



ARTALIX

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРТАЛИКС»
357538, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Ермолова, дом 6, строение 1, офис 1
ОГРН: 1202600010282 ИНН: 2632116564 КПП: 263201001
РОСС RU.32311.04ТМР0.ОС01, сроком действия до 08.11.2025 года
Тел.: +7 (918) 867-73-11 Email: info@artalix.ru

Объектами сертификации в Системе и перечень требований, на соответствие которых проводится сертификация систем менеджмента:

Наименование объекта сертификации	Нормативные документы (характеристики, на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация)
Системы менеджмента качества. Требования	ГОСТ Р ИСО 9001-2015
Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению	ГОСТ Р ИСО 14001-2016
Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования и руководство по применению	ГОСТ Р ИСО 45001-2020
Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Требования для целей регулирования	ГОСТ ISO 13485-2017
Кожа искусственная. Метод определения разрывной нагрузки и удлинения при разрыве.	ГОСТ 17316-71
Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь	ГОСТ Р ИСО 9000-2015
Изделия медицинские. Программное обеспечение. Процессы жизненного цикла	ГОСТ Р МЭК 62304-2013
Менеджмент качества. Качество организации. Руководство по достижению устойчивого успеха организации	ГОСТ Р ИСО 9004-2019
Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности. Требования	ГОСТ Р 58876-2020

Системы менеджмента качества. Рекомендации по улучшению процессов в учреждениях здравоохранения	ГОСТ Р 53092-2008
Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	ГОСТ ISO/IEC 17025-2019
Изделия медицинские. Проектирование медицинских изделий с учетом эксплуатационной пригодности	ГОСТ Р МЭК 62366-2013
Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование буровое и эксплуатационное. Клапаны предохранительные скважинные и сопутствующее оборудование. Общие технические требования.	ГОСТ 32503-2013
Кожа искусственная. Метод определения сопротивления раздиранию	ГОСТ 17074-71
Системы менеджмента качества в автомобилестроении. Менеджмент качества при планировании, разработке и подготовке производства автомобильных компонентов	ГОСТ Р 51814.6-2005
Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонной промышленности. Требования к дистрибьюторам продукции	ГОСТ Р 58338-2018
Лаборатории медицинские. Частные требования к качеству и компетентности	ГОСТ Р ИСО 15189-2015
Кожа искусственная и пленочные материалы. Методы определения устойчивости к многократному изгибу	ГОСТ 8978-2003
Продукция парфюмерно-косметическая. Надлежащая производственная практика (GMP). Руководящие указания по надлежащей производственной практике	ГОСТ ISO GMP 22716-2013
Кожа искусственная и пленочные материалы. Методы определения гибкости, жесткости и упругости	ГОСТ 8977-74
Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Правила отбора образцов	ГОСТ EN 13416-2011
Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента.	ГОСТ Р ИСО 19011-2021
Рельсы железнодорожные. Общие	ГОСТ Р 51685-2022

технические условия.	
Дизель-поезда. Общие технические требования	ГОСТ 31666-2014
Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава. Термины и определения	ГОСТ 32884-2014
Железнодорожная техника. Правила подготовки обоснования безопасности	ГОСТ 34008-2016
Вагоны-платформы. Общие технические условия	ГОСТ 26686-2022
Вагоны-хопперы открытые колеи 1520 мм для сыпучих грузов. Общие технические условия	ГОСТ 30243.1-2021
Вагоны-хопперы закрытые колеи 1520 мм для перевозки цемента. Общие технические условия	ГОСТ 30243.2-97
Натр едкий технический. Технические условия	ГОСТ Р 55064-2012
Кожа искусственная и пленочные материалы. Методы определения водопроницаемости	ГОСТ 22944-78
Материалы неметаллические для отделки интерьера автотранспортных средств. Метод определения огнеопасности	ГОСТ 25076-81
Водорода перекись. Технические условия	ГОСТ 177-88
Кислота уксусная для пищевой промышленности. Технические условия	ГОСТ Р 55982-2014
Бережливое производство. Руководство по интегрированной системе менеджмента качества и бережливого производства	ГОСТ Р 57522-2017
Кожа искусственная и синтетическая и пленочные материалы. Методы определения морозостойкости в статических условиях	ГОСТ 15162-82
Безопасность лазерной аппаратуры. Часть 1. Классификация оборудования, требования и руководство для пользователей	ГОСТ IEC 60825-1-2013
Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды. Часть 1. Классификация чистоты воздуха по концентрации частиц	ГОСТ Р ИСО 14644-1-2017
Полотна трикотажные. Общие технические условия	ГОСТ 28554-2022
Системы менеджмента качества. Требования к организациям автомобильной	ГОСТ Р 58139-2018

