

Об изменении нормативных правовых актов в IV квартале 2023 года

Федеральный закон от 27.11.2023 № 555-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О государственном оборонном заказе».

Изменения предусматривают создание в сфере гособоронзаказа федеральной системы каталогизации продукции для федеральных нужд.

Для информационного обеспечения госзаказчиков, головных исполнителей и исполнителей будут формировать и вести федеральный каталог продукции. В него включают информацию о технических и качественных характеристиках, условиях эксплуатации товаров, поставляемых по гособоронзаказу, их разработчиках, изготовителях (поставщиках).

Каталог будет применяться при формировании, размещении и выполнении гособоронзаказа. В каталоге не будет информации об отдельных товарах, поставляемых для нужд Службы внешней разведки Российской Федерации, Федеральной службы безопасности Российской Федерации и Госкорпорации «Росатом». Головные исполнители и исполнители гособоронзаказа должны будут включать в каталог информацию о поставляемых товарах.

Федеральный закон вступает в силу 26 мая 2024 г.

Федеральный закон от 12.12.2023 № 590-ФЗ «О внесении изменений в статью 8-3 Федерального закона «О государственном оборонном заказе» и статью 31 Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и приостановлении действия отдельных положений законодательных актов Российской Федерации».

Подписанный закон меняет режим использования отдельного счета в рамках гособоронзаказа.

Для исполнителя государственного контракта с 3 до 5 млн руб. в месяц увеличена сумма расходов, оплата которых может производиться на иные банковские счета. Также предусмотрено ежегодное увеличение этого лимита исходя из размера индекса потребительских цен, определяемого Минэкономразвития в рамках прогноза социально-экономического развития России на среднесрочный период.

Кроме того, до 31 декабря 2024 г. продлен запрет на перечисление денег физическим лицам с отдельного счета при условии одновременной уплаты налогов, страховых взносов в Социальный фонд России, Федеральный фонд

обязательного медицинского страхования при оплате труда.

Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.10.2023 № 1745 «О внесении изменений в Правила передачи иностранным государствам документов по стандартизации, определенных порядком, предусмотренным частью 1 статьи 6 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации».

Урегулированы вопросы передачи иностранным государствам государственных и отраслевых военных стандартов.

Порядок не распространяется на стандарты, содержащие государственную тайну, а также на отраслевые документы по стандартизации, принятые до 01 июля 2003 г.

Передача стандартов осуществляется на основании распоряжения Правительства.

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.10.2023 № 1771 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 351».

Обновлен порядок предоставления субсидий на возмещение отдельных затрат казенных предприятий ОПК. Господдержка будет оказываться в т. ч. при создании предприятий и (или) их филиалов. Уточнены условия выделения средств.

Постановление Правительства Российской Федерации от 26.10.2023 № 1784 «Об утверждении Правил осуществления федерального государственного контроля за обеспечением защиты государственной тайны».

Установлены новые правила федерального госконтроля за обеспечением защиты государственной тайны. В ходе него ведется контроль, в том числе за соблюдением лицензионных условий.

Органы контроля – ФСБ России, Службы внешней разведки Российской Федерации, ФСТЭК России и Минобороны России. Для проведения проверки создается комиссия минимум из двух должностных лиц, имеющих допуск к государственной тайне.

Контролю подлежат предприятия, учреждения и организации независимо от форм собственности, которые выполняют работы, связанные с использованием сведений, составляющих государственную тайну, а также хранят носители таких сведений.

Постановление вступает в силу 03 мая 2024 г.

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.11.2023 № 1890 «Об утверждении Правил подтверждения документов об образовании и (или) о квалификации».

Установлены новые правила подтверждения документов об образовании и (или) квалификации. Апостиль можно будет проставить в электронном виде с внесением записи в соответствующий реестр апостилей. Заявление на подтверждение можно будет подать с использованием реестра или через Госуслуги. Возможность подавать заявления в письменной форме сохранена.

Постановление вступает в силу с 01 сентября 2024 г. и действует до 01 сентября 2029 г.

Постановление Правительства Российской Федерации от 25.11.2023 № 1993 «О проведении на территории Российской Федерации эксперимента по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции».

С 01 декабря 2023 г. по 28 февраля 2025 г. в России решено провести эксперимент по маркировке средствами идентификации отдельных видов радиоэлектронной продукции.

