего вещества препарата пликтран и его метаболитов (оксида дициклогексилолова, циклогексилоловянной кислоты) в воде, почве и растительном материале методом тонкослойной хроматографии и олова в тех же средах спектрофотометрическим методом	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2803-83
205	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств препарата вирин-диприон на растительных объектах иммунофлюоресцентным методом	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2799-83
206	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств биопрепарата вирин-КШ на растительных объектах иммунофлюоресцентным методом	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2798-83
207	Методические <a href="#">указания</a> по определению сумилекса в воде, почве, семенах подсолнечника и биосредах методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2797-83
208	Методические <a href="#">указания</a> по определению перопала в яблоках и почве методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2796-83
209	Методические <a href="#">указания</a> по определению банкола в клубнях картофеля и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2795-83
210	Методические <a href="#">указания</a> по определению пентадина в семенах и зеленой массе люпина, редиса методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2792-83
211	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств цинеба в сушеных овощах и плодах фотометрическим методом	Минздрав СССР 28.12.1982 № 2650-82
212	Методические <a href="#">указания</a> по определению метафоса, фосфамида и хлорофоса в сушеных овощах и плодах (картофель, морковь, петрушка, яблоки, груши, слива)	Минздрав СССР 28.12.1982 № 2649-82

	методами тонкослойной и газожидкостной хроматографии	
213	Методические <a href="#">указания</a> по определению дифоса (абата) в продуктах животного происхождения методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 28.12.1982 № 2648-82
214	Методические <a href="#">указания</a> по определению трихлорметафоса-3 и его метаболитов в биологическом материале методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 28.12.1982 № 2647-82
215	Методические <a href="#">указания</a> по определению трефлана в воде, почве, томатах и капусте методом УФ-спектрофотометрии с использованием тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 28.12.1982 № 2645-82
216	Методические <a href="#">указания</a> по определению алара, ГМК-№а, гидрела, дигидрела в воде, растительном материале (томаты, яблоки, свекла) спектрофотометрическим методом	Минздрав СССР 28.12.1982 № 2644-82
217	Методические <a href="#">указания</a> по определению тотрила в луке зеленом и репчатом методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 12.05.1983 № 2488-83
218	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению пиретроидов (перметрина, циперметрина, фенвалерата и декаметрина) в молоке и мясе животных методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 29.07.1991 № 6093-91
219	Методические <a href="#">указания</a> по определению дифлубензурана в воде, почве, лесной растительности, клубнике, цитрусовых, картофеле, баклажанах и капусте хроматографическими методами	Минздрав СССР 22.10.1981 № 2481-81
220	Методические <a href="#">указания</a> по фотометрическому определению эдила в воде, растительном масле, семенах подсолнечника, траве	Минздрав СССР 22.10.1981 № 2478-81
221	Методические <a href="#">указания</a> по определению синтетических пиретроидов (амбуш, децис, рипкорд, сумицидин) в растениях, почве, воде водоемов методами газожидкостной и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 22.10.1981 № 2473-81
222	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению розалина в растительных объектах, воде и почве хромато-спектрофотометрическим методом	Минздрав СССР 22.10.1981 № 2471-81
223	Временные методические <a href="#">указания</a> по определению паарлана методом газожидкостной хроматографии в почве, табаке и в табачном дыме	Минздрав СССР 22.10.1981 № 2458-81
224	Методические <a href="#">указания</a> по определению трифорина в растительной продукции (яблоки, огурцы), почве, воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 06.08.1981 № 2423-81
225	Методические <a href="#">указания</a> по определению ровраля в воде, почве, томатах, картофеле, винограде, виноградном соке и вине методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 06.08.1981 № 2422-81

226	Методические <a href="#">указания</a> по определению диквата в воде, молоке фотометрическим методом	Минздрав СССР 06.08.1981 № 2418-81
227	Методические <a href="#">указания</a> по определению дефолиантов хлопчатника: бутылкапакса и хлората магния в воде, семенах хлопчатника и продуктах их промышленной переработки	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2373-81
228	Методические <a href="#">указания</a> по определению митрана в воде, яблоках и капусте газохроматографическим методом	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2371-81
229	Методические <a href="#">указания</a> по совместному определению прометрина, тербацила и трефлана в одной пробе почвы, эфирного масла и эфиромасличного сырья мяты перечной методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2363-81
230	Методические <a href="#">указания</a> по определению плондрела в почве, воде, огурцах и яблоках методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2362-81
231	Методические <a href="#">указания</a> по определению диквата в семенах подсолнечника методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2367-81
232	Методические <a href="#">указания</a> по определению фадеморфа в вишне, огурцах, смородине, яблоках, воде хроматографическими методами	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2366-81
233	Методические <a href="#">указания</a> по определению гранул вируса гранулеза яблонной плодовой гнили на растительных объектах иммунофлюоресцентным методом	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2352-81
234	Методические <a href="#">указания</a> по определению бета-экзотоксина в препаратах битоксибациллина	Минздрав СССР 30.03.1981 № 2353-81
235	Методические <a href="#">указания</a> по определению симм-триазиновых гербицидов (симазина, атразина, пропазина, прометрина, семерона, мезоранила, метазила, метопротрина, приматола-М) в зерне кукурузы, воде и почве методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 20.12.1976 № 2542-76, 28.01.1980 № 2145-80
236	Методические <a href="#">указания</a> по определению ФДН (№',№'-диметил-№-(3-хлорфенил)-гуанидина) в огурцах, бахчевых и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2146-80
237	Методические <a href="#">указания</a> по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания, кормах и табачных изделиях хроматографией в тонком слое	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2142-80
238	Методические <a href="#">указания</a> по определению полихлорированных бифенилов в присутствии хлорорганических пестицидов в птицепродуктах методом газовой хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2141-80
239	Методические <a href="#">указания</a> по определению ДДВФ в молоке, органах и тканях животных методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2136-80