промышленности	
Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия.	ГОСТ 12893-2005
Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности	ГОСТ Р 50948-2001
Вагоны пассажирские локомотивной тяги и моторвагонный подвижной состав. Технические требования для перевозки инвалидов и методы контроля	ГОСТ 33190-2019
Системы менеджмента качества в автомобилестроении. Анализ измерительных и контрольных процессов	ГОСТ Р 51814.5-2005
Материалы тентовые с поливинилхлоридным покрытием для автотранспорта. Общие технические условия	ГОСТ 29151-91
Системы менеджмента качества. Специальные требования по применению ИСО 9001:2015 организациями цепи поставок ядерного энергетического сектора, поставляющими продукцию и услуги, важные для ядерной безопасности (ITNS)	ГОСТ Р ИСО 19443-2020
Грузозахватные приспособления. Стропы текстильные из искусственных волокон. Технические требования.	ГОСТ 34875-2022
Материалы лакокрасочные. Определение адгезии методом решетчатого надреза	ГОСТ 31149-2014
Системы менеджмента качества. Особые требования по применению ГОСТ Р ИСО 9001-2008 в области метеорологического обслуживания авиации	ГОСТ Р 54049-2010
Системы менеджмента качества в автомобилестроении. Одобрение производства автомобильных компонентов	ГОСТ Р 51814.4-2004
Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно. Общие технические условия	ГОСТ Р 55025-2012
Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие и полимерные (термопластичные или эластомерные). Правила отбора образцов.	ГОСТ EN 13416-2011

Ракетно-космическая техника. Требования к системам менеджмента качества предприятий, участвующих в создании, производстве и эксплуатации изделий	ОСТ 134-1028
Взрывоопасные среды. Системы менеджмента качества организаций, осуществляющих ремонт и восстановление электроустановок для применения во взрывоопасных средах. Требования	ГОСТ Р 58696-2019
Технические инструкции по безопасной перевозке опасных грузов по воздуху	ТИ-ИКАО
Устройства многофункциональные регулирующие для газовых аппаратов. Общие технические требования и методы испытаний.	ГОСТ Р 51983-2002
Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Руководство по применению ИСО 13485:2003	ГОСТ Р ИСО/ТО 14969-2007
Конструкции оконные и балконные светопрозрачные ограждающие. Общие технические условия	ГОСТ 23166-2021
Блоки оконные защитные. Общие технические условия	ГОСТ 31462-2021
Системы менеджмента качества. Руководящие указания по применению ISO 9001:2008 в местных органах власти	ГОСТ Р ИСО 18091-2016
Системы менеджмента качества. Межотраслевые требования	ГОСТ Р 54536-2011
Системы менеджмента качества в организациях, выпускающих нанопродукцию. Требования	ГОСТ Р 54338-2011
Сепараторы-сливоотделители. Типы, основные параметры и размеры	ГОСТ 18113-2013
«Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования	ГОСТ Р 52575-2021
Разработка программных продуктов. Руководящие указания по применению ИСО 9001:2008 при разработке программных продуктов	ГОСТ Р ИСО/МЭК 90003-2014
Исследования состояний организации	ГОСТ Р ИСО 90210
Техника пожарная. Карабин пожарный. Общие технические требования. Методы испытаний	ГОСТ Р 53267-2019

