



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

04.02.2020 № 7158/10

На № _____ от _____

Координатору проектов
Проектного офиса по реализации
реформы контрольно-надзорной
деятельности
Аналитического центра при
Правительстве Российской
Федерации

А.А. Мироновой

О проекте концепции целевой структуры
нормативного регулирования

Уважаемая Анна Алексеевна!

В соответствии с решениями, принятыми 21 января 2020 г. на заседании рабочей группы по реализации механизма «регуляторной гильотины» в сфере обеспечения единства измерений, направляется проект концепции целевой структуры нормативного регулирования в области обеспечения единства измерений, содержащий объекты регулирования, ключевые риски и укрупненные группы требований (без приложения перечня нормативных правовых актов).

Приложение: на 11 л. в 1 экз.

С уважением,

Заместитель директора Департамента
государственной политики в области
технического регулирования, стандартизации
и обеспечения единства измерений

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерство промышленности и торговли Российской
Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0F880E911FABFD0DA1597
Кому выдан: Кузнецов Дмитрий Александрович
Действителен: с 16.08.2019 до 16.08.2020

Д.А. Кузнецов

Р.А. Соколова
+7(495) 870-29-21 (доб. 28619)

ЦЕЛЕВАЯ СТРУКТУРА
нормативного регулирования в области обеспечения единства измерений в части осуществления
федерального государственного метрологического надзора

Тип и наименование НПА	Сфера регулирования	Объекты, на которые направлено регулирование (источники риска)	Ключевые риски, на минимизацию которых направлено регулирование	Способ воздействия на риски (способ регулирования)	Укрупненные группы обязательных требований
	Сфера государственного регулирования обеспечения единства измерений распространяется на измерения, к которым установлены обязательные метрологические требования и которые выполняются при:	Объектами регулирования являются: - средства измерений;		Установление обязательных требований к средствам измерений Оценка соответствия обязательным требованиям. Государственный надзор за соблюдением обязательных требований и административная ответственность за их нарушение.	- Устанавливаются обязательные требования к применению средств измерений в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений (только утвержденных типов, прошедших поверку обеспечивающих соблюдение обязательных требований); - Устанавливаются обязательные требования к условиям эксплуатации средств измерений; - Устанавливаются обязательные требования к конструкции средств измерений (конструкция не должна допускать несанкционированные настройки и вмешательства, а также должна обеспечивать однозначную идентификацию каждого экземпляра средства измерений);

1) осуществлении деятельности в области здравоохранения;
2) осуществлении ветеринарной деятельности;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба жизни и здоровью граждан вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (постановка неверного диагноза; неверное дозирование препаратов; неверный состав препаратов)
Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба жизни и здоровью животным вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (постановка неверного диагноза; невыявления опасных заболеваний животных)

3) осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба окружающей среде, животному и растительному миру вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (невьявления превышений ПДК опасных веществ, невиявления опасных веществ в окружающей среде)

4) осуществлении деятельности в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба жизни и здоровью граждан, окружающей среде, животному и растительному миру вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (невьявления отравляющих веществ, невиявления аварийных ситуаций на технике, при диагностировании аварийного состояния зданий, сооружений, пожарной безопасности)

5) выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда;

6) осуществлении производственного контроля за соблюдением установленных законодательством Российской Федерации требований промышленной безопасности к эксплуатации опасного производственного объекта;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба жизни и здоровью граждан вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (не выявление опасных условий труда, не обеспечение охраны труда на рабочем месте вследствие превышений электромагнитного, радиационного, звукового и иного опасного воздействия на человека)

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам, их жизни и здоровью, обществу и государству вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (не выявление предпосылок к техногенным авариям на опасных производственных объектах)

7) осуществлении торговли, выполнении работ по расфасовке товаров;
8) выполнении государственных учетных операций и учете количества энергетических ресурсов;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (обман/обвес покупателя)
Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам, обществу и государству вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (не правильный учет предоставляемых предоставляемых энергетических ресурсов, хищения, неконтролируемые потери энергоресурсов)

9) оказании услуг почтовой связи, учете объема оказанных услуг электросвязи операторами связи и обеспечении целостности и устойчивости функционирования сети связи общего пользования;

10) осуществлении деятельности в области обороны и безопасности государства;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (обман потребителей электросвязи по количеству оказанных услуг, хищения при организации почтовой связи)

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба обеспечению обороны и безопасности государства из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (по обеспечению боеготовности живой силы и вооружения)

11) осуществлении геодезической и картографической деятельности;
12) осуществлении деятельности в области гидрометеорологии, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам, обществу, государству вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (конфликты субъектов права на объекты недвижимости)
Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам, обществу и государству вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (не выявление превышений ПДК опасных веществ, не выявление опасных веществ в окружающей среде)

13) проведении банковских, налоговых, таможенных операций и таможенного контроля;
14) выполнении работ по оценке соответствия продукции и иных объектов обязательным требованиям в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам, обществу и государству вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (причинения ущерба государству по занижению контролируемых показателей)
Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам вследствие нарушения их законных прав и интересов в получении объективных, достоверных и сопоставимых результатов измерений, а также жизни и здоровью граждан вследствие недостоверных результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (допуск продукции, не соответствующей требованиям к ее безопасности)

15) проведении официальных спортивных соревнований, обеспечении подготовки спортсменов высокого класса;
16) выполнении поручений суда, органов прокуратуры, государственных органов исполнительной власти;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам, обществу и государству вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (фальсификация и (или) оспаривание спортивных достижений)
Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (принятие неверного обвинения в отношении подозреваемого)

17) осуществлении мероприятий государственного контроля (надзора);

18) осуществлении деятельности в области использования атомной энергии;

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба гражданам вследствие нарушения их законных прав и интересов из-за недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (неверные обвинения ЮЛ и ИП - объектов надзора)

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба жизни и здоровья граждан, охраны окружающей среды, животного и растительного мира, экономической безопасности государства вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (техногенных аварий на объектах атомной энергетики)

19) обеспечении безопасности дорожного движения.

Сфера государственного регулирования обеспечения единства измерений распространяется также на средства измерений, к которым установлены обязательные требования в соответствии с законодательством РФ о техническом регулировании.

Риски причинения вреда и (или) нанесения ущерба жизни и здоровья граждан, защиты их прав и законных интересов вследствие недостоверных и несопоставимых результатов измерений в результате применения средств измерений, не соответствующих обязательным требованиям (в результате аварий и происшествий с участием неисправного транспорта; риски ложного обвинения участников дорожного движения)