Утверждено положение об эксперименте. В перечень радиоэлектронной продукции, подлежащей маркировке, вошли, в частности:

- выпрямители;
- статические преобразователи;
- реле, соединители для проводов и кабелей на напряжение до 1 000 В;
- штепсели и розетки;
- электрическая аппаратура для коммутации или защиты электрических цепей;
- пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры;
- лампы;
- полупроводники и фотогальванические элементы;
- светильники, фонари и осветительное оборудование.

Постановление Правительства Российской Федерации от 28.11.2023 № 2002 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 июня 2016 г. № 544».

Усовершенствованы особенности подтверждения соответствия продукции, связанные с обеспечением безопасности при использовании атомной энергии.

Полномочия федеральных органов по регистрации продукции переданы эксплуатирующим организациям.

Отменено согласование решений об использовании импортной продукции.

Оценка соответствия не проводится в форме федерального госнадзора в области использования атомной энергии.

К технической документации не относятся документы по стандартизации.

Постановление Правительства Российской Федерации от 28.11.2023 № 2005 «Об утверждении Правил оценки соответствия космической техники, включая космические объекты, объекты космической инфраструктуры, научного и социально-экономического назначения, космической техники двойного назначения, создаваемой в рамках Федеральной космической программы, иных федеральных программ в области космической деятельности, процессов, связанных с разработкой, созданием, использованием (эксплуатацией) указанной космической техники, работ (услуг) в области космической деятельности».

С 01 сентября 2024 года устанавливается новый порядок оценки соответствия космической техники.

Документ также определяет формы оценки соответствия космической техники, процессов, работ (услуг) в области космической деятельности, определяет участников работ по оценке соответствия и их функции.

Оценка соответствия осуществляется в следующих формах: обязательная сертификация; контроль качества; приемка; испытания; экспертиза.

Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 30.06.2023 № 2408 «Об утверждении индикатора риска нарушения обязательных требований по федеральному государственному метрологическому контролю (надзору)» (зарегистрирован 22.09.2023 № 75302).

Минпромторг установил новый индикатор риска нарушения обязательных требований в рамках метрологического контроля. Основанием для внеплановой проверки станет выявление Росстандартом того факта, что за год в поверку как минимум дважды представлены средства измерений по истечении 180 дней со дня окончания предыдущей поверки.

Приказ Минпромторга России от 30.08.2023 № 3213 «Об утверждении процедуры проведения этапа сравнения параметров заявленной продукции с параметрами схожей продукции в целях определения наличия (отсутствия) производства на территории Российской Федерации

промышленной продукции, параметры которой аналогичны параметрам заявленной продукции» (зарегистрирован 04.12.2023 № 76253).

Обновлена процедура проведения этапа сравнения параметров заявленной продукции с параметрами схожей продукции в целях определения наличия (отсутствия) производства на территории РФ промышленной продукции, параметры которой аналогичны параметрам заявленной продукции.

Целью сопоставления должно быть получение вывода о том, что заявленная продукция идентична (не идентична) продукции, произведенной на территории РФ, может быть (не может быть) заменена на продукцию, произведенную на территории РФ, имеющую схожие (близкие) технические и эксплуатационные характеристики, позволяющие ей выполнять те же функции и быть коммерчески взаимозаменяемой с заявленной продукцией.

Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 10.10.2023 № 3842 «Об утверждении временных обязательных требований при осуществлении деятельности по разработке, производству, испытанию и ремонту авиационной техники, за исключением беспилотных авиационных систем и (или) их элементов, включающих беспилотные гражданские воздушные суда с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее, на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и перечня грубых нарушений указанных требований» (зарегистрирован 17.11.2023 № 76002).

Для ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей установлены временные обязательные требования при разработке, производстве, испытании и ремонте авиатехники, за исключением беспилотных авиасистем и их элементов, включающих беспилотники с максимальной взлетной массой до 30 кг.

К грубым нарушениям отнесены:

- отсутствие зданий, сооружений, помещений, необходимых для выполнения заявленных работ (услуг);
- отсутствие технической документации, испытательного, технологического оборудования, средств программного обеспечения и средств измерений;
- отсутствие в штате специалистов с профессиональным образованием, отвечающих квалификационным требованиям.

