

|                                |  |  |            |
|--------------------------------|--|--|------------|
| ОИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России |  |  | Лист: 1    |
| Перечень НД ОИ                 |  |  | Листов: 11 |
| Код: ОИ.4.33                   |  |  | Издание: 3 |

| № п/п | Идентификационный номер                                 | Наименование НД  | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД |
|-------|---|--|---------------------|---|
| 1     | 2   | 3  | 4                   | 5   |
| 1     | ГН 2.3.3.972-00   | Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами                               | 01.08.2000          |   |
| 2     | ГОСТ 12.1.036-81  | Система стандартов безопасности труда. Шум. Допустимые уровни в жилых и общественных зданиях   | 01.07.1982          |   |
| 3     | ГОСТ 31192.1-2004                                       | Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования  | 01.07.2008          |   |
| 4     | ГОСТ ISO 9612-2016                                      | Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах   | 01.09.2017          | с изм. на 01.03.2019                      |
| 5     | ГОСТ Р 55709-2013                                       | Освещение рабочих мест вне зданий. Нормы и методы измерений  | 01.07.2014          |   |
| 6     | Методические рекомендации Минздрава РСФСР от 20.09.1983 | Методические рекомендации Контроль за загрязнением свинцом, озоном и окислами азота рентгеновских кабинетов лечебно-профилактических учреждений    | 20.09.1983          |   |
| 7     | MP 2.2.9.2242-07  | Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний    | 16.08.2007          |   |
| 8     | MP 2.6.1.0063-12  | Контроль доз облучения населения проживающего в зоне наблюдения радиационного объекта в условиях его нормальной эксплуатации и радиационной аварии | 06.06.2012          |   |
| 9     | MP 2.6.1.0064-12  | Радиационный контроль питьевой воды методами радиохимического анализа  | 09.06.2012          |   |
| 10    | MP 2.6.1.27-2003  | Зона наблюдения радиационного объекта. Организация и проведение радиационного контроля окружающей среды .  | 21.03.2003          |   |
| 11    | MP 4.3.0212-20  | Контроль систем вентиляции   | 04.12.2020          |   |

| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД |
|-------|-------------------------|---|---------------------|---|
| 1     | 2                       | 3   | 4                   | 5   |
| 12    | MP 2.6.1.0333-23        | Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности                                     | 01.12.2023          |   |
| 13    | MP 3.5.0315-23          | Рекомендации по выбору и применению систем очистки и обеззараживания воздуха в зданиях и помещениях общественного назначения  | 30.01.2023          |   |
| 14    | МУ 2.1.2.1829-04        | Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций предназначенных для применения в строительстве жилых общественных и промышленных зданий         | 01.05.2004          |   |
| 15    | МУ 2.3.975-00           | Применение ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздушной среды помещений организаций пищевой промышленности общественного питания и торговли продовольственными товарами | 01.08.2000          |   |
| 16    | МУ 2.3.2.1917-04        | Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием сырья растительного происхождения, имеющего генетически модифицированные аналоги                           | 26.07.2004          |   |
| 17    | МУ 2.3.7.2125-06        | Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей  | 01.11.2006          |   |
| 18    | МУ 2.6.1.044-08         | Установление класса работ при обращении с открытыми источниками ионизирующего излучения   | 01.08.2008          |   |
| 19    | МУ 2.6.1.1868-04        | Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов в систему социально-гигиенического мониторинга            | 01.07.2004          |   |

| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД |
|-------|-------------------------|---|---------------------|---|
| 1     | 2                       | 3   | 4                   | 5   |
| 20    | МУ 2.6.1.2005-05        | Установление категории потенциальной опасности радиационного объекта  | 01.10.2005          |   |
| 21    | МУ 2.6.1.2398-08        | Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности | 02.09.2008          |   |
| 22    | МУ 2.6.1.2500-09        | Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики.   | 20.06.2009          |   |
| 23    | МУ 2.6.1.2135-06        | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками   | 01.01.2007          |   |
| 24    | МУ 3.1.1.2438-09        | Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза   | 01.03.2009          |   |
| 25    | МУ 3.1.1.2969-11        | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции  | 15.11.2011          |   |
| 26    | МУ 3.3.1879-04          | Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Расследование поствакцинальных осложнений.  | 04.03.2004          |   |
| 27    | МУ 287-113              | Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения   | 30.12.1998          |   |
| 28    | МУ 3.1.3798-22          | Обеспечение эпидемиологической безопасности нестерильных эндоскопических вмешательств на желудочно-кишечном тракте и дыхательных путях  | 25.11.2022          |   |
| 29    | МУ 2.6.5.079-2018       | Контроль индивидуальной ожидаемой эффективной дозы внутреннего облучения при поступлении трития и его соединений в организм человека  | 30.10.2018          |   |

