**Сводные данные по Программе межгосударственной стандартизации**

**2022-2023 гг. по государствам-разработчикам**

(на 25.09.2023)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование государства-разработчика** | **Всего тем** | **В том числе темы** | | **Из общего количества тем по приоритетным направлениям межгосударственной стандартизации** | **Примечание** |
| **переходящие** | **новые** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Армения | 2 | 0 | 2 | 2 |  |
| 2 | Беларусь | 179 | 34 | 145 | 177 |  |
| 3 | Казахстан | 263 | 73 | 190 | 257 |  |
| 4 | Кыргызстан | 21 | 5 | 16 | 21 |  |
| 5 | Россия | 1690 | 616 | 1074 | 1612 |  |
| 6 | Узбекистан | 9 | 6 | 3 | 9 |  |
| **Итого** | | **2164** | **734** | **1430** | **2078** |  |

**Сводные данные по Программе межгосударственной стандартизации**

**2022-2023 гг. по народно-хозяйственным комплексам**

(на 25.09.2023)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование народно-хозяйственного комплекса** | **Всего тем** | **В том числе темы** | | **Из общего количества тем по приоритетным направлениям межгосударственной стандартизации** | **Примечание** |
| **переходящие** | **новые** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Агропромышленный | 330 | 107 | 223 | 326 |  |
| 2 | Здравоохранение | 40 | 19 | 21 | 40 |  |
| 3 | Информационные технологии | 30 | 13 | 17 | 30 |  |
| 4 | Легкая промышленность | 189 | 69 | 120 | 188 |  |
| 5 | Лесотехнический | 31 | 21 | 10 | 26 |  |
| 6 | Машиностроение | 552 | 167 | 385 | 524 |  |
| 7 | Металлургический | 145 | 51 | 94 | 121 |  |
| 8 | Метрологический | 24 | 6 | 18 | 22 |  |
| 9 | Нефтехимический | 37 | 16 | 21 | 37 |  |
| 10 | Общетехнический | 85 | 36 | 49 | 83 |  |
| 11 | Социальный | 75 | 25 | 50 | 75 |  |
| 12 | Строительство | 133 | 33 | 100 | 120 |  |
| 13 | Тара и упаковка | 42 | 21 | 21 | 42 |  |
| 14 | Топливно-энергетический и горнорудный | 135 | 51 | 84 | 135 |  |
| 15 | Услуги | 3 | 0 | 3 | 3 |  |
| 16 | Химический | 155 | 55 | 100 | 148 |  |
| 17 | Электротехнический | 158 | 44 | 114 | 158 |  |
| **Итого** | | **2164** | **734** | **1430** | **2078** |  |

**Отчет о принятых документах по межгосударственной стандартизации за 2023 год (по состоянию на 25.09.2023)**

В 2023 году принято 366 документов по межгосударственной стандартизации. Протоколы по результатам голосования в АИС МГС №158-П от 20 января 2023 г., № 159-П от 28 февраля 2023 г., № 160-П от 31 марта 2023 г., № 161-П от 28 апреля 2023 г., № 162-П от 31 мая 2023 г., № 163-П от 28 июля 2023 г., № 164-П от 31 августа 2023 г., в том числе по государствам:

Республика Армения – 1, Республика Беларусь – 34, Республика Казахстан – 37, Российская Федерация – 294

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **№**  **Протокола** | **Количество** | | | | | | **AM** | **BY** | | | **KZ** | **RU** | | |
| **ВСЕГО принято** | **ГОСТ** | **изм.** | **Гарм.** | **Взамен** | **ПМГ,** | **ГОСТ** | **ГОСТ** | **изм.** | **ПМГ, РМГ** | **ГОСТ** | **ГОСТ** | **изм.** | **ПМГ, РМГ** |
| **РМГ, МК** |
| 1. | 158-П | 33 | 26 | 4 | 4 | 4 | 1 |  | 0 | 2 | 1 | 19 | 10 | 1 |  |
| 2. | 159-П | 30 | 28 | 2 | 11 | 19 |  |  | 3 |  |  | 7 | 18 | 2 |  |
| 3. | 160-П | 41 | 38 | 3 | 23 | 17 |  |  | 1 |  |  | 1 | 36 | 3 |  |
| 4. | 161-П | 30 | 23 | 7 | 20 | 7 |  |  | 10 | 1 |  |  | 13 | 6 |  |
| 5. | 162-П | 59 | 54 | 5 | 35 | 48 |  | 1 | 3 | 1 |  | 9 | 41 | 4 |  |
| 6. | 163-П | 63 | 57 | 6 | 38 | 41 |  |  |  | 2 |  |  | 57 | 4 |  |
| 7. | 164-П | 77 | 62 | 15 | 24 | 50 |  |  |  |  |  |  | 62 | 15 |  |
| 8. | 63 МГС | 33 | 29 | 3 | 18 | 11 | 1 |  | 10 |  |  | 1 | 18 | **3** | 1 |
| **ИТОГО:** | | **366** | **317** | **45** | **173** | **197** | **2** | **1** | **34** | | | **37** | **294** | | |