

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ
	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»
	Управление оборудованием для мониторинга, измерений и испытаний
НГТУ СТО/0 05-2016 ДП	Документированная процедура

Приложение 4

к приказу ректора университета

от 02 декабря 2020 года №364

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ №2
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЕМ ДЛЯ МОНИТОРИНГА, ИЗМЕРЕНИЙ И
ИСПЫТАНИЙ
НГТУ СТО/0 05-2016 ДП

г. Нижний Новгород
2020 г



1. Раздел 2 «2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ» изложить в следующей редакции:

«2. Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты :

- ГОСТ Р ИСО 9000-2015 «Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь» (ГОСТ Р ИСО 9000-2015);
- ГОСТ Р ИСО 9001-2015 «Системы менеджмента качества. Требования» (ГОСТ Р ИСО 9001-2015);
- ГОСТ РВ 0015-002-2012 «Система разработки и постановки продукции на производство. Военная техника. Система менеджмента качества. Требования» (ГОСТ РВ 0015-002-2012);
- ОСТ 102656-2008 «Отраслевая система обеспечения единства измерений. Документация конструкторская и технологическая. Общие метрологические требования к разработке» (ОСТ 102656)
- ГОСТ РВ 1.1-96 Государственная система стандартизации российской Федерации. Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники. Основные положения.
- ГОСТ РВ 0015-002-2012 Система разработки и постановки на производство военной техники. Системы менеджмента качества. Общие требования.
- ГОСТ Р 8.560-95 Государственная система обеспечения единства измерений (ГСОЕИ). Средства измерения военного назначения. Испытания и утверждение типа.
- ГОСТ Р 8.568-97 ГСОЕИ. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения.
- ГОСТ РВ 8.570-98 ГСОЕИ. Метрологическое обеспечение испытаний вооружения и военной техники. Основные положения.
- ГОСТ РВ 0008-001-2013 ГСОЕИ. Обеспечение единства измерений при выполнении государственного оборонного заказа.
- ГОСТ РВ 0008-002-2013 ГСОЕИ. Аттестация испытательного оборудования, применяемого при оценке соответствия оборонной продукции;
- МИ 2304-08 ГСОЕИ. Метрологический надзор, осуществляемый метрологическими службами юридических лиц. Основные положения.

	НГТУ СТО/0 12-2017 ДП
	Стандарт организации
	Управление оборудованием для мониторинга, измерений и испытаний

- Стандарт организации «Система менеджмента качества. Порядок анализа и заключения контракта (договора) и оформления договорной документации» (НГТУ СТО/0 02-2016 ДП);
- Стандарт организации «Система менеджмента качества. Внутренняя и внешняя среда организации. Область применения СМК. Методика оценки рисков» (НГТУ СТО/0 12-2017 ДП).
- Стандарт организации «Система менеджмента качества. Предупреждающие и корректирующие действия» (НГТУ СТО/0 08-2016);
- Стандарт организации «Система менеджмента качества. Управление несоответствиями» (СМК ДП-8.3/31-10-12)».

2. Везде по тексту читать «СКЭиТК» вместо «СУК»;

3. Везде по тексту читать «МИ 2304-08» вместо «СТО 032»;

4. Дополнить раздел 4 «ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ» пунктом 4.5. в следующей редакции:
«4.5. В организации должны быть разработаны, согласованы с ВП и утверждены ее руководителем перечни (или перечень с отдельными разделами) следующих видов технических средств (при их наличии), относящихся к оборудованию для мониторинга измерений, с указанием их наименования, типа, заводского номера и характеристик:

- средств измерений [меры, измерительные приборы, измерительные преобразователи, включая датчики, измерительные каналы, измерительные системы, средства измерительного контроля и диагностики и другие технические средства, предназначенные для измерений и имеющие нормированные метрологические характеристики (показатели точности)];

- эталонов единиц величин;

- стандартных образцов;

- испытательного оборудования и технических систем (комплексов) полигонов, испытательных организаций;

- средств контроля

- индикаторов;

В перечне средств измерений отдельно указываются средства измерений, применяемые в сфере государственного регулирования обеспечения единства средств измерений и вне ее, а также средства измерений военного назначения».



5. Дополнить раздел 4 «ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ» пунктом 4.6. в следующей редакции:

«4.6. Процедура учета и определения рисков и действия по рассмотрению рисков при управлении оборудованием для мониторинга и измерений выполняются в порядке установленном Стандартом организации «Система менеджмента качества. Внутренняя и внешняя среда организации. Область применения СМК. Методика оценки рисков» (НГТУ СТО/0 12-2017 ДП)».