Приказ вступает в силу с 01 марта 2024 г. и действует по 01 сентября 2026 г.

Приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25.10.2023 № 4044 «О внесении изменения в пункт 23 порядка определения состава затрат, включаемых в цену продукции, поставляемой в рамках государственного оборонного заказа, утвержденного приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 8 февраля 2019 г. № 334» (зарегистрирован 28.11.2023 № 76132).

В цене на продукцию, поставляемую по гособоронзаказу, не учитывается начисление амортизации от стоимости основных средств, приобретенных за счет отдельной правительственной субсидии.

Приказ Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 27.07.2023 № 148 «О внесении изменений в Правила выполнения отдельных работ по аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий, выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия в отношении продукции (работ, услуг), используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, и продукции (работ, услуг), сведения о которой составляют государственную тайну, в установленной ФСТЭК России сфере деятельности, утвержденные приказом ФСТЭК России от 10 апреля 2015 г. № 33» (зарегистрирован 23.11.2023 № 76062).

Скорректированы правила аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий, занимающихся оценкой (подтверждением) соответствия продукции, используемой в целях защиты государственной тайны.

Изменения внесены в:

- перечень областей аккредитации;
- перечень документов, которые прилагаются к заявлению об аккредитации.

Ежегодный отчет о выполненных за прошедший год работах по оценке (подтверждению) соответствия представляется во ФСТЭК России не позднее 01 февраля.

Изменения в части требований к работникам заявителя (аккредитованного лица) и в части программы оценки соответствия заявителя критериям аккредитации вступят в силу с 01 марта 2025 г.

Приказ Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 27.07.2023 № 147 «Об утверждении Порядка аттестации работни-

ков органов по сертификации и испытательных лабораторий, выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия в отношении продукции (работ, услуг), используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа» (зарегистрирован 23.11.2023 № 76065).

Регламентирована аттестация экспертов, которые оценивают (подтверждают) соответствие продукции (работ, услуг), используемой в целях защиты государственной тайны и иной охраняемой в соответствии с законодательством РФ информации ограниченного доступа, в определенной области аккредитации в установленной ФСТЭК России сфере деятельности.

В частности, речь идет о таких областях аккредитации, как сертификация средств обеспечения безопасности информационных технологий, включая защищенные средства обработки информации, сертификация процессов безопасной разработки программного обеспечения средств защиты информации.

Для аттестации эксперта орган по сертификации, испытательная лаборатория или организация, претендующая на получение аккредитации в качестве названного органа или лаборатории, представляет в ФСТЭК России заявку (по почте или непосредственно в ведомство). Приведен рекомендуемый образец заявки. К ней прилагаются копии документов о наличии у эксперта высшего образования, дополнительного профессионального образования, о повышении квалификации в соответствии с установленными критериями.

Аттестация экспертов проводится в форме тестирования и решения практических задач.

Приказ вступает в силу с 01 сентября 2024 г.

Приказ Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» от 17.07.2023 № 1/14-НПА «Об определении измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, выполняемых при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии, и установлении к ним обязательных метрологических требований, в том числе показателей точности измерений» (зарегистрирован 29.09.2023 № 75375).

Госкорпорация «Росатом» заново определила, какие измерения относятся к сфере госрегулирования обеспечения единства измерений в области использования атомной энергии. Пересмотрены обязательные метрологические требования к ним, в т. ч. показатели точности измерений.

Приказ Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» от 09.11.2023 № 1/30-НПА «О внесении изменения в приложение № 6 к приказу Госкорпорации «Росатом» от 1 ноября 2017 г. № 1/39-НПА» (зарегистрирован 11.12.2023 № 76342).

Обновлена форма заявления о переоформлении аттестата аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии.

Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.08.2023 № 1493 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации» (зарегистрирован 28.11.2023 № 76133).

На период с 01 сентября 2024 г. до 01 марта 2028 г. для образовательных организаций установлены новые требования к структуре официального сайта и формату представления информации. Они заменят требования 2020 г.

В частности, предусмотрен новый раздел об организации питания.

