УТВЕРЖДЕНА

Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 апреля 2013 г. № 72

ПРОГРАММА

по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011), а также межгосударственных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции

<u>№</u>	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки разработки		Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
			союза			1 1
1	2	3	4	5	6	7
1	13.340.50	Обувь полимерная литая. Сапоги рабочие общего назначения из поливинилхлорида на подкладке или без подкладки. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе ISO 4643:1992	подпункты 7 и 9 пункта 4.3	2012 год	2013 год	Российская Федерация
2	13.340.50	Обувь резиновая. Рабочие резиновые сапоги с подкладкой. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе ISO 2023:1994, ISO 2023:1994/Cor.1:2001	подпункты 7 и 9 пункта 4.3	2012 год	2013 год	Российская Федерация

N <u>o</u>	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	азработки	Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
3	13.340.50	Обувь полимерная литая. Рабочая обувь из полиуретана на подкладке или без подкладки. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе ISO 5423:1992	подпункт 9 пункта 4.3	2012 год	2013 год	Российская Федерация
4	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Аппараты дыхательные воздушные изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.186-97	подпункт 5 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
5	13.340.20	Система стандартов безопасности труда. Каскетки защитные. Общие технические требования. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.245-2007	подпункт 15 пункта 4.3	2013 год	2013 год	Российская Федерация
6	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Костюмы изолирующие. Общие технические требования и методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.196-99	подпункт 1 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
7	13.340.50	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная дополнительная для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие технические требования и методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.239-2007	подпункт 21 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация

№ п/п	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	азработки	Государство – член Таможенного союза –
11/11		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
8	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от жидких химикатов. Метод определения сопротивления воздухонепроницаемых материалов прониканию жидкостей. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.197-99	подпункт 17 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
9	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от механических воздействий. Метод определения сопротивления проколу. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.198-99	подпункт 1 пункта 4.3	2013 год	2013 год	Российская Федерация
10	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от растворов кислот. Технические требования. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.248-2008	подпункт 17 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
11	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная дополнительная для работ с радиоактивными и химически токсичными веществами. Общие технические требования и методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.240-2007	подпункт 17 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация

No	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки разработки		Государство – член
Π/Π		межгосударственного стандарта.	технического	начало	окончание	Таможенного союза –
		Виды работ	регламента	начало	окончанис	ответственный
			Таможенного			разработчик
			союза			
1	2	3	4	5	6	7
12	13.340.20	Система стандартов безопасности труда.	подпункт 11	2013 год	2013 год	Российская
		Средства индивидуальной защиты глаз и лица	пункта 4.6			Федерация
		при сварке и аналогичных процессах. Общие				
		технические условия.				
		Разработка ГОСТ на основе				
		ΓΟCT P 12.4.238-2007				
13	13.340.20	Система стандартов безопасности труда.	подпункт 17	2013 год	2013 год	Российская
		Средства индивидуальной защиты глаз. Общие	пункта 4.3			Федерация
		технические требования.				
		Разработка ГОСТ на основе				
		ΓΟCT P 12.4.230.1-2007				
14	13.340.30	Система стандартов безопасности труда.	подпункт 6	2013 год	2013 год	Российская
		Средства индивидуальной защиты органов	пункта 4.4			Федерация
		дыхания. Автономные изолирующие				
		дыхательные аппараты на сжатом кислороде или				
		кислородно-азотной смеси. Общие технические				
		требования. Методы испытаний. Маркировка.				
		Разработка ГОСТ на основе				
		ΓΟCT P 12.4.249-2009				
15	13.340.30	Система стандартов безопасности труда.	подпункт 1	2013 год	2013 год	Российская
	3.5 . 5.5 0	Средства индивидуальной защиты органов	пункта 4.5			Федерация
		дыхания дополнительные для работ с	,			,, 1,,
		радиоактивными и химически токсичными				
		веществами. Общие требования и методы				
		испытаний.				
		Разработка ГОСТ на основе				
		ΓΟCT P 12.4.241-2007				

№	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	зработки	Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
16	13.340.30	Система стандартов безопасности труда.	раздел 2	2014 год	2015 год	Российская
		Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Перечень эквивалентных терминов. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.233-2012	Fraction -			Федерация
17	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски и четвертьмаски из изолирующих материалов. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.190-99	подпункт 3 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
18	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противоаэрозольные. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.194-99	подпункт 7 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
19	13.340.40	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.246-2008	подпункт 1 пункта 4.3	2013 год	2013 год	Российская Федерация
20	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтрующие СИЗОД с принудительной подачей воздуха, используемые	подпункты 7, 8, 14 – 16 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация

No -√-	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	зработки	Государство – член Таможенного союза –
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного	папапо окоппапиа	таможенного союза – ответственный разработчик	
1	2	3	союза 4	5	6	7
1		со шлемом или капюшоном. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.250-2009 (ЕН 12941-1998)	4	3	0	7
21	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Дыхательные аппараты со шлангом подачи чистого воздуха, используемые с масками и полумасками. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.252-2009 (ЕН 138-1994)	подпункты 5 и 6 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
22	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтры противогазовые и комбинированные. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.251-2009	подпункты 7, 10, 12 – 16 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
23	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 1. Определение коэффициента подсоса и коэффициента проникания через СИЗОД. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 13274-1-2009	подпункты 10 – 12, 14 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация

No -√-	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	азработки	Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
24	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Методы испытаний. Часть 7. Определение проницаемости противоаэрозольного фильтра. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 13274-7-2009	подпункт 11 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
25	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски из изолирующих материалов без клапанов вдоха со съемными противогазовыми, противоаэрозольными или комбинированными фильтрами. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 1827-2009	подпункты 11 – 13 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
26	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур и тепловых излучений. Метод испытаний на ограниченное распространение пламени. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 15025-2007	подпункты 1 и 2 пункта 4.6	2013 год	2013 год	Российская Федерация

№	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	зработки	Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
27	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от химических веществ. Часть 4. Метод определения устойчивости к прониканию распыляемой жидкости (метод распыления). Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 17491-4-2009	подпункты 17 и 18 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
28	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Общие технические требования. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 340-2010	пункты 4.1 и 4.2	2013 год	2013 год	Российская Федерация
29	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Фильтрующие СИЗОД с принудительной подачей воздуха, используемые с масками, полумасками и четвертьмасками. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 12942/А1/А2-2010	подпункты 7 – 14 пункта 4.4	2013 год	2013 год	Российская Федерация
30	13.340.40	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 388-2011	подпункты 1, 2, 5 и 6 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Российская Федерация

No	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки разработки		Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
31	13.340.40	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от повышенных температур и огня. Технические требования. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 407-2009	подпункты 1 и 2 пункта 4.6	2013 год	2013 год	Российская Федерация
32	13.340.99	Средства индивидуальной защиты дерматологические. Защитные средства гидрофильного, гидрофобного и комбинированного действия. Определение эффективности. Разработка ГОСТ	пункт 4.14	2014 год	2015 год	Российская Федерация
33	13.340.99	Средства индивидуальной защиты дерматологические. Средства очищающие. Определение эффективности. Разработка ГОСТ	пункт 4.14	2014 год	2015 год	Российская Федерация
34	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от твердых аэрозолей. Часть 1. Требования к эксплуатационным характеристикам одежды специальной, обеспечивающей защиту всего тела от твердых аэрозолей химических веществ (одежда типа 5). Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН ИСО 13982-1-2009	подпункты 1 и 2 пункта 4.4	2013 год	2014 год	Российская Федерация
35	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от жидких химикатов. Метод определения сопротивления материалов проникновению жидкостей. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ИСО 6530-99	подпункты 8 и 17 пункта 4.4	2013 год	2014 год	Российская Федерация

№ п/п	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	азработки	Государство – член Таможенного союза –
11/11		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
36	13.340.40	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные от холода. Общие технические требования. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р ЕН 511-2010	подпункты 3 и 4 пункта 4.6	2013 год	2014 год	Российская Федерация
37	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Плащ мужской водонепроницаемый для чабанов. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 996-97	подпункт 1 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
38	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Костюм женский летний для защиты чабанов от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 997-97	подпункт 1 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
39	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Костюм мужской летний для защиты чабанов от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 998-97	подпункт 1 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
40	13.340.99	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства индивидуальной защиты от радиоактивных веществ. Общие технические требования. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ГОСТ Р 22.3.06-2002	подпункт 1 пункта 4.5	2014 год	2015 год	Республика Казахстан

№ п/п	Код МКС	Наименование проекта межгосударственного стандарта.	Элементы	Сроки ра	азработки	Государство – член
П/П		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
41	13.340.50	Средства индивидуальной защиты. Безопасная обувь. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 1966-2010, ISO 20345-2011 и EN ISO 20345:2011	подпункты 7, 9 и 11 пункта 4.3, подпункт 21 пункта 4.4, подпункт 7 пункта 4.6	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
42	13.340.50	Средства индивидуальной защиты. Профессиональная обувь. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 1972-2010, ISO 20347-2012 и EN ISO 20347:2012	подпункты 7 и 9 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
43	13.340.50	Средства индивидуальной защиты. Обувь специальная для предотвращения скольжения. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 1973-2010, ISO 20346-2004	подпункт 11 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
44	13.110	Индивидуальные спасательные устройства, предназначенные для спасения неподготовленных людей с высоты по внешнему фасаду здания. Общие технические требования. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе СТ РК 1910-2009, EN 341:2011	подпункт 21 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
45	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ИСО 13688-2010, ISO 13688-1998	подпункт 1 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан

№	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки ра	зработки	Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
46	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Одежда защитная. Защита от механических воздействий. Фартуки, брюки и куртки для защиты от порезов и ударов ручным ножом. Технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ИСО 13998-2010	подпункт 1 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
47	13.340.99	Текстиль. Маслонепроницаемость. Испытание устойчивости с применением углеводорода. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ИСО 14419-2010	подпункт 17 пункта 4.4	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
48	13.340.50	Обувь. Методы испытаний подошвы. Сопротивление многократному изгибу. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ИСО 17707-2007, ISO 17707:2005	подпункт 21 пункта 4.4	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
49	13.340.99	Текстиль. Водостойкость. Испытания на устойчивость к воздействию дождя: воздействие горизонтальных водяных брызг. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ИСО 22958-2010	подпункт 17 пункта 4.4	2014 год	2015 год	Республика Казахстан
50	13.340.99	Текстиль. Определение времени горения поверхности ткани. Разработка ГОСТ на основе СТ РК ИСО 10047-2009	подпункт 1 пункта 4.6	2014 год	2015 год	Республика Казахстан

N <u>o</u>	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки разработки		Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
51	13.340.10	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от пониженных температур. Методы определения теплоизоляции комплекта. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.185-99, EN 342-2004	подпункт 3 пункта 4.6	2012 год	2013 год	Российская Федерация
52	13.340.50	Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 28507-99	подпункт 7 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Российская Федерация
53	13.340.50	Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 12.4.137-2001	подпункт 9 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Российская Федерация
54	13.340.50	Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. Технические условия. Пересмотр ГОСТ 12.4.032-95	подпункт 7 пункта 4.6	2014 год	2015 год	Российская Федерация
55	13.340.50	Обувь производственная и специальная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе СТБ 1737-2007 и ГОСТ Р 12.4.187-97	подпункты 7 и 9 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Республика Беларусь
56	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Маски. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.189-99	подпункт 3 пункта 4.4	2014 год	2015 год	Российская Федерация

№	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки разработки		Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента Таможенного союза	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный разработчик
1	2	3	4	5	6	7
57	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.191-2011	подпункт 10 пункта 4.4	2014 год	2015 год	Российская Федерация
58	13.340.30	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Полумаски фильтрующие с клапанами вдоха и несъемными противогазовыми и (или) комбинированными фильтрами. Общие технические условия. Разработка ГОСТ на основе ГОСТ Р 12.4.192-2006	подпункт 10 пункта 4.4	2014 год	2015 год	Российская Федерация
59	13.340.50	Средства индивидуальной защиты. Обувь кожаная. Метод определения сопротивления скольжению. Разработка ГОСТ на основе ISO 20344:2011	подпункт 11 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Российская Федерация
60	13.340.50	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Методы испытаний. Разработка ГОСТ на основе ISO 20344:2011	подпункты 1, 3 и 9 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Российская Федерация
61	13.340.50	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная, устойчивая к резанию цепной пилой. Технические требования. Разработка ГОСТ на основе ISO 17249:2004/Amd.1:2007	подпункты 3, 7, 9 и 11 пункта 4.3	2014 год	2015 год	Российская Федерация

№	Код МКС	Наименование проекта	Элементы	Сроки разработки		Государство – член
п/п		межгосударственного стандарта. Виды работ	технического регламента	начало	окончание	Таможенного союза – ответственный
			Таможенного			разработчик
			союза			
1	2	3	4	5	6	7
62	13.340.50	Система стандартов безопасности труда. Обувь	подпункты	2014 год	2015 год	Российская
		специальная. Метод испытания на	3, 7, 9 и 11			Федерация
		сопротивление скольжению.	пункта 4.3			
		Разработка ГОСТ на основе ISO 13287:2006				
63	13.340.50	Система стандартов безопасности труда. Обувь	подпункты 3 и 9	2014 год	2015 год	Российская
		специальная. Протекторы для ступней и голени.	пункта 4.3			Федерация
		Технические требования и методы испытаний.				
		Разработка ГОСТ на основе EN 12568:1998				