



**Секретариат МТК 515**  
**«Неразрушающий контроль/ Non-destructive testing»»**

1

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ**  
**по стандартизации, метрологии и сертификации**

№ 001-19 от 3 сентября 2019г.

**Членам, участникам и партнерам МТК 515 «Неразрушающий контроль/ Non-destructive testing»».**

**ПРЕДМЕТ: План межгосударственной стандартизации.**

**Уважаемые коллеги!**

От имени ГОСТАНДАРТА Республики Казахстан приветствуем Вас в составе МТК 515 «Неразрушающий контроль/ Non-destructive testing»»!

Согласно закрепленной за МТК 515 областью деятельности, в соответствии с правилами, принятыми МГС, предлагаем членам, участникам и партнерам МТК 515 рассмотреть Предложение по включению в Программу работ по межгосударственной стандартизации на 2020-2021гг.

Секретариатом МТК 515 была проведена работа по анализу новых публикаций и изменений международных стандартов, на основе которых ранее были разработаны межгосударственные стандарты, закрепленные за МТК 515.

Просим в срок до 1 октября 2019г. согласовать Предложение и направить свои замечания на электронный адрес Секретариата МТК 515: [standard@kazregister.kz](mailto:standard@kazregister.kz)

Данное Предложение планируется на рассмотрение НТКС МГС в октябре 2019г. в г.Алматы.

С уважением,

С.А.Зайтова  
Председатель  
МТК 515 «Неразрушающий контроль// Non-destructive testing»

*Приложение – 5 стр.*

**Предложения МТК 515 «Неразрушающий контроль» по  
включению в план МГС на 2020-2021гг.**

№	МКС	Наименование стандарта Виды работ	Элемент ТР ЕАЭС 038/2016	Сроки разработки		Государство Разработчик
				Начало	Окончание	
1.	19.100	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый контроль. Часть 1. Общие принципы	Разделы 6 и 8	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ впервые на основе ISO 9934-1:2016 СТ РК ISO 9934-1-2017				
2.	25.160.40	Контроль неразрушающий сварных швов. Визуальный контроль сварных соединений, полученный сваркой плавлением	Разделы 6 и 8	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ впервые на основе ISO 17637:2016				
3.	25.160.01	Аттестационные испытания сварщиков. Сварка плавлением. Часть 1. Стали	Раздел 6	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ взамен ГОСТ ЕН 287-1-2002 на основе ISO 9606-1:2012 (Cor.1:2012, Cor.2:2013), EN ISO 9606-1:2017 и СТ РК ISO 9606-1-2013 -				

4.	25.160.10	Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Проверка процедуры сварки. Часть 1. Дуговая и газовая сварка сталей и дуговая сварка никеля и никелевых сплавов	Раздел 6	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 15614-1:2017				
5.	25.160.40	Контроль неразрушающий Ультразвуковой контроль толщины» Взамен ГОСТ EN 14127-2015	Раздел 6 и 8	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ взамен ГОСТ EN 14127-2015 на основе ISO 16809:2017				

№	МКС	Наименование стандарта Виды работ	Элемент ТР ЕАЭС 032/2016	Сроки разработки		Государство разработчик
				Начало	Окончание	

6.	25.160.40	Контроль неразрушающий сварных соединений. Ультразвуковой метод Способы, уровни контроля и оценки	Пункт 36, Раздел 5	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 17640:2018				
7.	19.100	Контроль неразрушающий Магнитопорошковый контроль. Часть 2. Дефектоскопические материалы	Пункт 36, Раздел 5	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 9934-2:2015 и СТ РК ISO 3452-2-2017				
8.	19.100	Контроль неразрушающий Магнитопорошковый контроль. Часть 3. Оборудование	Пункт 36, Раздел 5	2020	2021	Республика Казахстан

		Разработка ГОСТ на основе ISO 9934-3:2015 и СТ РК ISO 3452-3-2017			
--	--	---	--	--	--

№	МКС	Наименование стандарта Виды работ	Элемент ТР ЕАЭС 001/2016	Сроки разработки		Государство разработчик
				Начало	Окончание	
9.	45.060.01 77.040.20	Железнодорожный подвижной состав. Ультразвуковые приемочные испытания	Статья 4 Пункты 4, 5	2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 5948:2018				

10.	19.100	Контроль неразрушающий. Определение характеристик и верификация ультразвуковой аппаратуры с фазированными решетками. Часть 1. Приборы		2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 18563-1:2015 и СТ РК ISO 18563-1-2018				

11.	19.100	Контроль неразрушающий. Определение характеристик и верификация ультразвуковой аппаратуры с фазированными решетками. Часть 2. Преобразователи»		2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 18563-2:2017 и СТ РК ISO 18563-2-2018				
12.	19.100	Контроль неразрушающий. Определение характеристик и верификация ультразвуковой аппаратуры с фазированными решетками. Часть 3. Комбинированные системы		2020	2021	Республика Казахстан
		Разработка ГОСТ на основе ISO 18563-3:2015 и СТ РК ISO 18563-3-2018				