

| СТАНДАРТ И/ИЛИ ПРОЕКТ   | ТИП | HLS |
|---|-----|-----|
| <b>IWA 26: 2017</b> Использование ISO 26000: 2010 в системах менеджмента  | MS  |     |
| <b>IWA 31: 2020</b> Менеджмент риска - Руководство по использованию ISO 31000 в системах менеджмента  | MS  |     |
| <b>ISO / TR 4450: 2020</b> Системы менеджмента качества - Руководство по применению ISO 19443: 2018   | B   | HLS |
| <b>ISO / AWI 5124</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Установки и оборудование для СПГ - железнодорожных вагонов СПГ   | A   | HLS |
| <b>ISO / CD 7101</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Стандарт системы менеджмента качества здравоохранения   | A   |     |
| <b>ISO 9001: 2015</b> Системы менеджмента качества - Требования   | A   | HLS |
| <b>ISO / TS 9002: 2016</b> Системы менеджмента качества - Руководство по применению ISO 9001: 2015  | B   | HLS |
| <b>ISO 9004: 2018</b> Менеджмент качества - Качество организации - Руководство по достижению устойчивого успеха   | B   |     |
| <b>ISO 10004: 2018</b> Менеджмент качества - Удовлетворенность клиентов - Рекомендации по мониторингу и измерению   | B   |     |
| <b>ISO 10006: 2017</b> Менеджмент качества - Руководство по менеджменту качества в проектах   | B   |     |
| <b>ISO 10012: 2003</b> Системы менеджмента измерений - Требования к измерительным процессам и измерительному оборудованию   | A   |     |
| <b>ISO 10377: 2013</b> Безопасность потребительских товаров - Рекомендации для поставщиков  | B   |     |
| <b>ISO 10393: 2013</b> Отзыв потребительской продукции - Рекомендации для поставщиков   | B   |     |
| <b>ISO 13485: 2016</b> Медицинские изделия. Системы менеджмента качества. Требования для целей регулирования.   | A   |     |
| <b>ISO 14001: 2015</b> Системы экологического менеджмента - Требования и руководство по применению  | A   | HLS |
| <b>ISO 14002-1: 2019</b> Системы экологического менеджмента - Руководство по использованию ISO 14001 для решения экологических аспектов и условий в рамках экологической тематической области - Часть 1: Общие              | B   |     |
| <b>ISO / CD 14002-2</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Системы экологического менеджмента - Руководство по использованию ISO 14001 для решения экологических аспектов и условий в рамках экологической тематической области - Часть 2: Вода | B   |     |
| <b>ISO 14004: 2016</b> Системы экологического менеджмента - Общие руководящие принципы внедрения  | B   | HLS |
| <b>ISO 14005: 2019</b> Системы экологического менеджмента - Руководство по гибкому подходу к поэтапному внедрению   | B   |     |
| <b>ISO 14006: 2020</b> Системы экологического менеджмента - Руководство по внедрению экодизайна   | B   |     |

| СТАНДАРТ И/ИЛИ ПРОЕКТ   | ТИП | HLS |
|---|-----|-----|
| <b>ISO 14009: 2020</b> Системы экологического менеджмента - Руководство по включению циркуляции материалов в проектирование и разработку  | B   | HLS |
| <b>ISO 14298: 2021</b> Графические технологии - Управление процессами защищенной печати   | A   | HLS |
| <b>ISO 15378: 2017</b> Первичные упаковочные материалы для лекарственных препаратов - Частные требования по применению ISO 9001: 2015 со ссылкой на надлежащую производственную практику (GMP)  | A   | HLS |
| <b>ISO 16000-40: 2019</b> Воздух в помещении - Часть 40: Система менеджмент качества воздуха в помещении  | A   | HLS |
| <b>ISO 16106: 2020</b> Транспортные упаковки для опасных грузов - Тара для опасных грузов, контейнеры средней грузоподъемности для массовых грузов (IBC) и крупногабаритная тара - Руководство по применению ISO 9001                     | B   |     |
| <b>ISO 18091: 2019</b> Системы менеджмента качества - Руководство по применению ISO 9001 в органах местного самоуправления  | B   | HLS |
| <b>ISO 18788: 2015</b> Система управления частными охранными операциями - Требования с руководством по использованию  | A   | HLS |
| <b>ISO / TS 19158: 2012</b> Географическая информация - Обеспечение качества предоставления данных  | B   |     |
| <b>ISO 19443: 2018</b> Системы менеджмента качества - Особые требования к применению ISO 9001: 2015 организациями в цепочке поставок сектора ядерной энергетики, поставляющими продукцию и услуги, важные для ядерной безопасности (ITNS) | A   | HLS |
| <b>ИСО / МЭК 19770-1: 2017</b> Информационные технологии. Управление ИТ-активами. Часть 1. Системы управления ИТ-активами. Требования.  | A   | HLS |
| <b>ИСО / МЭК 19796-3: 2009</b> Информационные технологии. Обучение, образование и подготовка. Менеджмент качества, обеспечение и показатели. Часть 3. Справочные методы и показатели.   | MS  |     |
| <b>ISO / IEC 20000-1: 2018</b> Информационные технологии. Управление услугами. Часть 1. Требования к системе управления услугами.   | A   | HLS |
| <b>ISO / IEC 20000-2: 2019</b> Информационные технологии - Управление услугами - Часть 2: Руководство по применению систем управления услугами  | B   | HLS |
| <b>ISO 20121: 2012</b> Системы менеджмента устойчивости событий - Требования с руководством по применению   | A   | HLS |
| <b>ISO 21001: 2018</b> Образовательные организации. Системы менеджмента для образовательных организаций. Требования и руководство по применению.  | A   | HLS |
| <b>ISO / AWI 21001</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Образовательные организации. Системы менеджмента для образовательных организаций. Требования и руководство по применению.   | A   |     |
| <b>ISO 21101: 2014</b> Приключенческий туризм. Системы управления безопасностью. Требования.  | A   | HLS |
| <b>ISO 21401: 2018</b> Туризм и сопутствующие услуги. Система управления устойчивым развитием для гостиничных предприятий. Требования.  | A   | HLS |

