

СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ БЮРО ПО СТАНДАРТАМ

ПРОТОКОЛ № 180-П принятия документов по межгосударственной стандартизации по результатам голосования в АИС МГС

В соответствии с ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены» (пункт 4.4) принять документы по межгосударственной стандартизации, включенные в приложение.

Приложение. Перечень – на 2 стр.

Ответственный секретарь МГС



В.Н. Черняк

27 декабря 2024 г.

М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ
ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ,
ПРИНЯТЫЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОЛОСОВАНИЯ В АИС МГС В ДЕКАБРЕ 2024 года

	Обозначение НД	Наименование стандарта, обозначение пересматриваемого стандарта	Присоединившиеся государства
1.	ГОСТ 12.4.323–2024 RU.1.498-2019	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты дерматологические. Методы определения и оценки направленной эффективности дерматологических средств индивидуальной защиты очищающего типа	RU AM BY TJ UZ
2.	ГОСТ 21.513–2024 RU.1.480-2023	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации антикоррозионной защиты и огнезащиты конструкций зданий и сооружений. - Взамен ГОСТ 21.513-83	RU AZ AM BY KG TJ UZ
3.	ГОСТ 5802–2024 RU.1.500-2023	Растворы строительные. Методы испытаний. - Взамен ГОСТ 5802-86	RU AZ AM KG TJ UZ
4.	ГОСТ 7022-2019 Изм.№ 1 RU.1.261-2023	Крупа манная. Технические условия	RU AM BY KZ KG TJ UZ
5.	ГОСТ 20372-2015 Изм.№ 1 RU.1.489-2023	Балки стропильные и подстропильные железобетонные. Технические условия	RU AM KG TJ UZ
6.	ГОСТ 21174–2024 RU.1.497-2023	Шпалы железобетонные предварительно напряженные для трамвайных путей широкой колеи. Общие технические условия. - Взамен ГОСТ 21174-75	RU AZ AM TJ UZ
7.	ГОСТ 21509–2024 RU.1.485-2023	Лотки железобетонные оросительных систем. Технические условия. - Взамен ГОСТ 21509-76	RU AZ AM KG TJ UZ
8.	ГОСТ 23838–2024 RU.1.504-2023	Здания предприятий. Параметры. - Взамен ГОСТ 23838-89	RU AZ AM TJ UZ
9.	ГОСТ 30974–2024 RU.1.481-2023	Соединения угловые деревянных брусчатых и бревенчатых малоэтажных зданий. Классификация, конструкция, размеры. - Взамен ГОСТ 30974-2002	RU AZ AM KG TJ UZ
10.	ГОСТ 32492–2024 RU.1.494-2023	Арматура композитная полимерная для армирования бетонных конструкций. Методы определения физико-механических характеристик. - Взамен ГОСТ 32492-2015	RU AM KG TJ UZ
11.	ГОСТ 32943-2014 Изм.№ 1 RU.1.492-2023	Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных конструкций. Требования к клеевым соединениям элементов усиления конструкций	RU AM KG TJ UZ
12.	ГОСТ 34227–2024 RU.1.482-2023	Соединения арматуры механические для железобетонных конструкций. Методы испытаний. - Взамен ГОСТ 34227-2017. NEQ ISO 15835-2:2018	RU AM KG TJ UZ
13.	ГОСТ 34278–2024 RU.1.495-2023	Соединения арматуры механические для железобетонных конструкций. Технические условия. NEQ ISO 15835-1:2018, ISO 15835-3:2018. - Взамен ГОСТ 34278-2017	RU AM KG TJ UZ
14.	ГОСТ 35237–2024 RU.1.451-2022	Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия. На основе ГОСТ Р 54429-2011	RU AM BY KZ TJ UZ
15.	ГОСТ ISO 13528–2024 RU.1.550-2023	Статистические методы. Применение при проверке квалификации посредством межлабораторного сличения. IDT ISO 13528:2022	RU AM BY KG TJ UZ

	Обозначение НД	Наименование стандарта, обозначение пересматриваемого стандарта	Присоединившиеся государства
16.	ГОСТ ISO 20345–2024 RU.1.625-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь безопасная. Общие технические требования. - Взамен ГОСТ ISO 20345-2015. IDT ISO 20345:2021+Amd.1:2024	RU AM BY TJ UZ
17.	ГОСТ ISO 20346–2024- RU.1.626-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Общие технические требования. - Взамен ГОСТ ISO 20346-2015, ГОСТ ЕН 346-2-2009. IDT ISO 20346:2021+Amd.1:2024	RU AM BY TJ UZ
18.	ГОСТ ISO 20347–2024 RU.1.627-2022	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь профессиональная. Общие технические требования. - Взамен ГОСТ ISO 20347-2015, ГОСТ ЕН 347-2-2009 IDT ISO 20347:2021+Amd.1:2024	RU AM BY KG TJ UZ

Ответственный секретарь МГС



В.Н. Черняк

Всего: 18, ГОСТ – 15, Изм. – 3, Взамен – 14, гарм. – 6, РОФ – 15 ГОСТ, 3 Изм.