|  |
| --- |
| **Перечень документов, используемых при выполнении ОИ работ по оценке соответствия**  [СанПиН 2.3/2.4.3590-20](kodeks://link/d?nd=566276706) "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"  [СП 2.4.3648-20](kodeks://link/d?nd=566085656) "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"  [СП 2.5.3650-20](kodeks://link/d?nd=566406892) "Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры"  [СП 2.3.6.3668-20](kodeks://link/d?nd=573140192) "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию"  [СП 2.2.3670-20](kodeks://link/d?nd=573230583) "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"  [СП 2.1.3678-20](kodeks://link/d?nd=573275590) «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](kodeks://link/d?nd=573536177) «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»  [СанПиН1.2.3685-21](kodeks://link/d?nd=573500115) "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"  [СанПиН 3.3686-21](kodeks://link/d?nd=573660140) "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"  [СП 3.1.3597-20](kodeks://link/d?nd=564979137) «Профилактика новой короновирусной инфекции (COVID-19)»  [СП 3.1/2.4.3598-20](kodeks://link/d?nd=565231806) "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)"  [СП 2.6.1.759-99](kodeks://link/d?nd=1200030083) «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства»  [СанПиН 2.4.7.960-00](kodeks://link/d?nd=1200007047) «Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков»  [СанПиН 2.6.1.993-00](kodeks://link/d?nd=901787248) «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»  [СанПиН 2.1.4.1110-02](kodeks://link/d?nd=901816579) «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.  [СанПиН 2.1.4.1116-02](kodeks://link/d?nd=901816045) «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества», раздел 4  СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»  [СанПиН 2.2.1./2.1.1.2361-08](kodeks://link/d?nd=902100284) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Изменение N 1 к СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03»  [СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09](kodeks://link/d?nd=902180673) Изменение №2 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция»  [СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10](kodeks://link/d?nd=902235854) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция» Изменения и дополнения №3 к СанПиН 2.2.1./2.1.1.1200-03  [СанПиН 2.1.4.2581-10](kodeks://link/d?nd=902203369) Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 1 к [СанПиН 2.1.4.1116-02](kodeks://link/d?nd=901816045)  [СанПиН 2.1.4.2653-10](kodeks://link/d?nd=902225826) Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 2 к [СанПиН 2.1.4.1116-02](kodeks://link/d?nd=901816045)  [СП 1.1.1058-01](kodeks://link/d?nd=901793598) «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»  [СП 2.1.5.1059-01](kodeks://link/d?nd=901794517) «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»  [СанПиН 2.3.2.1078-01](kodeks://link/d?nd=901806306) «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» с изменениями и дополнениями  [СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03](kodeks://link/d?nd=901855562) «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»  [СанПиН 2.6.1.1192-03](kodeks://link/d?nd=901854044) «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»  [СанПиН 2.6.1.1202-03](kodeks://link/d?nd=901855153) «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах»  [СанПиН 2.6.1.1281-03](kodeks://link/d?nd=901859457) «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»  [СанПиН 2.3.2.1324-03](kodeks://link/d?nd=901864836) «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», приложение 1  [СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03](kodeks://link/d?nd=901865556) «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»  [СП 2.1.7.1386-03](kodeks://link/d?nd=901865875) «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»  [СП 2.6.1.2216-07](kodeks://link/d?nd=902046352) «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ»  [СП 2.2.1.2263-07](kodeks://link/d?nd=902060223) «Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире»  [СанПиН 2.6.1.2523-09](kodeks://link/d?nd=902170553) «Нормы радиационной безопасности (НРБ -99/2009)»  [СП 2.6.1.2612-10](kodeks://link/d?nd=902214068) «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»  [СП 2.6.1.2622-10](kodeks://link/d?nd=902215382) «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии»  [СанПиН 2.6.1.2748-10](kodeks://link/d?nd=902243228) «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»  [СанПиН 2.6.1.2800-10](kodeks://link/d?nd=902256355) «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения»  [СанПиН 2.6.1.2891-11](kodeks://link/d?nd=902290611) «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»  [СП 2.3.3.2892-11](kodeks://link/d?nd=902290619) «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом»  [СанПиН 2.6.1.3106-13](kodeks://link/d?nd=499057884) «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»  [СанПиН 2.6.1.3164-14](kodeks://link/d?nd=420212976) «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»  [СП 2.6.1.3241-14](kodeks://link/d?nd=420256524) «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии»  [СП 2.6.1.3247-15](kodeks://link/d?nd=420249016) «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии», п.11.1  [СанПиН 2.6.1.3287-15](kodeks://link/d?nd=420292637) «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству»  [СанПиН 2.6.1.3488-17](kodeks://link/d?nd=542610407) «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»  [СП 2984-84](kodeks://link/d?nd=1200034702) «Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белково-витаминных концентратов»  [СП 52.13330.2016](kodeks://link/d?nd=456054197) «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*»  Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)  МСанПиН 001-96 «Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях. Межгосударственные санитарные правила и нормы»  [ГН 2.3.4.049-96](kodeks://link/d?nd=1200000149) «Предельно допустимая концентрация содержания меди в субпродуктах сельскохозяйственных животных птицы»  [ГН 1.1.701-98](kodeks://link/d?nd=1200011526) «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов»  ГОСТ 12712 «Водки и водки особые. Общие технические условия», п.5  ГОСТ 24901 «Печенье. Общие технические условия», п.5  ГОСТ 22283 «Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения»  ГОСТ 28188 «Напитки безалкогольные. Общие технические условия», п.5  [ГОСТ 31449](kodeks://link/d?nd=1200102731) «Молоко коровье сырое. Технические условия», п.4  [ГОСТ 31450](kodeks://link/d?nd=1200103303) «Молоко питьевое. Технические условия», п.5  [ГОСТ 31452](kodeks://link/d?nd=1200098818) «Сметана. Технические условия», п.5  [ГОСТ 31453](kodeks://link/d?nd=1200102733) «Творог. Технические условия», п.5  [ГОСТ 31454](kodeks://link/d?nd=1200096704) «Кефир. Технические условия», п.5  [ГОСТ 31457](kodeks://link/d?nd=1200096085) «Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия», п.5; приложения: А, Б, В, Г, Д  [ГОСТ 31498](kodeks://link/d?nd=1200096901) «Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия», п.5; приложения: А, Б  [ГОСТ 31534](kodeks://link/d?nd=1200096122) «Творог зерненый. Технические условия», п.4  [ГОСТ 31661](kodeks://link/d?nd=1200095350) «Простокваша мечниковская. Технические условия», п.4  [ГОСТ 31667](kodeks://link/d?nd=1200095354) «Варенец. Технические условия», п.4  [ГОСТ 31668](kodeks://link/d?nd=1200096904) «Ацидофилин. Технические условия», п.4  [ГОСТ 31680](kodeks://link/d?nd=1200100857) «Масса творожная особая. Технические условия», п.5  [ГОСТ 31690](kodeks://link/d?nd=1200102735) «Сыры плавленые. Общие технические условия», п.5  [ГОСТ 31702](kodeks://link/d?nd=1200102736) «Айран. Технические условия», п.4  ГОСТ 31805 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия», п.5  [ГОСТ 31936](kodeks://link/d?nd=1200103353) «Полуфабрикаты из мяса и пищевых субпродуктов птицы. Общие технические условия», п.5  [ГОСТ 31981](kodeks://link/d?nd=1200107778) «Йогурты. Общие технические условия», п.5  [ГОСТ 32220](kodeks://link/d?nd=1200107341) «Вода питьевая, расфасованная в емкости. Общие технические условия», п.5; приложения: Б, В  [ГОСТ 32252](kodeks://link/d?nd=1200107350) «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия», п.5; приложения: А  [ГОСТ 32260](kodeks://link/d?nd=1200107358) «Сыры полутвердые. Технические условия», п.5; приложения: А, Б  [ГОСТ 32261](kodeks://link/d?nd=1200107359) «Масло сливочное. Технические условия», п.5; приложения: А, Б, В, Г, Д  [ГОСТ 32263](kodeks://link/d?nd=1200107365) «Сыры мягкие. Технические условия», п.5; приложения: А  [ГОСТ 32573](kodeks://link/d?nd=1200109613) «Чай черный. Технические условия (с Поправкой)», п.5  [ГОСТ 32925](kodeks://link/d?nd=1200115750) «Кефир для детского питания. Технические условия», п.5; приложения: А  [ГОСТ 32927](kodeks://link/d?nd=1200115752) «Творог для детского питания. Технические условия», п.5; приложения: А  [ГОСТ 32951](kodeks://link/d?nd=1200113849) «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия», п.5; приложения: А  [ГОСТ 32967](kodeks://link/d?nd=1200113807) «Полуфабрикаты мясные для детского питания. Общие технические условия» п.5; приложения: А  [ГОСТ 33633](kodeks://link/d?nd=1200126912) «Масло сливочное для детского