| СТАНДАРТ И/ИЛИ ПРОЕКТ   | ТИП | HLS |
|---|-----|-----|
| <b>ISO 22000: 2018</b> Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов - Требования к любой организации в пищевой цепочке  | A   | HLS |
| <b>ISO 22006: 2009</b> Системы менеджмента качества - Руководство по применению ISO 9001: 2008 в растениеводстве  | B   |     |
| <b>ISO / CD 22163</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Железнодорожные приложения - Система менеджмента качества железных дорог - ISO 9001: 2015 и особые требования для применения в железнодорожном секторе   | A   | HLS |
| <b>ISO / TS 22163: 2017</b> Железнодорожные приложения - Система менеджмента качества - Требования к системе управления бизнесом для железнодорожных организаций: ISO 9001: 2015 и особые требования для применения в железнодорожном секторе | A   | HLS |
| <b>ISO 22301: 2019</b> Безопасность и отказоустойчивость - Системы управления непрерывностью бизнеса - Требования   | A   | HLS |
| <b>ISO 22313: 2020</b> Безопасность и отказоустойчивость - Системы менеджмента непрерывности бизнеса - Руководство по использованию ISO 22301   | B   | HLS |
| <b>ISO 22367: 2020</b> Медицинские лаборатории - Применение управления рисками в медицинских лабораториях   | MS  |     |
| <b>ISO / IEC CD 23894.2</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Информационные технологии - Искусственный интеллект - Управление рисками   | MS  |     |
| <b>ISO 24518: 2015</b> Деятельность, связанная с услугами по обеспечению питьевой водой и сточными водами - Антикризисное управление водными предприятиями  | B   | HLS |
| <b>ISO 26000: 2010</b> Руководство по социальной ответственности  | MS  |     |
| <b>ISO / IEC 27001: 2013</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности.   | A   | HLS |
| <b>ISO / IEC 27001: 2013 / COR 1: 2014</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности. Требования. Техническое исправление 1.  | A   |     |
| <b>ISO / IEC 27001: 2013 / COR 2: 2015</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности. Требования. Техническое исправление 2.  | A   |     |
| <b>ISO / IEC 27003: 2017</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности.   | B   | HLS |
| <b>ISO / IEC 27005: 2018</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Управление рисками информационной безопасности.  | MS  |     |
| <b>ISO / IEC DIS 27005</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Информационная безопасность, кибербезопасность и защита конфиденциальности - Руководство по управлению рисками информационной безопасности  | MS  |     |
| <b>ISO / МЭК 27010: 2015</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Управление информационной безопасностью для межсекторальных и межорганизационных коммуникаций.   | B   | HLS |
| <b>ISO / МЭК 27013: 2015</b> Информационные технологии. Методы безопасности. Руководство по интегрированному внедрению ISO / IEC 27001 и ISO / IEC 20000-1.   | B   |     |