Блоки оконные деревянные с листовым остеклением. Технические условия	ГОСТ 11214-2003
НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ АНКЕРЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ В БЕТОНЕ Методы испытаний	ГОСТ Р 56731-2023
Системы менеджмента качества. Руководящие указания по применению ГОСТ Р ИСО 9001-2001 в сфере образования	ГОСТ Р 52614.2-2006
ГОСТ 26319-2020	Грузы опасные. Упаковка
ГОСТ 32559-2013	Стекло с лаковым покрытием. Технические условия. Разработка ГОСТ.
ГОСТ 32565-2013	Стекло безопасное для наземного транспорта. Технические условия
ГОСТ 33017-2014	Стекло с солнцезащитным или декоративным твердым покрытием. Технические условия
ГОСТ 33086-2014	Стекло с солнцезащитным или декоративным мягким покрытием. Технические условия
ГОСТ 31364-2014	Стекло с низкоэмиссионным мягким покрытием. Технические условия
Техника космическая. Требования к системам менеджмента качества организаций, участвующих в создании, производстве и эксплуатации	ГОСТ Р 56518-2015
Системы менеджмента качества в автомобилестроении. Оценка систем менеджмента качества	ГОСТ Р 51814.7-2005
Системы менеджмента качества. Рекомендации по применению при разработке и освоении инновационной продукции и услуг	ГОСТ Р 55270-2018
Менеджмент организации. Руководящие указания по достижению экономического эффекта в системе менеджмента качества	ГОСТ Р ИСО 10014-2008
Системы менеджмента качества органов власти. Требования	ГОСТ Р 56577-2015
Системы менеджмента качества. Руководящие указания по применению ИСО 9001:2008 в растениеводстве	ГОСТ Р ИСО 22006-2012
Системы менеджмента качества. Особые требования по применению ГОСТ Р ИСО	ГОСТ Р 55048-2012

9001-2008 в строительстве	
Системы менеджмента качества. Руководящие указания по применению ИСО 9001 в органах местного самоуправления	ГОСТ Р 52614.4-2016/ИСО 18091:2014
Ракетно-космическая техника. Система менеджмента качества. Управление рисками при обеспечении качества изделий ракетно-космической техники	ГОСТ Р 58781-2019
Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование скважинное. Пакеры и мостовые пробки. Общие технические требования	ГОСТ ISO 14310-2014
Материалы сварочные. Требования к системе менеджмента качества при изготовлении, поставке и продаже материалов для сварки и родственных процессов	ГОСТ Р ЕН 12074-2010
Электрооборудование рудничное нормальное. Общие технические требования и методы испытаний	ГОСТ 24754-2013
Взрывоопасные среды. Правила оценки соответствия систем менеджмента качества организаций, осуществляющих монтаж и первичную проверку электроустановок для применения во взрывоопасных средах	ГОСТ Р 58692-2019
Проведение самооценки деятельности предприятий на соответствие систем менеджмента качества предприятий требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2008	ГОСТ Р 54138-2010
Первичные упаковочные материалы для лекарственных средств. Частные требования по применению ИСО 9001:2008 с учетом надлежащей производственной практики (GMP)	ГОСТ Р ИСО 15378-2017
Замки, защелки, механизмы цилиндрические. Технические условия	ГОСТ 5089-2011
Стерилизация медицинской продукции. Этиленоксид. Требования к разработке, валидации и текущему управлению процессом стерилизации медицинских изделий	ГОСТ ISO 11135-2017
Защита информации. Разработка безопасного программного обеспечения. Общие требования	ГОСТ Р 56939-2016

