Приложение №10

к протоколу МГС № 56-2019

**Сводные данные по Программе работ по межгосударственной стандартизации на 2019-2021 годы по государствам-разработчикам (АИС МГС)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **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 | Беларусь | 263 | 202 | 61 | 253 |  |
| 2 | Казахстан | 103 | 60 | 43 | 100 |  |
| 3 | Кыргызстан | 2 | 2 | 0 | 2 |  |
| 4 | Россия | 1167 | 607 | 560 | 1117 |  |
| 5 | Украина | 4 | 4 | 0 | 4 |  |
| **Итого** | | **1539** | **875** | **664** | **1476** |  |

**Сводные данные по Программе работ по межгосударственной стандартизации на 2019-2021 годы (запланировано тем) по народно-хозяйственным комплексам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование народно-хозяйственного комплекса** | **Всего тем** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Агропромышленный | 239 |
| 2 | Информационные технологии | 10 |
| 3 | Легкая промышленность | 32 |
| 4 | Лесотехнический | 19 |
| 5 | Машиностроение | 400 |
| 6 | Металлургический | 108 |
| 7 | Метрологический | 27 |
| 8 | Нефтехимический | 115 |
| 9 | Общетехнический | 35 |
| 10 | Приборостроительный | 3 |
| 11 | Социальный | 50 |
| 12 | Строительство | 133 |
| 13 | Тара и упаковка | 25 |
| 14 | Топливно-энергетический и горнорудный | 96 |
| 15 | Услуги | 2 |
| 16 | Химический | 94 |
| 17 | Электротехнический | 151 |
| **Итого** | | **1539** |

**Сводные данные по Программе работ по межгосударственной стандартизации на 2019-2021 годы о принятых межгосударственных стандартах в 2019 году**

В 2019 году (по состоянию на 01.11.2019 г.) принято 481 документ по межгосударственной стандартизации: 417 ГОСТ; 51 изменение к ГОСТ; 13 ПМГ, РМГ. Оформлено 9 протоколов по результатам голосования в АИС МГС и Перечень принятых документов на 55 МГС.

По государствам разработано:

Республика Беларусь – 64 стандарта, 9 изм. к ним;

Республика Казахстан – 52 стандарта;

Российская Федерация – 301 стандарт, 41 изменение к ним, 10 ПМГ, РМГ;

Украина – 3 РМГ, 1 изм. к ГОСТ.

Из 417 ГОСТ 228 являются гармонизированными с международными и региональными.

Уровень гармонизации принятых в 2019 году стандартов составляет 55 %

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Прото-кол | При  нято | ГОСТ | Изм. | ПМГ и РМГ | Гар-монизированы. | взамен | BY | | KZ | | RU | | UA | |
| ГОСТ | Изм | ГОСТ | Изм | ГОСТ | Изм | ГОСТ | Изм |
|  | 115-П | 23 | 9 | 11 | 3 | 13 | 7 | 3 | 7 |  |  | 6 | 4 | 3РМГ |  |
|  | 116-П | 16 | 15 | 1 |  | 5 | 3 | 3 | 1 | 5 |  | 7 |  |  |  |
|  | 117-П | 26 | 25 | 1 |  | 9 | 17 | 2 |  | 5 |  | 18 |  |  | 1 |
|  | 118-П | 21 | 20 | 1 |  | 5 | 9 | 3 |  | 8 |  | 9 | 1 |  |  |
|  | 119-П | 6 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |
|  | 120-П | 146 | 123 | 20 | 3 | 53 | 72 | 5 |  | 19 |  | 99 | 20 |  |  |
|  | 121-П | 38 | 31 | 7 |  | 11 | 16 | 2 |  | 11 |  | 18 | 7 |  |  |
|  | 122-П | 80 | 72 | 3 | 5 | 44 | 29 | 16 | 1 |  |  | 56 | 2 |  |  |
|  | 123-П | 75 | 70 | 5 |  | 52 | 34 | 15 |  | 4 |  | 51 | 5 |  |  |
|  | 124-П |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 55 МГС | 50 | 50 |  |  | 35 | 37 | 15 |  |  |  | 35 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО:** | | **481** | **417** | **51** | **13** | **228** | **227** | **64** | **9** | **52** |  | **301** | **41** |  | **1** |