Приложение

к приказу Министра торговли и интеграции Республики Казахстан

от «\_\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_» 2022 года

№ \_\_\_

**Бюджетные программы**

**Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан**

**на 2023-2025 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Код и наименование бюджетной программы** | 061 «Услуги в сфере технического регулирования и метрологии» |
| **Руководитель бюджетной программы** | Первый вице-министр торговли и интеграции Республики Казахстан – Баттаков Е.Е. |
| **Нормативная правовая основа бюджетной программы** | 1. Закон Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № 396-VI «О техническом регулировании» (ст. 19, п. 3, ст. 1, подпункт 48-1), ст. 27-1, ст. 27-2); 2. Закон Республики Казахстан от 7 июня 2000 года «Об обеспечении единства измерений» (п.1- 20 ст.6-4); 3. Закон Республики Казахстан от 5 октября 2018 года № 183-VІ ЗРК «О стандартизации» (пп.3 п.4 ст.11, ст.10, ст.16, 17, 35, п.4, 6, 3, 7, 10 ст. 4) 4. Закон Республики Казахстан от 5 июля 2008 года «Об аккредитации в области оценки соответствия»; 5. Постановление Правительства Республики Казахстан от 12 октября 2021 года № 730 «Об утверждении национального проекта «Устойчивый экономический рост, направленный на повышение благосостояния казахстанцев». 6. Постановление Правительства Республики Казахстан от 8 июня 2021 года № 387 «Об утверждении Правил создания и функционирования Информационного центра по техническим барьерам в торговле, санитарным и фитосанитарным мерам» 7. «Правила ведения реестра государственной системы обеспечения единства измерений» Приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года № 929. |
| **Вид бюджетной программы** |  |
| *в зависимости от уровня государственного управления* | *Республиканский* |
| *в зависимости от содержания* | *осуществление государственных функций, полномочий и оказание вытекающих из них государственных услуг* |
| *в зависимости от способа реализации* | *индивидуальная бюджетная программа* |
| *текущая/развитие* | *Текущая* |
| **Цель бюджетной программы** | Совершенствование систем технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений в соответствии с наилучшими международными практиками |
| **Конечные результаты бюджетной программы** | 1. Уровень применения национальных стандартов *(от общего количества действующих национальных стандартов)*: в 2023 году - 57%; в 2024 году - 58%; в 2025 году - 59%. 2. Темп роста международно признанных измерительных возможностей эталонов Республики Казахстан *(к уровню 2018 года)*: в 2023 году – 139,1%; в 2024 году – 143,5%; в 2025 году - 147,8%. 3. Признание международными организациями по аккредитации эквивалентности системы аккредитации Республики: в 2023 году - 100%; в 2024 году - 100%, в 2025 году - 100%. |
| **Описание (обоснование) бюджетной программы** | Расходы предусмотрены на финансирование услуг по разработке и переводу нормативных документов в области стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия, аккредитацию, обеспечение функционирования деятельности информационного центра по техническим барьерам в торговле и санитарным и фитосанитарным мерам, обеспечение развития и сопровождения информационных систем в области технического регулирования, внедрение новых схем аккредитации, диагностика испытательной базы и участие Республики Казахстан в международных организациях по аккредитации. Ведение и сопровождение Единого государственного фонда нормативных технических документов. Обеспечение, обслуживание и модернизация государственных эталонов и эталонного оборудования. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели прямого результата** | **Ед. изм.** | **Отчетный год** | **План текущего года** | **Плановый период** | | |
| **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** |
| Количество принятых уведомлений от Секретариата Всемирной торговой организации, стран-членов ВТО, стран-членов Евразийского экономического сообщества, международных организаций и государственных органов о введении в действие, вносимых изменениях и дополнениях к техническим регламентам, стандартам, процедурам подтверждения соответствия продукции, услуги, ветеринарно-санитарным, санитарным и фитосанитарным мерам | шт. | 3100 | 3100 | 3100 | 3100 | 3100 |
| Количество подготовленных страновых обзоров системы технического регулирования в области электронной промышленности страны экспорта | ед. |  | 1 |  |  |  |
| Количество подготовленных алгоритмов экспорта продукции электронной промышленности в страны экспорта | ед. |  | 1 |  |  |  |