Информационные технологии. Свободное программное обеспечение. Общие положения	ГОСТ Р 54593-2011
Программное обеспечение встроенных систем. Общие требования к разработке и документированию	ГОСТ Р 51904-2002
Менеджмент качества. Руководящие указания по менеджменту качества в проектах	ГОСТ Р ИСО 10006-2019
Стерилизация медицинской продукции. Влажное тепло. Часть 1. Требования к разработке, валидации и текущему контролю процесса стерилизации медицинских изделий	ГОСТ Р ИСО 17665-1-2016
Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Оценка систем менеджмента качества	ГОСТ Р ЕН 9101-2011
Информационные технологии (ИТ). Информационно-вычислительные системы. Программное обеспечение. Системы менеджмента качества. Требования	ГОСТ Р 53624-2009
Взрывоопасные среды. Системы менеджмента качества организаций, осуществляющих проверку и техническое обслуживание электроустановок для применения во взрывоопасных средах. Требования	ГОСТ Р 58694-2019
Взрывоопасные среды. Системы менеджмента качества организаций, осуществляющих монтаж и первичную проверку электроустановок для применения во взрывоопасных средах. Требования	ГОСТ Р 58691-2019
Системы менеджмента качества предприятий, предоставляющих услуги связи. Требования	ГОСТ Р 53733-2009
Топливо твердое из бытовых отходов. Системы менеджмента качества. Частные требования для их применения при производстве топлива твердого из бытовых отходов	ГОСТ Р 55133-2012 (CEN/TS 15358:2006)
Системы менеджмента качества. Требования к организациям авиационной, космической и оборонной промышленности. Поставляемое программное обеспечение	ГОСТ Р 56569-2015

Системы менеджмента качества. Требования к организациям технического обслуживания авиационной техники	ГОСТ Р ЕН 9110-2011
Система менеджмента качества разработки и постановки на производство военной техники	ГОСТ РВ 0015-002-2020
Контроль неразрушающий. Образовательные организации, осуществляющие подготовку персонала неразрушающего контроля	ГОСТ Р 59243-2020/ISO/TS 25108-2018
Взрывоопасные среды. Часть 34. Применение систем качества для производства оборудования	ГОСТ Р ИСО/МЭК 80079-34-2013
Изделия медицинские. Руководство по интеграции принципов менеджмента риска в систему менеджмента качества	ГОСТ Р 53918-2010
Система менеджмента качества. Изделия медицинские. Руководство по управлению продукцией и услугами, получаемыми от поставщиков	ГОСТ Р 56432-2015 (GHTF/SG3/N 17:2008)
Продукция химической промышленности	
Средства дезинфицирующие. Общие технические требования	ГОСТ Р 58151.1-2018
Средства лекарственные пробиотические для ветеринарного применения. Методы микробиологического анализа	ГОСТ Р 55291-2023
Средства лекарственные для ветеринарного применения. Правила приемки, методы отбора проб	ГОСТ 31929-2013
Средства лекарственные для ветеринарного применения. Методы определения безвредности	ГОСТ 31926-2013
Продукты химические органические. Методы определения интервала температуры плавления	ГОСТ 18995.4-73
Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности	ГОСТ 12.1.007-76
Услуги населению. Модель системы обеспечения качества услуг	ГОСТ Р 50691-2013
Менеджмент качества. Руководящие указания по организации мониторинга удовлетворенности потребителей	ГОСТ Р 56036-2014
Менеджмент организации. Требования к системам менеджмента качества	ГОСТ Р ИСО/ТУ 29001-2007

организаций, поставляющих продукцию и предоставляющих услуги в нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности	
Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Управление стабильностью ключевых характеристик	ГОСТ Р 56176-2014
Системы менеджмента качества предприятий авиационно-космической промышленности. Руководство по менеджменту риска в цепи поставок	ГОСТ Р 56078-2014
Взрывоопасные среды. Правила оценки соответствия систем менеджмента качества организаций, осуществляющих проверку и техническое обслуживание электроустановок для применения во взрывоопасных средах	ГОСТ Р 58693-2019
Взрывоопасные среды. Правила оценки соответствия систем менеджмента качества организаций, осуществляющих ремонт и восстановление электроустановок для применения во взрывоопасных средах	ГОСТ Р 58695-2019
Арматура трубопроводная. Краны шаровые из термопластичных материалов. Общие технические условия	ГОСТ 34292-2017
Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	ГОСТ 21345-2005
Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	ГОСТ 12.2.063-2015
Системы менеджмента качества предприятий авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности. Перспективное планирование качества продукции. Руководство по анализу процессов измерений	ГОСТ Р 58046-2017
Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Требования к контролю первого изделия продукции авиационно-космического назначения	ГОСТ Р 56173-2014