питания. Технические условия» п.5; приложения: А, Б, В, Г  [ГОСТ 34254](kodeks://link/d?nd=556323578) «Консервы молочные. Молоко сгущенное стерилизованное. Технические условия», п.5; приложения: А, Б, В, Г  ГОСТ 4570 «Конфеты. Общие технические условия (с Поправкой)», п.5; приложения: А  ГОСТ Р 51074 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»  [ГОСТ Р 51723](kodeks://link/d?nd=1200008460) «Спирт этиловый питьевой 95%-ный. Технические условия», п.3, п.4  [ГОСТ Р 52686](kodeks://link/d?nd=1200052739) «Сыры. Общие технические условия», п.4, п.5, п.6, приложение: А, Б  [ГОСТ Р 54645](kodeks://link/d?nd=1200092235) «Изделия хлебобулочные сухарные. Технические условия», п.4, п.5, п.6, приложение: А, Б  [ГОСТ Р 54645](kodeks://link/d?nd=1200092235) «Колбасы ливерные. Технические условия», п.4, приложение: А, Б, В  [ГОСТ Р 54753](kodeks://link/d?nd=1200093176) «Ветчина вареная в оболочке для детского питания. Технические условия», п.4, приложение: А, Б, В  ГОСТ Р 54754 «Полуфабрикаты мясные кусковые бескостные для детского питания. Технические условия» п.4, приложение: А  [ГОСТ Р 56630](kodeks://link/d?nd=1200124745) «Изделия хлебобулочные из ржаной хлебопекарной и смеси ржаной хлебопекарной и пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия», п.4, п.5  ГОСТ 30494 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»  [ТР ТС 001/2011](kodeks://link/d?nd=902293438) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава»  [ТР ТС 002/2011](kodeks://link/d?nd=902293437) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта»  [ТР ТС 003/2011](kodeks://link/d?nd=902293439) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта»  [ТР ТС 004/2011](kodeks://link/d?nd=902299536) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»  [ТР ТС 005/2011](kodeks://link/d?nd=902299529) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки»  [ТР ТС 007/2011](kodeks://link/d?nd=902308641) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»  [ТР ТС 008/2011](kodeks://link/d?nd=902303210) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности игрушек»  [ТР ТС 009/2011](kodeks://link/d?nd=902303206) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»  [ТР ТС 010/2011](kodeks://link/d?nd=902307904) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования»  [ТР ТС 015/2011](kodeks://link/d?nd=902320395) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности зерна»  [ТР ТС 017/2011](kodeks://link/d?nd=902320564) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности»  [ТР ТС 019/2011](kodeks://link/d?nd=902320567) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты»  [ТР ТС 021/2011](kodeks://link/d?nd=902320560) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»  [ТР ТС 022/2011](kodeks://link/d?nd=902320347) Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки»  [ТР ТС 023/2011](kodeks://link/d?nd=902320562) Технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»  [ТР ТС 024/2011](kodeks://link/d?nd=902320571) Технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на масложировую продукцию»  [ТР ТС 025/2012](kodeks://link/d?nd=902352816) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции»  [ТР ТС 026/2012](kodeks://link/d?nd=902352820) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности маломерных судов»  [ТР ТС 027/2012](kodeks://link/d?nd=902352823) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»  [ТР ТС 029/2012](kodeks://link/d?nd=902359401) Технический регламент Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»  [ТР ТС 033/2013](kodeks://link/d?nd=499050562) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции»  [ТР ТС 034/2013](kodeks://link/d?nd=499050564) Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции»  [ТР ТС 035/2014](kodeks://link/d?nd=420239195) Технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на табачную продукцию»  [ТР ЕАЭС 040/2016](kodeks://link/d?nd=420394425) Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции»  [ТР ЕАЭС 044/2017](kodeks://link/d?nd=456090353) Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду»  [ТР ЕАЭС 047/2018](kodeks://link/d?nd=551893590) Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности алкогольной продукции»  Постановление Правительства РФ [от 03.03.2018 № 222](kodeks://link/d?nd=556716724) Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»  Постановление Правительства РФ [№ 644 от 29.07.2013](kodeks://link/d?nd=499036854) «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»  Постановление Правительства РФ от 06.01.2015 N 10 «О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды»  Федеральный закон [от 07.12.2011 № 416-ФЗ](kodeks://link/d?nd=902316140) «О водоснабжении и водоотведении» |