|                                |  |            |
|--------------------------------|--|------------|
| ОИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России |  | Лист:4     |
| Перечень НД ОИ                 |  | Листов: 11 |
| Код: ОИ.4.33                   |  | Издание: 3 |

| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД |
|-------|-------------------------|---|---------------------|---|
| 1     | 2                       | 3   | 4                   | 5   |
| 30    | МУ 3.1.1.2957-11        | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции                      | 29.07.2011          |   |
| 31    | МУ 2.3.7.1064-01        | Контроль программы профилактики йоддефицитных заболеваний путем всеобщего йодирования соли                    | 01.10.2001          |   |
| 32    | МУК 2.3.2.971-00        | Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты                    | 01.07.2000          |   |
| 33    | МУК 2.6.1.3829-22       | Проведение радиационного контроля при медицинском использовании рентгеновского излучения                      | 23.12.2022          |   |
| 34    | МУК 4.2.734-99          | Микробиологический мониторинг производственной среды  | 10.05.1999          |   |
| 35    | МУК 4.2.1035-01         | Контроль дезинфекционных камер  | 01.10.2001          |   |
| 36    | МУК 4.2.1036-01         | Контроль режимов стерилизации растворов лекарственных средств с помощью биологических индикаторов ИБКсл-01    | 01.09.2001          |   |
| 37    | МУК 4.2.1847-04         | Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов          | 20.06.2004          |   |
| 38    | МУК 4.2.3016-12         | Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной плодово-ягодной и растительной продукции               | 12.05.2012          |   |
| 39    | МУК 4.3.2491-09         | Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях | 27.05.2009          |   |
| 40    | МУК 4.3.2503-09         | Стронций-90. Определение удельной активности в пищевых продуктах  | 20.06.2009          |   |
| 41    | МУК 4.3.2504-09         | Цезий -137. Определение удельной активности в пищевых продуктах.  | 20.06.2009          |   |

|                                |  |            |
|--------------------------------|--|------------|
| ОИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России |  | Лист:5     |
| Перечень НД ОИ                 |  | Листов: 11 |
| Код: ОИ.4.33                   |  | Издание: 3 |

| № п/п | Идентификационный номер                           | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД |
|-------|---|---|---------------------|---|
| 1     | 2   | 3   | 4                   | 5   |
| 42    | МУК 4.3.3975-24                                   | Методические указания по инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест   | 19.05.2024          |   |
| 43    | МУК 2.6.1.3731-21                                 | Радиационный контроль лучевых досмотровых установок   | 28.12.2021          |   |
| 44    | МУК 4.3.3722-21                                   | Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях   | 01.02.2022          |   |
| 45    | МУК 4.3.2502-09                                   | Свинец-210. Определение удельной активности в пищевых продуктах   | 20.06.2009          |   |
| 46    | МУК 2.3.2.721-98                                  | Определение безопасности и эффективности биологически активных добавок к пище   | 01.01.1999          |   |
| 47    | ОФС.1.2.4.0002.18                                 | Микробиологическая чистота  | 01.12.2018          |   |
| 48    | ОФС.1.2.4.0003.15 от 31.10.2018 N                 | Стерильность  | 31.10.2018          |   |
| 49    | Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 N 60 | Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга  | 25.02.2006          | с изм.на 07.06.2017                       |
| 50    | Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 N 103       | Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания | 31.03.2008          |   |
| 51    | Приказ Минздрава России от 28.05.2001 N 176       | О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации   | 28.05.2001          | с изм.на 11.10.2011                       |
| 52    | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 N 224       | О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок                 | 19.07.2007          | с изм.на 05.01.2019                       |
| 53    | Приказ Минздрава СССР от 20.10.1981 N 2455-81     | Правила устройства, техники безопасности, производственной санитарии, противоэпидемического режима и личной гигиены при                                     | 20.10.1981          | с изм. на 25.11.2020                      |

