|  |
| --- |
| **Перечень нормативно-методической документации, используемой при проведении инспекции Органом инспекции**  **Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Саха (Якутия)»** |
| Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)  ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования  ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки"  ТР ТС 006/2011 О безопасности пиротехнических изделий  ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для для детей и подростков"  ТР ТС 008/2011 "О безопасности игрушек"  ТР ТС 009/2011 "О безопасности парфюмерно-косметической продукции"  ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования  ТР ТС 015/2011 "О безопасности зерна"  ТР ТС 017/2011 "О безопасности продукции легкой промышленности"  ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты  ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"  ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"  ТР ТС 023/2011 "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей"  ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"  ТР ТС 025/2012 О безопасности мебельной продукции  ТР ТС 026/2012 О безопасности маломерных судов  ТР ТС 027/2012 "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в т.ч. диетического лечебного и диетического профилактического питания"  ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств  ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции  ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции"  ТР ТС 035/2014 Технический регламент на табачную продукцию  ТР ЕАЭС 040/2016 О безопасности рыбы и рыбной продукции  ТР ЕАЭС 042/2017 О безопасности оборудования для детских игровых площадок  ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду  Требования к маркировке лекарственных средств для медицинского применения и ветеринарных лекарственных средств  Технический регламент «О безопасности объектов морского транспорта»  Технический регламент «О безопасности объектов внутреннего водного транспорта»  Федеральный закон от 2 января 2000 г. N 29-ФЗ О качестве и безопасности пищевых продуктов  Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»  Федеральный закон от 23 февраля 2013 г. N 15-ФЗ Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции"  Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления"Гигиенические требования безопасности  Федеральный закон "Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ  Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 № 384-ФЗ  Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ  Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. N 436-ФЗ "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию"  Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»  Федеральный закон от 27 декабря 2019 г. N 468-ФЗ "О виноградарстве и виноделии в Российской Федерации"  Федеральный закон от 22.11.1995 N 171-ФЗ "О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции"  СанПиН 2.3.2.1078-01 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов  МУК 4.2.1847-04 Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов  СанПиН 2.3.2.1324-03 "Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов"  Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания (одобрены Министерством здравоохранения СССР 23 октября 1991 г. № 122-5/72) Порядок отбора проб и физико- химические методы испытаний  ГОСТ Р 55365 Фарш мясной. Технические условия  ГОСТ 32951 Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия»  ГОСТ 32125 Консервы мясные. Мясо тушеное. Технические условия  ГОСТ Р 55455 Колбасы варено-копченые. Технические условия  ГОСТ 31785 Колбасы полукопченые. Технические условия  ТУ 9212-017-55667040-2006 Полуфабрикаты из субпродуктов "ИС ЕРЭ" и "ИС МИНЭ"  ТУ 9214-003-36569378-2001 Полуфабрикаты мясные рубленные "ХОТУ-АС"  ТУ 9214-040-13160604-88 Начинки мясные и мясо-растительные (фарши) для пельмененй, голубцов, пирожков, блинчиков.  ТУ 9214-005-46191270-2002 Полуфабрикаты мясные рубленые замороженные  ТУ 9214-485-00419779-99 Полуфабрикаты мясные рубленые  ТУ 9214-609-00419779-2001 Фрикадельки замороженные  ТУ 9214-042-13160604-99 Пельмени, хинкали, манты замороженные  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ 32156 Консервы из тихоокеанских лососевых рыб натуральные и натуральные с добавлением масла. Технические условия  ГОСТ 13865 Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия  ГОСТ 7452 Консервы из рыбы натуральные. Технические условия  ГОСТ 16978 Консервы рыбные в томатном соусе. Технические условия  ГОСТ 11298 Рыбы лососевые и сиговые холодного копчения. Технические условия  ГОСТ 16080 Лососи дальневосточные соленые. Технические условия  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ 815 "Сельди соленые. Технические условия"  ГОСТ 32910 "Сельдь мороженая. Технические условия"  ГОСТ 32366 "Рыба мороженая. Технические условия"  ГОСТ Р 51493 "Рыба разделанная и неразделанная мороженая. Технические условия"  ТУ 9261-001-81731228-2008 