**Уведомление о начале разработки документа по стандартизации**

**ГОСТ ISO 3834-3 Требования к качеству выполнения сварки плавлением металлических материалов. Часть 3. Стандартные требования к качеству**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Разработчик** *(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)* | РГП на ПХВ «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан010000, г. Нур-Султан, пр-т. Мәнгілік Ел, д. 11тел 8 (7172) 44 64 39, info@ksm.kz |
| **2** | **Ответственный орган за разработку ГОСТ**  | РГП на ПХВ «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» |
| **3** | **Наименование проекта**  | ГОСТ ISO 3834-3 Требования к качеству выполнения сварки плавлением металлических материалов. Часть 3. Стандартные требования к качеству |
| **4** | **Объект стандартизации** | Требования к качеству выполнения сварки плавлением металлических материалов |
| **5** | **Основание для разработки** | Планы государственной стандартизации на 2021 год (утвержденные приказом Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 25 января 2021 года №16-од «Об утверждении национального плана стандартизации на 2021 год» с учетом изменений и дополнений в План на 2021 год Приказ № 38-НҚ от 04.02.2021, утвержденных И.о. Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан). |
| **6** | **Дата начала разработки проекта документа по стандартизации***(число/ месяц/ год)* | 13/05/2020 |
| **7** | **Срок публичного обсуждения проекта документа по стандартизации** | 60 дней |
| **8** | **Профильный технический комитет по стандартизации на базе которого будет проходить техническое обсуждение** *(при наличии)* | ТК 76 ««Неразрушающий контроль, техническая диагностика и мониторинг состояния»/ Non-destructive Testing, Diagnostics and Condition Monitoring»ТК №: 82 Технология сварки и родственных процессов |
| **9** | **Окончательная дата предоставления замечаний и предложений (отзывов) по проекту***(число/ месяц/ год)* | 13/08/2020 |
| **10** | **Проект размещен** | www.ksm.kz |
| **11** | **Разработчик и контактные данные для направления замечаний и предложений (отзывов) по проекту** *(наименование организации, почтовый адрес, адрес электронной почты, ФИО разработчика)* | РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии»010000, г. Астана, ул. Мәңгілік ел, дом 11, здание «Эталонный центр», тел 8 (7172) 44 64 39, info@ksm.kz Турумов А. тел: 8 (7172) 98-06-31Тиванова О.В. тел. +7(705)2019553 standart\_kz18@mail.ru |
| **12** | **Ответственный за составление уведомления***(ФИО исполнителя)* | Тиванова О.В. |
| **13** | **Дата завершения публичного обсуждения проекта ГОСТ** *(число/месяц/год)* | 15/08/2020 |

**Заместитель генерального директора**

**РГП «Казахстанский институт**

**стандартизации и метрологии» С.Ю. Радаев**