| № п/п | Идентификационный номер   | Наименование НД  | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД     |
|-------|---|--|---------------------|---|
| 1     | 2   | 3  | 4                   | 5   |
|       |   | работе в лабораториях (отделениях, отделах) санитарно-эпидемиологических учреждений системы Министерства здравоохранения СССР  |                     |   |
| 54    | Приказ Минздрава СССР от 02.09.1987 N 28-6/34                                   | Методические указания по эпидемиологическому надзору за внутрибольничными инфекциями   | 02.09.1987          |   |
| 55    | Приказ главного государственного санитарного врача СССР от 19.01.1979 № 1960-79 | Санитарные правила работы с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения   | 19.01.1979          |   |
| 56    | Приказ Ростехнадзора от 28.11.2016 N 503  | Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации  | 02.01.2017          |   |
| 57    | Приказ Минздрава России от 29.06.2000 N 229                                     | О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций (Минюст N 2321 20.07.2000)   | 11.08.2000          |   |
| 58    | Р 2.2.2006-05   | Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда.   | 01.11.2005          |   |
| 59    | РД 52.24.609-2013   | Организация и проведение наблюдений за содержанием загрязняющих веществ в донных отложениях водных объектов  | 02.09.2013          |   |
| 60    | Р 2.2.4/2.2.9.2266-07   | Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования  | 08.11.2007          |   |
| 61    | Р 3.5.1.4025-24   | Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях  | 01.09.2024          |   |
| 62    | Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 N 299                          | Единые СанЭиГ требования № 299 «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» | 01.07.2010          | с изм. 27.02.2024                             |
| 63    | СанПиН 1.2.3685-21  | Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания  | 01.03.2021          | с изм. на с 20.03.2023 (с ограниченным сроком |

| № п/п | Идентификационный номер    | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД                            |
|-------|----------------------------|---|---------------------|--|
| 1     | 2                          | 3   | 4                   | 5  |
|       |                            |   |                     | действия по 28.02.2027)  |
| 64    | СанПиН 2.1.3684-21         | Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий | 01.03.2021          | с изм. на 18.02.2022 (с ограниченным сроком действия по 28.02.2027г) |
| 65    | СанПиН 2.1.4.1110-02       | Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения   | 01.06.2002          | с изм. на 25.09.2014 (с ограниченным сроком действия по 31.12.2024)  |
| 66    | СанПиН 2.1.4.1116-02       | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества   | 08.06.2002          |  |
| 67    | СанПиН 2.3.2.1324-03       | СанПиН 2.3.2.1324-03 Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов   | 01.07.2003          |  |
| 68    | СанПиН 2.3/2.4.3590-20     | Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения   | 01.01.2021          | (с ограниченным сроком действия по 31.12.2026)                       |
| 69    | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 | Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий сооружений и иных объектов   | 01.03.2008          | (с ограниченным сроком действия по 31.12.2024г)                      |
| 70    | СанПиН 2.6.1.34-03         | Обеспечение радиационной безопасности предприятий ОАО ТВЭЛ (СП ТВЭЛ-03)   | 01.07.2003          |  |
| 71    | СанПиН 2.6.1.37-03         | Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)  | 08.06.2003          |  |
| 72    | СанПиН 2.6.1.1192-03       | Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов аппаратов и проведению рентгенологических исследований.  | 01.05.2003          |  |

| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД  | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД      |
|-------|-------------------------|--|---------------------|--|
| 1     | 2                       | 3  | 4                   | 5  |
| 73    | СанПиН 2.6.1.1281-03    | Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов.  | 01.07.2003          |  |
| 74    | СанПиН 2.6.1.2523-09    | Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009  | 01.09.2009          |  |
| 75    | СанПиН 2.6.1.2748-10    | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения  | 28.01.2011          |  |
| 76    | СанПиН 2.6.1.2800-10    | Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения   | 18.03.2011          |  |
| 77    | СанПиН 2.6.1.2891-11    | Требования радиационной безопасности при производстве эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники содержащей источники ионизирующего излучения. | 28.10.2011          |  |
| 78    | СанПиН 2.6.1.3106-13    | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей.                               | 06.12.2013          |  |
| 79    | СанПиН 2.6.1.3164-14    | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии  | 02.09.2014          | с изм. на 08.12.2017                           |
| 80    | СанПиН 2.6.1.3287-15    | Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству  | 29.08.2015          |  |
| 81    | СанПиН 2.6.1.3289-15    | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ   | 29.08.2015          | с изм. на 08.12.2017                           |
| 82    | СанПиН 2.6.1.3488-17    | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками  | 26.11.2017          |  |
| 83    | СанПиН 3.3686-21        | Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней  | 01.09.2021          | (с ограниченным сроком действия по 31.08.2027) |
| 84    | СП 1.1.1058-01          | Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических   | 01.01.2002          | с изм. на 27.03.2007                           |



|                                |  |            |
|--------------------------------|--|------------|
| ОИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России |  | Лист:9     |
| Перечень НД ОИ                 |  | Листов: 11 |
| Код: ОИ.4.33                   |  | Издание: 3 |

| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД               |
|-------|-------------------------|---|---------------------|---|
| 1     | 2                       | 3   | 4                   | 5   |
|       |                         | (профилактических) мероприятий  |                     |   |
| 85    | СП 2.1.3678-20          | 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 | 01.01.2021          | (с ограниченным сроком действия по 31.12.2026)          |
| 86    | СП 2.1.5.1059-01        | Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения  | 01.10.2001          | (с ограниченным сроком действия по 31.12.2024)          |
| 87    | СП 2.2.3670-20          | Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  | 01.01.2021          | без изм. (с ограниченным сроком действия по 31.12.2026) |
| 88    | СП 2.4.3648-20          | Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи  | 01.01.2021          | (с ограниченным сроком действия по 31.12.2026)          |
| 89    | СП 2.5.3650-20          | Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры   | 01.01.2021          | (с ограниченным сроком действия по 31.12.2026)          |
| 90    | СП 2.6.1.2216-07        | Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ  | 01.11.2007          | с изм. на 26.09.2020                                    |
| 91    | СП 2.6.1.2612-10        | Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)  | 17.09.2010          | с изм. на 06.12.2013г                                   |
| 92    | СП 51.13330.2011        | Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003  | 20.05.2011          | с изм. на 13.01.2024                                    |
| 93    | СП 52.13330.2016        | Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*   | 08.05.2017          | с изм. на 29.01.2022                                    |
| 94    | СП 60.13330.2016        | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003   | 17.06.2017          | Применяется с 17.06.2017. Заменяет СП 60.13330.2012     |

| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД  | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД            |
|-------|-------------------------|--|---------------------|--|
| 1     | 2                       | 3  | 4                   | 5  |
| 95    | СП 2.3.3.2892-11        | Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом  | 08.11.2011          |  |
| 96    | СП 2.3.6.3668-20        | Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию  | 01.01.2021          |  |
| 97    | СП 60.13330.2020        | Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха СНиП 41-01-2003  | 01.07.2021          | с изм. на 01.07.2024                                 |
| 98    | ТР ТС 005/2011          | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки"  | 01.07.2012          | с изм. 21.05.2017 года (будет изменен с 05.03.2025г) |
| 99    | ТР ТС 007/2011          | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков"   | 01.07.2012          | с изм. на 26.03.2023                                 |
| 100   | ТР ТС 017/2011          | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности"   | 01.07.2012          | с изм. на 28.09.2017                                 |
| 101   | ТР ТС 021/2011          | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"   | 01.07.2013          | с изм. на 23.06.2023                                 |
| 102   | ТР ТС 022/2011          | Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки"  | 01.07.2013          | с изм. на 28.04.2019 (будет изменен с 10.11.2024г)   |
| 103   | ТР ТС 023/2011          | Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей"   | 01.07.2013          |  |
| 104   | ТР ТС 024/2011          | Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на масложировую продукцию"  | 01.07.2013          | с изм. на 10.07.2024 (будет изменен с 22.12.2024)    |
| 105   | ТР ТС 025/2012          | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мебельной продукции"   | 01.07.2014          |  |
| 106   | ТР ТС 027/2012          | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" | 01.07.2013          |  |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| ОИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России | Лист: 11   |
| Перечень НД ОИ                 | Листов: 11 |
| Код: ОИ.4.33                   | Издание: 3 |

| № п/п | Идентификационный номер                  | Наименование НД   | Дата утверждения НД | Сведения об изменениях, замене, отмене НД         |
|-------|--|---|---------------------|---|
| 1     | 2  | 3   | 4                   | 5   |
| 107   | ТР ТС 029/2012                           | Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" | 01.07.2013          | Действующий с изменениями на 27.02.2024           |
| 108   | ТР ТС 033/2013                           | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции"  | 01.05.2014          | с изм. на 10.07.2024                              |
| 109   | ТР ТС 034/2013                           | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции"  | 01.05.2014          | с изм. на 10.07.2024                              |
| 110   | ТР ЕАЭС 040/2016                         | Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции"  | 01.09.2017          | с изм. на 10.07.2024                              |
| 111   | Федеральный закон от 09.01.1996 N 3-ФЗ   | О радиационной безопасности населения   | 17.01.1996          | с изм. на 29.03.2023                              |
| 112   | Федеральный закон от 02.01.2000 N 29-ФЗ  | О качестве и безопасности пищевых продуктов   | 10.01.2000          | с изм. на 01.01.2022                              |
| 113   | Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ  | О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения   | 06.04.1999          | с изм. на 19.08.2024 (будет изменен с 01.03.2025) |
| 114   | Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ  | Об отходах производства и потребления   | 24.06.1998          | с изм. на 01.09.2024                              |
| 115   | Федеральный закон от 30.12.2009 N 384-ФЗ | Технический регламент о безопасности зданий и сооружений  | 01.07.2010          | с изм. на 01.09.2024                              |
| 116   | Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ | О водоснабжении и водоотведении   | 01.01.2013          | с изм. на 01.09.2024                              |

Главный врач ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России, руководитель Органа инспекции



Л.А.Урютова