Строганина  ГОСТ 31688 Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия  ГОСТ 32261 Масло сливочное. Технические условия  ГОСТ 32899 Масло сливочное с вкусовыми компонентами. Технические условия  ГОСТ 31703 Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром. Общие технические условия  ГОСТ 31450 Молоко питьевое. Технические условия  ГОСТ 31449 Молоко коровье сырое. Технические условия  ГОСТ 32940 Молоко козье сырое. Технические условия  ГОСТ 32260 Сыры полутвердые. Технические условия  ГОСТ Р 52973 Молоко кобылье сырое. Технические условия  ГОСТ 33629 Консервы молочные. Молоко сухое. Технические условия  ГОСТ Р 52791 Консервы молочные. Молоко сухое. Технические условия  ГОСТ 33921 Консервы молочные. Молоко сгущенное с сахаром вареное. Технические условия  ГОСТ 31452 Сметана. Технические условия  ГОСТ 31454 Кефир. Технические условия  ГОСТ 31455 Ряженка. Технические условия  ГОСТ 32263 Сыры мягкие. Технические условия  ГОСТ 33959 Сыры рассольные. Технические условия  ГОСТ Р 52686 Сыры. Общие технические условия  ГОСТ 31690 Сыры плавленые. Общие технические условия  ГОСТ 33480 Сыр творожный. Общие технические условия  ГОСТ 31451 Сливки питьевые. Технические условия  ГОСТ 31453 Творог. Технические условия  ГОСТ 31981 Йогурты. Общие технические условия  ГОСТ 31534 "Творог зерненый. Технические условия"  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ Р 52253 "Масло и паста масляная из коровьего молока. Общие технические условия"  МУ 4.1./4.2.2484 "Методические указания по оценке подлинности и выявлению фальсификации молочной продукции"  ГОСТ Р 58340 "Молоко и молочная продукция. Метод отбора проб с торговой полки и доставки проб в лабораторию"  ГОСТ 31702 "Айран. Технические условия"  ГОСТ 31667 "Варенец. Технические условия"  ГОСТ 31456 "Простокваша. Технические условия"  ГОСТ 34178 "Спреды и смеси топленые. Общие технические условия"  ГОСТ Р 53512 "Продукты сырные. Общие технические условия"  ГОСТ Р 53502 "Продукты сырные плавленые. Общие технические условия"  ГОСТ 31457 "Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия"  ГОСТ 33922 "Консервы молочные. Сливки сухие. Технические условия"  ГОСТ Р 54666 "Консервы молочные. Молоко сгущенное стерилизованное. Технические условия"  ГОСТ 31962 Мясо кур (тушки кур, цыплят, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия  ТУ 9214-235-23476484-2000 Полуфабрикаты из мяса птицы рубленые. Фарш куриный  ГОСТ 31654 Яйца куриные пищевые. Технические условия  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  [ГОСТ 31464 Смеси яичные жидкие и сухие пищевые. Общие](https://internet.garant.ru/#/document/71030672/entry/0) технические условия  ТУ 9841-001-18527831-03 Яйцо куриное пищевое "Йодированное"  ГОСТ 32188 Маргарины. Общие технические условия  ГОСТ 34178 Спреды и смеси топленые. Общие технические условия  ГОСТ 1129 Масло подсолнечное. Технические условия  ГОСТ Р 58233 Хлеб из пшеничной муки. Технические условия  ГОСТ 31805 Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия  ГОСТ 31752 Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия  ГОСТ 2077 Хлеб ржаной, ржано-пшеничный и пшенично-ржаной. Общие технические условия.  ГОСТ 26983 Хлеб дарницкий. Технические условия  ГОСТ 31751 Изделия хлебобулочные жареные. Общие технические условия  ГОСТ 31806 Полуфабрикаты хлебобулочные замороженные и охлажденные. Общие технические условия  ГОСТ 33222 Сахар белый. Технические условия  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ 26984 "Хлеб столичный. Технические условия"  ГОСТ Р 58223«Хлеб из пшеничной муки. Технические условия»  [ГОСТ 26574 Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия](https://internet.garant.ru/#/document/71965208/entry/0)  [ГОСТ 31807 "Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной](https://internet.garant.ru/#/document/70657400/entry/0) и пшеничной муки. Общие технические условия"  ТУ 9110-001-72981765-05 Хлеб и хлебобулочные изделия  ТУ 9110-002-48363077-99 Хлеб и хлебобулочные изделия, обогащенные йодированным белком  ТУ 9115-019-45362031-2004 Изделия хлебобулочные "Пряные"  ТУ 9114-011-18256266 Хлеб "Тостовый"  ГОСТ 24901 Печенье. Общие технические условия  ГОСТ 15810 Изделия кондитерские. Изделия пряничные. Общие технические условия  ТУ 9131-002-00362000-07 Печенье в ассортименте  ОСТ 10-060-95 "Торты и пирожные. Технические условия"  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  [ГОСТ 15052 "Кексы. Общие технические условия"](https://internet.garant.ru/#/document/70159842/entry/0)  ГОСТ 28432 Картофель сушеный. Технические условия  ГОСТ 2654 Консервы. Икра овощная. Технические условия  ГОСТ 31713 Консервы. Огурцы, кабачки, патиссоны с зеленью в заливке. Технические условия  ГОСТ 34114 Консервы натуральные. Кукуруза сахарная. Технические условия  ГОСТ 34112 Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия  ГОСТ 34220 Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия  ГОСТ Р 54681 Консервы. Фрукты протертые или