240	Методические <a href="#">указания</a> по определению дитана М-45 в продуктах питания растительного происхождения и воде колориметрическим методом	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2135-80
241	Методические <a href="#">указания</a> по определению трефлана в сладком перце методом осциллографической полярографии	Минздрав СССР 21.01.1980 № 2134-80
242	Методические <a href="#">указания</a> по определению метилнитрофоса, фенитрооксона и п-нитрокрезола в зерне и продуктах переработки зерна методом хроматографии в тонком слое	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2133-80
243	Методические <a href="#">указания</a> по определению метилнитрофоса и фенитрооксона в зерне и продуктах переработки зерна хроматоэнзимным и газохроматографическим методом	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2132-80
244	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств НЕ-166 в огурцах хроматографией в тонком слое и фотометрическим методом	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2131-80
245	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств феназона в почве, воде, свекле и растительных объектах газожидкостной хроматографией	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2130-80
246	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств биопрепарата вирусин-ЭКС на растительных объектах иммунофлюоресцентным методом	Минздрав СССР 26.01.1980 № 2128-80
247	Методические <a href="#">указания</a> по определению тербацила в эфирных маслах и эфиромасличном сырье методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2127-80
248	Методические <a href="#">указания</a> по определению неорона в меде методом газовой хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2126-80
249	Методические <a href="#">указания</a> по определению нитрохлора и префорана в эфирных маслах и эфиромасличном сырье методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 28.01.1980 № 2125-80
250	Методические <a href="#">указания</a> "Единые требования к методикам определения содержания остаточных количеств пестицидов в пищевых продуктах и объектах окружающей среды"	Минздрав СССР 10.10.1979
251	Методические <a href="#">указания</a> по определению содержания общей ртути в мясе, мясопродуктах, яйцах, рыбе, молочных продуктах, шоколаде, почве колориметрическим способом или при помощи тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2098-79
252	Методические <a href="#">указания</a> по определению котофора в семенах хлопчатника методом хроматографии в тонком слое	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2092-79
253	Методические <a href="#">указания</a> по определению ронстара (оксидазона) в рисе методами газовой и тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2096-79
254	Методические <a href="#">указания</a> по определению базаграна в воде, почве, зерне и растительном материале	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2095-79

255	Методические <a href="#">указания</a> по определению остаточных количеств хлората магния полярографическим методом	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2087-79
256	Методические <a href="#">указания</a> по определению нортрона в воде, черноземной почве и сахарной свекле	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2083-79
257	Методические <a href="#">указания</a> по определению метамина в воде, почве, овощах и биологическом материале методом хроматографии в тонком слое сорбента	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2082-79
258	Методические <a href="#">указания</a> по определению диквата в семенах подсолнечника и масле из семян подсолнечника спектрофотометрическим методом	Минздрав СССР 19.10.1979 № 2073-79
259	Методические <a href="#">указания</a> по определению полиэдров вируса ядерного полиэдроза непарного шелкопряда в воде, почве, на растительных объектах и в воздухе иммунофлюоресцентным методом	Минздрав СССР 27.09.1978 № 1921-78
260	Методические <a href="#">указания</a> по определению БМК и бенлата по БМК в растительных объектах, вине, почве и воде методом тонкослойной хроматографии	Минздрав СССР 31.08.1973 № 1112-73, 27.09.1978 № 1914-78, 19.10.1979 № 2067-79
261	Методические <a href="#">указания</a> по определению этрела и его производных (гидрела, дигидрела) в яблоках, огурцах, томатах, зерне злаков, семенах хлопчатника и хлопковом масле методом газожидкостной хроматографии	Минздрав СССР 27.09.1978 № 1918-78
262	Методические <a href="#">указания</a> по определению тербацила в продуктах растительного происхождения, вине, виноградном соке, почве, воде хроматографическими методами	Минздрав СССР 27.09.1978 № 1917-78
263	Методические <a href="#">указания</a> по определению 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты (2,4-Д) в воде, почве, фураже, продуктах питания растительного и животного происхождения хроматографическими методами	Минздрав СССР 20.12.1976 № 1541-76
264	Методические <a href="#">указания</a> "Определение хлорорганических пестицидов в мясе, мясопродуктах и животных жирах хроматографией в тонком слое"	Минздрав СССР 23.01.1975 № 1222-75
265	Методическое <a href="#">указание</a> "Определение севина в плодово-ягодных культурах и консервах"	Минздрав СССР 31.07.1973
266	Методические <a href="#">указания</a> по контролю за остаточными количествами пестицидов в продуктах питания	Минздрав СССР 31.03.1972 № 973-72
267	<a href="#">Правила и нормы</a> выемки проб пищевых продуктов и кулинарных изделий для исследования на загрязненность радиоактивными веществами	Минздрав СССР 23.12.1963 № 461-63