**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ,**

**ПРИНИМАЕМЫХ НА 67-м ЗАСЕДАНИИ МГС**

Первым указано государство-разработчик НД

|  | Обозначение НД,  номер изменения | Наименование стандарта, обозначение  пересматриваемого стандарта | Присоединившиеся государства |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ГОСТ 9.202-2025  RU.1.322-2024 | Единая система защиты от коррозии и старения. Металлы, сплавы, металлические и неметаллические неорганические покрытия. Допустимые и недопустимые контакты с металлами и неметаллами. - Взамен ГОСТ 9.005-72 | RU AZ AM BY KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 22.3.27-2025  RU.1.215-2024 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Здания и сооружения сборно-разборные. Технические требования и методы испытаний | RU AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 4750-2025  RU.1.354-2024 | Шины пневматические для велосипедов. Технические условия. - Взамен ГОСТ 4750-89. NEQ 5775-1:2023 | RU AM BY KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 8756.18-2025 RU.1.415-2024 | Консервы. Методы определения внешнего вида, герметичности упаковки и состояния внутренней поверхности упаковки. –Взамен ГОСТ 8756.18-2017 | RU AZ AM BY KZ KG UZ |
|  | ГОСТ 10322-2025  RU.1.123-2024 | Шкурки норки выделанные. Технические условия. - Взамен ГОСТ 10322-71 | RU AM BY KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 22930-2025  RU.1.051-2024 | Плиты железобетонные предварительно напряженные для облицовки оросительных каналов мелиоративных систем. Технические условия. - Взамен ГОСТ 22930-87 | RU AZ AM KG UZ |
|  | ГОСТ 24557-2025 RU.1.414-2024 | Изделия хлебобулочные сдобные из муки пшеничной хлебопекарной. Технические условия. – Взамен ГОСТ 24557-89 | RU AM BY KZ KG |
|  | ГОСТ 26434-2025  RU.1.037-2024 | Плиты перекрытий железобетонные для жилых зданий. Типы и основные параметры. - Взамен ГОСТ 26434-2015 | RU AM KG UZ |
|  | ГОСТ 26984-2025  RU.1.413-2024 | Хлеб «Столичный». Технические условия. –Взамен ГОСТ 26984-86 | RU AM BY KZ KG |
|  | ГОСТ 30545-2015  Изм.№ 1  RU.1.546-2023 | Консервы мясные и мясосодержащие для питания детей раннего возраста. Общие технические условия | RU AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 32137-2025  (IEC 62003:2020)  RU.1.472-2023 | Системы контроля, управления и электротехнические системы атомных станций. Требования и методы испытаний на электромагнитную совместимость. - Взамен ГОСТ 32137-2013. MOD IEC 62003:2020 | RU AM BY KZ UZ |
|  | ГОСТ 35270-2025  RU.1.427-2024 | Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Термины и определения | RU AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 35271-2025  (ISO 19840:2012) RU.1.102-2024 | Материалы лакокрасочные. Измерение и критерии приемки толщины высохшего покрытия на шероховатых поверхностях. MOD ISO 19840:2012 | RU AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 35272-2025 RU.1.409-2024 | Добавки пищевые. Методы идентификации и определения массовой доли основных красящих веществ пищевых красителей Хлорофиллы Е140(i), Хлорофиллины Е140(ii), Медные комплексы хлорофиллов Е141(i), Медные комплексы хлорофиллинов Е141(ii) | RU AM BY KZ UZ |
|  | ГОСТ 35273-2025 RU.1.027-2024 | Рыба мороженая. Технические условия. - Взамен ГОСТ 17660-97, ГОСТ 32366-2013, ГОСТ 32910-2014 | RU AZ AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | ГОСТ 35274-2025 RU.1.312-2024 | Изделия крепежные для кровель из рулонных водоизоляционных материалов. Общие технические условия. На основе ГОСТ Р 59646-2021 | RU AM BY UZ |
|  | ГОСТ 35275.1-2025 RU.1.428-2024 | Эскалаторы и пассажирские конвейеры. Часть 1. Глобальные существенные требования безопасности. NEQ ISO/TS 25740-1:2011 | RU AM BY KZ KG UZ |
|  | ГОСТ IEC 62722-2-1-2025 RU.1.269-2024 | Светильники. Часть 2-1. Частные требования к характеристикам для светильников со светодиодными модулями. - Взамен ГОСТ IEC 62722-2-1-2017. IDT IEC 62722-2-1:2023 | RU AM BY KG UZ |
|  | ГОСТ ISO 5687-2025 BY.1.013-2023 | Оборудование для сбора урожая. Комбайны зерноуборочные. Определение и обозначение вместимости бункера для зерна и рабочих характеристик разгрузочного устройства. - Взамен ГОСТ ISO 5687-2013. IDT ISO 5687:2018 | BY AM KG RU UZ |
|  | ГОСТ ISO 18321-2025 RU.1.518-2024 | Масла эфирные. Определение перекисного числа. IDT ISO 18321:2015 | RU AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | ГОСТ ISO 23769-2025  RU.1.329-2024 | Мебель. Матрацы. Методы испытаний для определения функциональных характеристик. IDT ISO 23769:2021 | RU AM BY KZ KG TJ UZ |
|  | РМГ 151-2025 RU.1.603-2024 | Введение в действие, применение и отмена межгосударственных стандартов, включенных в перечни стандартов технических регламентов | RU AM BY KG TJ |