дробленые. Общие технические условия  ГОСТ 18316 Консервы. Первые обеденные блюда. Технические условия  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ 816 "Консервы. Компоты. Общие технические условия"  ГОСТ 3343 "Продукты томатные концентрированные. Общие технические условия"  ГОСТ 34113 "Варенье. Общие технические условия"  ГОСТ 5962 Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья. Технические условия  ГОСТ 32030 Вина столовые и виноматериалы столовые. Общие технические условия  ГОСТ 12712 Водки и водки особые. Общие технические условия  ГОСТ Р 56547 Российское качество. Коньяки особые. Общие технические условия  ГОСТ Р 52835 Вина плодовые специальные и виноматериалы плодовые специальные. Общие технические условия  ГОСТ 33336 Вина игристые. Общие технические условия  ГОСТ 31732 Коньяк. Общие технические условия  ГОСТ 32071 Продукция алкогольная. Ликеры. Общие технические условия  ГОСТ Р 52195 Вина ароматизированные. Общие технические условия  ГОСТ 31711 Пиво. Общие технические условия  ГОСТ 31729 Напитки винные. Общие технические условия  ГОСТ Р 55242 Вина защищенных географических указаний и вина защищенных наименований места происхождения. Общие технические условия  ГОСТ 12494 Коньяки (бренди), поставляемые для экспорта. Технические условия  ГОСТ 28188 Напитки безалкогольные. Общие технические условия  ГОСТ 31494 Квасы. Общие технические условия  ГОСТ 32100 Консервы. Продукция соковая. Соки, нектары и сокосодержащие напитки овощные и овощефруктовые. Общие технические условия  ГОСТ 32103 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия  ГОСТ 32104 Консервы. Продукция соковая. Нектары фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия  ГОСТ 32105 Консервы. Продукция соковая. Напитки сокосодержащие фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия  ГОСТ 32876 Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия  МУК 4.2.2029-05 «Санитарно-вирусологический контроль водных объектов»  СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества"  ТУ 9163-010-53092284-09 Фруктовые и фруктово-овощные нектары  ТУ 10.32.23-001-23305340-2016 Морсы  РЦ 9185-40424796-009-16 Напиток безалкогольный негазированный "Со вкусом клюквы"  РЦ 10-40610205-3112-07 Напиток безалкогольный вкусо-ароматического направления "АПЕЛЬСИН"  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  [ГОСТ 31728 "Дистилляты коньячные. Технические условия"](https://internet.garant.ru/#/document/71169798/entry/0)  [ГОСТ Р 58206 Бренди. Общие технические условия](https://internet.garant.ru/#/document/72116672/entry/0)  ГОСТ 33281 «Виски. Технические условия»  ГОСТ 7190 "Изделия ликероводочные. Общие технические условия"  ГОСТ Р 51574 Соль поваренная пищевая. Технические условия  ГОСТ Р 50847 Концентраты пищевые первых и вторых обеденных блюд быстрого приготовления. Технические условия  МР 2.3.1.1915-04 "Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ"  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ТУ 9219-007-05095732-03 Ультрадисперсионный порошок из пантов оленя  ТУ 9164-002-02069705-12 Ягель порошкообразный ультрадисперсный  ТУ 9219-003-00549163-2010 Биологически активная добавка к пище "СЛАЙДЫ ИЗ ПАНТОВ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ "СОЛПАН"  ГОСТ 31749 Изделия макаронные быстрого приготовления. Общие технические условия  ГОСТ Р 55290 Крупа гречневая. Общие технические условия  ГОСТ 7022 Крупа манная. Технические условия  ГОСТ 26574 Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия  ГОСТ 7045 Мука ржаная хлебопекарная. Технические условия  ТУ 9119-005-61144405-02 Мучные кулинарные изделия  ГОСТ 7176 Картофель свежий продовольственный заготовляемый и поставляемый. Технические условия  ГОСТ 32284 Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия  ГОСТ 33932 Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия.  ГОСТ 1725 Томаты свежие. Технические условия  ГОСТ 6292 Крупа рисовая. Технические условия  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ 34298 "Томаты свежие. Технические условия"  ГОСТ 32285 "Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия"  ГОСТ Р 51809 "Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия"  ГОСТ 34306 "Лук репчатый свежий. Технические условия"  ГОСТ 20450 Брусника свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации  ГОСТ Р 51074 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования"  ГОСТ 4428 "Мандарины. Технические условия"  ГОСТ 34314 "Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия"  ГОСТ 30390 Услуги общественного питания. Продукция общественного питания, реализуемая населению. Общие технические условия  ГОСТ 31986 "Услуги общественного питания. Метод органолептической оценки качества продукции общественного питания  ТУ 9119-006-92060151-2004 Пирожки печеные, жареные и пирожки "на пару"  ТУ 9119-009-92060151-2004 Блины и оладьи  ТУ 9119-010-92060151-2004 Пирог рыбный  ТУ 9119-011-92060151-2004 Пирог с джемом  ТУ 9165-001-62571546-01 Изделия