Материалы для первичной упаковки лекарственных средств. Особые требования по применению ИСО 9001:2008 с учетом правил надлежащей производственной практики (GMP)	ГОСТ Р ИСО 15378-2014
Изделия медицинские. Руководство по применению ИСО 14971	ГОСТ Р 57449-2017/ISO/TR 24971:2013
Информационная технология (ИТ). Управление организацией. Электронный регламент административной и служебной деятельности. Основные положения	ГОСТ Р 52294-2004
Менеджмент вспомогательных процессов в управлении недвижимостью. Часть 3. Руководство по качеству	ГОСТ Р 57271.3-2016/EN 15221-3:2011
Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Безопасность приложений. Часть 1. Обзор и общие понятия	ГОСТ Р ИСО/МЭК 27034-1-2014
Упаковка. Транспортные упаковки для опасных грузов. Упаковки для опасных грузов, контейнеры средней грузоподъемности для насыпных грузов и крупногабаритные упаковки. Руководство по применению ГОСТ Р ИСО 9001-2008	ГОСТ Р 55274-2012 (ИСО 16106:2006)
Устройства запорно-пломбировочные для транспорта и контейнеров общего и специального назначения. Общие технические требования	ГОСТ Р 59164-2020
Тыры стрелковые закрытые. Защита броневая и техническая укрепленность. Общие технические требования	ГОСТ Р 52212-2004
Геомембраны гидроизоляционные полиэтиленовые рулонные. Технические условия.	ГОСТ Р 56586-2015

Объектами сертификации в Системе и перечень требований, на соответствие которых проводится оценка опыта и деловой репутации субъектов предпринимательской деятельности:

Наименование объекта сертификации	Нормативные документы (характеристики, на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация)
-----------------------------------	--

<p>Оценка опыта и деловой репутации организаций и предприятий, осуществляющих свою деятельность в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - области производства продукции и услуг строительства; - области производства и оказания услуг горнодобывающей промышленности и разработки карьеров; - области саморегулирования; - области производства продукции и услуг сельского хозяйства; - области производства продукции и услуг обрабатывающей промышленности; - области услуг образования и науки; - области здравоохранения и медицины; - области услуг по финансовому посредничеству и страхованию; - области обеспечения электрической энергией, газом, паром и кондиционирования воздуха; - области водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов и по ликвидации загрязнений; - области оптовой и розничной торговли; ремонта автотранспортных средств и мотоциклов; - области транспортировки и хранения; - области информации и связи; - области операций с недвижимым имуществом; - области культуры, спорта, организации досуга и развлечений; - области домашних хозяйств как работодателей; недифференцированной деятельности частных домашних хозяйств по производству товаров и оказанию услуг для собственного потребления. 	<p>ГОСТ Р 66.1.01-2015 «Оценка опыта и деловой репутации лиц, осуществляющих архитектурно-строительное проектирование»;</p> <p>ГОСТ Р 66.1.02-2015 «Оценка опыта и деловой репутации лиц, осуществляющих инженерные изыскания»;</p> <p>ГОСТ Р 66.1.03-2016 «Оценка опыта и деловой репутации строительных организаций»;</p> <p>ГОСТ Р 66.9.01-2015 «Оценка опыта и деловой репутации лиц, производящих и реализующих пожарно-техническую продукцию»;</p> <p>ГОСТ Р 66.9.02-2015 «Оценка опыта и деловой репутации лиц, выполняющих работы (оказывающих услуги) в области пожарной безопасности объектов защиты».</p>
---	--

Объектами сертификации в Системе и перечень требований, на соответствие которых проводится оценка проверенных поставщиков:

Наименование объекта сертификации	Нормативные документы (характеристики, на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация)
-----------------------------------	--

Оценка проверенных поставщиков	Стандарты организаций, заявляемые заказчиком; Технические условия, заявляемые заказчиком; Сводные правил, заявляемые заказчиком.
--------------------------------	--

Одновременно ООО «АРТАЛИКС» информирует, что функционирование Системы должно осуществляться в строгом соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании».

Начальник
Управления стандартизации в СДС «Артиликс»