| Количество подготовленных руководств по экспорту для предприятий по видам продукции в страны экспорта | ед. |  | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Количество проведенных конкурсов в области качества | ед. | 1 | 1 |  |  |  |
| Количество разработанных нормативных документов в области стандартизации | ед. | 180 | 340 | 359 | 359 | 359 |
| Количество подготовленных экспертных заключений | ед. | 180 | 340 | 359 | 359 | 359 |
| Количество отраслей экономики, подлежащих анализу и систематизации стандартов | ед. | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Количество национальных, межгосударственных стандартов и нормативных технических документов, содержащихся в Едином государственном фонде нормативных документов (с нарастающим итогом) | ед. | 37 900 | 38 100 | 38 300 | 38 500 | 38 700 |
| Количество сопровождаемых и обслуживаемых государственных эталонов и эталонного оборудования | ед. | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 |
| Количество сопровождаемых реестров государственной системы обеспечения единства измерений | ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Количество сопровождаемых реестров: Национальные части Единых реестров органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) таможенного союза и Единого реестра выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии, оформленных по единой форме таможенного союза | ед. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Количество экспертов аудиторов по аккредитации на международном уровне, прошедших повышение квалификации за рубежом | ед. | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Количество сопровождаемых технических секретариатов и реестров одобрения\ типа транспортного средства | ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Количество произведенных выплат членских взносов, для участия в деятельности СЕN, CENELEC | ед. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Количество подготовленных экспертных заключений по итогам метрологической экспертизы НПА | ед. | 27 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Количество произведенных записей о калибровочных и измерительных возможностях РК, зарегистрированных в базе данных Международного бюро мер и весов (не менее в год) | ед. | 12 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Количество государственных эталонов и эталонного оборудования, прошедших модернизацию (дооснащение) | ед. | 4 | 13 | 14 | 6 | 4 |
| Количество разработанных схем аккредитации по созданию национальной системы в Казахстане | ед. | 6 | 7 | 5 | 5 | 5 |
| Количество подготовленных оценщиков, на рынке в области оценки соответствия | ед. | 6 | 7 | 5 | 5 | 5 |
| Количество органов по оценки соответствия, по новым направлениям с последующей аккредитацией | ед. | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Количество разработанных методик выполнения | ед. | 20 | 30 | 30 | 40 | 40 |
| Количество обзоров по техническим регламентам Таможенного союза/Евразийского экономического союза | ед. |  | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Количество размещенных межгосударственных стандартов (ГОСТ) в АИС МГС на стадию «Окончательная редакция» | ед. | 104 | 72 | 140 | 140 | 140 |
| Количество слушателей, обученных в рамках в семинаров повышения квалификации и переподготовки в области технического регулирования, в сфере стандартизации и метрологии, не менее | чел. |  |  | 1300 | 1300 | 1300 |
| Количество анализированных предприятий РК на предмет готовности к внедрению международных стандартов по углеродной нейтральности | ед. |  |  | 30 | 30 | 30 |
| Количество оцифрованных бизнес-процессов в области стандартизации и обеспечения единства измерений | ед. |  |  | 5 | 5 | 10 |
| Количество оцифрованных национальных стандартов согласно 2-го уровня классификации машиночитаемых стандартов | ед. |  |  | 73000 |  |  |
| Количество оцифрованных национальных стандартов согласно 3-го уровня классификации машиночитаемых стандартов | ед. |  |  | 2000 | 3000 | 5315 |
| Количество оцифрованных национальных стандартов согласно 4-го уровня классификации машиночитаемых стандартов | ед. |  |  |  | 500 | 500 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расходы по бюджетной программе** | **Ед. изм.** | **Отчетный год** | **План текущего года** | **Плановый период** | | |
| **2021 год** | **2022 год** | **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** |
| Услуги в сфере технического регулирования и метрологии | тыс.  тенге | 1 871 506 | 6 663 989 | 7 315 437 | 7 315 437 | 7 141 338 |
| **Итого расходы по бюджетной программе** | **тыс.**  **тенге** | **1 871 506** | **6 663 989** | **7 315 437** | **7 315 437** | **7 141 338** |