| СТАНДАРТ И/ИЛИ ПРОЕКТ   | ТИП | HLS |
|---|-----|-----|
| <b>ISO / IEC FDIS 27013</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Информационная безопасность, кибербезопасность и защита конфиденциальности - Руководство по интегрированному внедрению ISO / IEC 27001 и ISO / IEC 20000-1   | B   |     |
| <b>ИСО / МЭК 27014: 2020</b> Информационная безопасность, кибербезопасность и защита конфиденциальности - управление информационной безопасностью   | B   |     |
| <b>ИСО / МЭК 27701: 2019</b> Методы безопасности - Расширение до ISO / IEC 27001 и ISO / IEC 27002 для управления информацией о конфиденциальности - Требования и руководящие принципы  | A   |     |
| <b>ISO 28000: 2007</b> Спецификация систем управления безопасностью цепочки поставок  | A   |     |
| <b>ISO / DIS 28000</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Безопасность и отказоустойчивость. Системы управления безопасностью. Требования к цепочке поставок.   | A   |     |
| <b>ISO 28001: 2007</b> Системы управления безопасностью цепочки поставок - Лучшие практики для обеспечения безопасности цепочки поставок, оценки и планы - Требования и рекомендации  | A   |     |
| <b>ISO 28002: 2011</b> Системы управления безопасностью для цепочки поставок - Развитие устойчивости в цепочке поставок - Требования с руководством по применению   | A   |     |
| <b>ISO 28004-1: 2007</b> Системы менеджмента безопасности для цепочки поставок - Руководство по внедрению ISO 28000 - Часть 1: Общие принципы   | B   |     |
| <b>ISO 28004-2: 2014</b> Системы управления безопасностью цепочки поставок - Руководство по внедрению ISO 28000 - Часть 2: Руководство по принятию ISO 28000 для использования в средних и малых морских портах   | B   |     |
| <b>ISO 28004-3: 2014</b> Системы управления безопасностью для цепочки поставок - Руководство по внедрению ISO 28000 - Часть 3: Дополнительное конкретное руководство по принятию ISO 28000 для использования средними и малыми предприятиями (кроме морских портов) | B   |     |
| <b>ISO 28004-4: 2014</b> Системы менеджмента безопасности для цепочки поставок - Руководство по внедрению ISO 28000 - Часть 4: Дополнительное конкретное руководство по внедрению ISO 28000, если соответствие ISO 28001 является целью управления                  | B   |     |
| <b>ISO 28004-1: 2007 / КОР 1: 2012</b> Системы менеджмента безопасности для цепочки поставок - Руководство по внедрению ISO 28000 - Часть 1: Общие принципы - Техническое исправление 1   | B   |     |
| <b>ISO 28007-1: 2015</b> Суда и морские технологии - Руководство для частных компаний морской безопасности (ЧВОК), предоставляющих нанятых по частным контрактам вооруженных охранников (PCASP) на борту судов (и предварительный контракт) - Часть 1: Общие        | A   |     |
| <b>ISO 29001: 2020</b> Нефтяная, нефтехимическая и газовая промышленность. Отраслевые системы менеджмента качества. Требования к организациям, поставляющим продукцию и услуги.   | A   | HLS |
| <b>ISO 30000: 2009</b> Суда и морские технологии. Системы управления утилизацией судов. Спецификации систем управления для безопасных и экологически безопасных предприятий по утилизации судов.  | A   |     |
| <b>ISO 30004: 2012</b> Суда и морские технологии. Системы управления утилизацией судов. Руководство по внедрению ISO 30000.   | B   |     |