Об утверждении национальных стандартов

В соответствии с ФЗ «О техническом регулировании» и Положением об опубликовании национальных стандартов и общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации, утвержденным постановлением Правительства РФ от 25 сентября 2003 г. № 594, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии осуществляет опубликование вновь утвержденных национальных стандартов на официальном сайте Федерального агентства.

В период с сентября по ноябрь 2023 года в Федеральный фонд технических регламентов и стандартов поступило 846 документов, включая вновь утвержденные национальные стандарты, поправки и изменения к стандартам, а также переизданные стандарты.

В таблице представлена выборка из перечня опубликованных стандартов, относящихся к деятельности Системы. С полным перечнем, а также с текстами стандартов приведенных в таблице, вы можете ознакомиться на сайте Росстандарта.

Обозначение ГОСТ	Наименование	Дата введения в действие
Единая система конструкторской документации		
ГОСТ Р 2.001–2023	Единая система конструкторской документации. Общие положения (<i>введен впервые</i>)	01.03.2024
ГОСТ Р 2.005–2023	Единая система конструкторской документации. Термины и определения (<i>введен впервые</i>)	01.03.2024
ГОСТ Р 2.051–2023	Единая система конструкторской документации. Электронная конструкторская документация. Основные положения	01.03.2024
ГОСТ Р 2.053–2023	Единая система конструкторской документации. Электронная структура изделия. Основные положения	01.03.2024
ГОСТ Р 2.058–2023	Единая система конструкторской документации. Правила выполнения реквизитной части электронных конструкторских документов	01.03.2024
ГОСТ Р 2.101–2023	Единая система конструкторской документации. Виды изделий	01.03.2024
ГОСТ Р 2.102–2023	Единая система конструкторской документации. Виды и комплектность конструкторских документов	01.03.2024
ГОСТ Р 2.104–2023	Единая система конструкторской документации. Основные надписи	01.03.2024
ГОСТ Р 2.109–2023	Единая система конструкторской документации. Основные требования к чертежам	01.03.2024
ГОСТ Р 2.201–2023	Единая система конструкторской документации. Обозначение изделий и конструкторских документов	01.03.2024
ГОСТ Р 2.316–2023	Единая система конструкторской документации. Надписи, технические требования и таблицы в графических документах. Правила выполнения	01.03.2024
ГОСТ Р 2.531–2023	Единая система конструкторской документации. Электронная конструкторская документация. Виды преобразований (<i>взамен ГОСТ Р 58676–2019</i>)	01.03.2024
ГОСТ Р 2.711–2023	Единая система конструкторской документации. Схема деления изделий на составные части (<i>взамен ГОСТ Р 2.711–2019</i>)	01.03.2024

Обозначение ГОСТ	Наименование	Дата введения в действие
ГОСТ Р 2.810–2023	Единая система конструкторской документации. Электронный макет изделия. Общие требования <i>(взамен ГОСТ Р 58301–2018)</i>	01.03.2024
ГОСТ Р 2.820–2023	Единая система конструкторской документации. Нормативно-справочная информация. Основные положения	01.03.2024
Единая система технологической документации		
ГОСТ Р 3.001–2023	Единая система технологической документации. Общие положения	01.03.2024
Бережливое производство		
ГОСТ Р 56407–2023	Бережливое производство. Основные инструменты и методы их применения <i>(взамен ГОСТ Р 56407–2015)</i>	01.02.2024
Оценка соответствия		
ГОСТ Р 71025–2023	Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 9. Требования к компетентности персонала для проведения аудита и сертификации систем менеджмента противодействия коррупции	01.11.2023
Менеджмент риска		
ГОСТ Р 71034–2023	Менеджмент риска. Риск-аппетит и ключевые индикаторы риска	01.03.2024
Экологический менеджмент		
ГОСТ Р ИСО 14031–2023	Экологический менеджмент. Оценка экологической результативности. Руководящие указания <i>(взамен ГОСТ Р ИСО 14031–2016)</i>	01.01.2024
ГОСТ Р ИСО 14050–2023	Экологический менеджмент. Словарь <i>(взамен ГОСТ Р ИСО 14050–2009)</i>	01.01.2024
ГОСТ Р ИСО 14063–2023	Экологический менеджмент. Обмен экологической информацией. Руководящие указания и примеры <i>(взамен ГОСТ Р ИСО 14063–2007)</i>	01.01.2024