кулинарные - салаты корейские  ТУ 9167-068-02067936-97 Изделия кулинарные – салаты  ТУ 9214-014-92060151-2007 Плов, лагман  ГОСТ Р 52405 Продукты детского питания сухие. Каши. Общие технические условия  ГОСТ 32252 Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия  ГОСТ 32925 Кефир для детского питания. Технические условия  ГОСТ 33631 Сыры для детского питания. Технические условия  ГОСТ 31498 "Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия"  ГОСТ 31800 "Консервы мясорастительные для питания детей раннего возраста. Технические условия"  ТУ 9222-003-49066766-16 Кефир для питания детей раннего возраста  ТУ 9225-009-37178230-2015 Творог для детского питания  ТУ 9225-024-37178230-2015 Молоко стерилизованное для детского питания  ТУ 9225-027-37178230-2015 Кефир для детского питания  ТУ 10.86.10-009-37178230-2016 Творог для детского питания  СанПиН 2.4.7.1166-02 "Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования"  СанПиН 2.4.7.960-00 "Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков"  СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»  СанПиН 2.1.2.729-99 Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности  Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон (утв. постановлением Правительства РФ от 3 марта 2018 г. N 222)  Постановление Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. N 1460 "Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории"  Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28 декабря 2012 г. N 1204 "Об утверждении Критериев существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требований к частоте отбора проб воды"  "Правила осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды" [(утв. постановлением Правительства РФ от 6 января 2015 г. N 10)](https://internet.garant.ru/#/document/70836474/entry/0)  "Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе" (утв. приказом Минприроды России от 06.06.2017 №273)  Приказ Минприроды России № 1118 от 29.12.2020 «Об утверждении Методики разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей»  «Методического пособия по расчету, нормированию и контролю выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух» (дополненное и переработанное) Санкт-Петербург, НИИ Атмосфера  СП 1.1.1058-01 "Санитарные правила. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических (профилактических) мероприятий"  СП 52.133330 «Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*  ГОСТ 30494-2011 Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях  ГОСТ 12.1.005 Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны  МР 4.3.0212-20 Контроль систем вентиляции  СП 2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом"  СанПиН2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи"  СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"  СП 2.6.1.759-99 "Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства"  СП № 879-71 "Санитарные правила по устройству и эксплуатации радиоизотопных нейтрализаторов статического электричества с эмалевыми источниками альфа- и бета- излучения"  СП 2.6.6.1168-02 "Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002)"  СП 2.6.1.2216-07 "Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ (СП СЗЗ и ЗН-07)"  СП 2.6.1.2612-10 "ОСПОРБ-99/2010"  СП 2.6.1.2622-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрыной технологии"  СП 2.6.1.3241-14 "Гигиенические требования по беспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии"  СП 2.6.1.3247-15 "Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии"  СП 2.6.1.3164-14 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии"  СанПиН 2.6.1.993-00 "Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома"  СанПиН 2.6.1.1192-03 "Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований"  СанПиН 2.6.1.1202-03 "Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах"  СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)  СанПиН 2.6.1.2368-08 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников"  СанПиН 2.6.1.2523-09 "НРБ-99/2009"  СанПиН 2.6.1.2573-10 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МЭВ"  СанПиН 2.6.1.2748-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения"  СанПиН 2.6.1.2749-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами"  СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"  СанПиН 2.6.1.2802-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов"  СанПиН 2.6.1.2891-11 "Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения"  СанПиН 2.6.1.3106-13 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей"  СанПиН 2.6.1.3239-2014 "Производство и применение радиолюминисцентных источников света с газообразнымтритием и изделий на их основе"  СанПиН 2.6.1.3287-15 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устойству"  СанПиН 2.6.1.3288-15 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии"  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"  СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками  МУ 2.6.1.1892-04 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов"  МУ 2.6.1.2135-06 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками"  МУ 2.6.1.2500-09 "Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики"  МУ 2.6.1.2712-10 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками"  МУ 2.6.1.2797-10 "Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками"  МУ 2.6.1.2808-10 "Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа "invitro"  СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологическиетребования к организации общественного питания населения"  СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи  СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры  СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию  СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда  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"  СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"  СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"  СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»  MP 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"  [МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации](https://www.rospotrebnadzor.ru/documents/details.php?ELEMENT_ID=17045) к организации общественного питания населения»  [МР 2.4.0242-21 «Методические рекомендации по обеспечению](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/MR%20%202.4.0242-21%20children.pdf) санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"  [МР 2.3.0243-21 «Методические рекомендации по обеспечению](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/MR%202.3.0243-21%20retail.pdf) санитарно-эпидемиологических требований к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию»  [МР 2.2.0244-21 "Методические рекомендации по обеспечению](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/MR%202.2.0244-21%20trud.pdf) санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда"  [МР 2.1.0246-21 «Методические рекомендации по обеспечению](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news/MR%202.1.0246-21%20areal%20care.pdf) санитарно-эпидемиологических требований 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»  [МР 2.1.0247-21 «Методические рекомендации по обеспечению](https://www.rospotrebnadzor.ru/files/news2/2021/05/MR%202.1.0247-21_uslugi.pdf) санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации  помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»  СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"  СП 2.2.1.2513-09 "Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия"  МУ 2.2.5.2810-10 "Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики"  СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 "Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях"  Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов (утв. Главным эпидемиологическим управлением Минздрава СССР от 28 февраля 1991 г. N 15/6-5)  МУ-287-113 по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения  Руководство Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковое исследования  МУ 1.3.2569-09 "Организация работы лабораторий, использующих методы амплификации нуклеиновых кислот при работе с материалом, содержащим микроорганизмы I-IV групп патогенности"  МУ 3.5.736-99 "Технология обработки белья в медицинских учреждениях"  МУ 3.3.1891-04 "Организация работы прививочного кабинет детской поликлиники, кабинета иммунопрофилактики и прививочных бригад"  МУК 4.2.2942-11 Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях  СП 3244-85 "Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности"  СП 4416-87 "Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод"  СП 4416-87 "Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод"  ГОСТ 22283 "Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения"  ГОСТ 29183 Вода для хозяйственно-питьевого обеспечения судов. Требования к качеству  ГОСТ Р 54316 Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия  Санитарно-гигиенические требования к аэровокзалам гражданской авиации (утв. МГА СССР 29 марта 1985 г.)  СП 2.2.1.2263-07 "Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире"  МУ 3.5.3.2949-11 "Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте"  МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест  МУ 2.2.9.2493-09 "Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных"  СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»  СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения  СП 2.1.7.1386-03 "Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления"  ГН 1.1.701-98 "Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов"  ГН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами"  СП 4427-87 "Гигиенические требования и условия труда  машинистов шахтных локомотивов"  СП 338-60 "Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий по производству кремнеорганических соединений" |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|