| СТАНДАРТ И/ИЛИ ПРОЕКТ   | ТИП | HLS |
|---|-----|-----|
| <b>ISO 30301: 2019</b> Информация и документация. Системы управления записями. Требования.  | A   | HLS |
| <b>ISO 30302: 2015</b> Информация и документация. Системы управления записями. Руководство по внедрению.  | B   |     |
| <b>ISO / DIS 30302</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Информация и документация. Системы управления записями. Руководство по внедрению.   | B   |     |
| <b>ISO 30401: 2018</b> Системы управления знаниями - Требования   | A   | HLS |
| <b>ISO 31000: 2018</b> Менеджмент риска - Рекомендации  | MS  |     |
| <b>ISO / CD 31101</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Робототехника. Услуги сервисных роботов. Требования к системам управления безопасностью.   | A   | HLS |
| <b>ISO 34101-1: 2019</b> Устойчивое развитие производства какао и его прослеживаемость. Часть 1. Требования к системам управления устойчивым развитием производства какао | A   | HLS |
| <b>ISO / TS 34700: 2016</b> Управление благополучием животных - Общие требования и руководство для организаций в цепочке поставок пищевых продуктов                       | A   |     |
| <b>ISO 35001: 2019</b> Менеджмент биорисков для лабораторий и других родственных организаций  | A   | HLS |
| <b>ISO 37001: 2016</b> Системы менеджмента противодействию взяточничеству - Требования и руководство по применению  | A   | HLS |
| <b>ISO 37002: 2021</b> Системы управления сообщениями о фактах коррупции или незаконной деятельности. Руководящие указания  | B   | HLS |
| <b>ISO 37101: 2016</b> Устойчивое развитие в сообществах. Система менеджмента для устойчивого развития. Требования и руководство по использованию                         | A   | HLS |
| <b>ISO 37301: 2021</b> Системы менеджмента соответствия. Требования и руководство по применению   | A   | HLS |
| <b>ISO / IEC 38500: 2015</b> Информационные технологии - Управление ИТ в организации  | MS  |     |
| <b>ISO / IEC WD 38500</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Информационные технологии - Управление ИТ для организации  | MS  |     |
| <b>ISO 39001: 2012</b> Система менеджмента безопасности дорожного движения. Требования и руководство по использованию   | A   | HLS |
| <b>ISO / IEC 40180: 2017</b> Информационные технологии. Качество обучения, образования и профессиональной подготовки. Основы и справочная база.                           | PC  |     |
| <b>ISO 41001: 2018</b> Менеджмент объектов недвижимости. Системы менеджмента. Требования, включая руководство по использованию  | A   | HLS |
| <b>ISO / IEC CD 42001</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Информационные технологии - Искусственный интеллект - Система менеджмента  | A   | HLS |
| <b>ISO 44001: 2017</b> Корпоративные системы менеджмента взаимоотношениями с бизнесом. Требования и структура   | A   | HLS |
| <b>ISO 44002: 2019</b> Системы менеджмента совместными деловыми отношениями - Руководство по внедрению ISO 44001  | B   | HLS |

| СТАНДАРТ И/ИЛИ ПРОЕКТ   | ТИП | HLS |
|---|-----|-----|
| <b>ISO 45001: 2018</b> Системы менеджмента профессионального здоровья и безопасности - Требования с руководством по применению  | A   | HLS |
| <b>ISO / DIS 45002</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Системы менеджмента профессионального здоровья и безопасности - Общие рекомендации по внедрению ISO 45001: 2018                                 | B   |     |
| <b>ISO 46001: 2019</b> Системы менеджмента эффективностью водопользования - Требования с руководством по применению   | A   | HLS |
| <b>ISO 50001: 2018</b> Системы энергоменеджмента - Требования с руководством по применению  | A   | HLS |
| <b>ISO 50004: 2020</b> Системы энергоменеджмента - Руководство по внедрению, поддержанию и улучшению системы энергоменеджмента ISO 50001  | B   |     |
| <b>ISO 50005: 2021</b> Системы энергоменеджмента - Рекомендации по поэтапному внедрению   | B   |     |
| <b>ISO 50009: 2021</b> Системы энергоменеджмента - Руководство по внедрению общей системы энергоменеджмента в нескольких организациях   | B   |     |
| <b>ISO / TS 54001: 2019</b> Системы менеджмента качества - Частные требования по применению ISO 9001: 2015 для избирательных организаций на всех уровнях государственного управления. | A   | HLS |
| <b>ISO 55001: 2014</b> Управление активами - Системы менеджмента - Требования   | A   | HLS |
| <b>ISO / AWI 55001</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Управление активами - Системы менеджмента - Требования  | A   |     |
| <b>ISO 55002: 2018</b> Управление активами - Системы менеджмента - Руководство по применению ISO 55001  | B   | HLS |
| <b>ISO / AWI 56001</b> (В РАЗРАБОТКЕ) Управление инновациями - Система менеджмента инновациями - Требования   | A   |     |
| <b>ISO 56002: 2019</b> Управление инновациями - Система менеджмента инновациями - Руководство   | B   | HLS |
| <b>ISO / МЭК 80079-34: 2018</b> Взрывоопасные среды - Часть 34: Применение систем менеджмента качества для производства взрывоопасных продуктов.                                      | A   | HLS |
| <b>ISO / IEC / IEEE 90003: 2018</b> Программная инженерия - Руководство по применению ISO 9001: 2015 к компьютерному программному обеспечению   |     |     |

**Примечание:**

*Тип А – стандарты которые содержат требования, на основании которых проводится аудит системы менеджмента с оформлением сертификата*

*Тип В – стандарты которые содержат только рекомендации или вспомогательную информацию для подтверждения соответствия*

*MS - стандарты систем менеджмента*

*HLS – структура высокого уровня*