

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

МТК 320 «Средства индивидуальной защиты»

Адрес секретариата: 117418, г. Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, корп. 2
Телефон: 8(495)531-26-44 доб. 3006

email: mtk320mgs@yandex.ru

ПРОТОКОЛ № 1/2020 от 25.05.2020 г.

**расширенного совещания межгосударственного технического комитета по
стандартизации «Средства индивидуальной защиты» (МТК 320)
по вопросу рассмотрения предложений, направленных РПГ «Казахстанский
институт стандартизации и сертификации»**

Список присутствующих на расширенном совещании приведен в приложении №1 к
настоящему Протоколу.

Рассматриваемые вопросы:

**1. Разработка стандарта «ССБТ. Одежда и средства защиты от тепла. Метод
определения конвективной термостойкости с применением печи с циркуляцией
горячего воздуха» (Разработка ГОСТ, IDT ISO 17493:2016)**

(Черняк В.Н., Рахманов М.Л., Хамитов И.В., Киреева И.А., Барков А.А., Костылева Е.В.,
Цхай Е.В.)

1.1. Принять к сведению информацию Черняка В.Н., Хамитова И.В., Рахманова
М.Л., Костылевой Е.В., Цхай Е.В. о дублировании тем RU.1.202-2020 и KZ.1.050-2020.

1.2. Принять к сведению предложения Черняка В.Н., Хамитова И.В., Рахманова
М.Л., касательно рассмотрения возможности совместной разработки стандарта
Республикой Казахстан и Российской Федерацией.

1.3. Принять к сведению информацию Черняка В.Н., Киреевой И.А. о
невозможности закрепления нескольких стран-разработчиков стандарта в одной карточке
темы АИС МГС под одним шифром.

1.4. Принять к сведению предложение Рахманова М.Л. о возможности разработки
Республикой Казахстан национального стандарта и возможности учета требований
национального стандарта при разработке проекта межгосударственного стандарта.

1.5 Учитывая изложенное в п 1.1-1.4, считать целесообразным закрепить разработку
указанного стандарта за Российской Федерацией с шифром темы RU.1.202-2020.
Указанное предложение направить в Бюро по стандартам МГС.

1.6 Принять к сведению, что Республика Казахстан не выразила окончательную
позицию по разработке стандарта, которую может предоставить официальным письмом.

**2. Разработка ГОСТ «Средства индивидуальные защиты. Обувь для защиты от
рисков в литейных и сварочных цехах. Часть 1. Требования и методы испытаний
обуви для защиты от рисков в литейных цехах» (Разработка ГОСТ, IDT ISO 20349-
1:2017) и ГОСТ «Средства индивидуальные защиты. Обувь для защиты от рисков в
литейных и сварочных цехах. Часть 2. Требования и методы испытаний обуви для
защиты от рисков в сварочных и смежных процессах» (Разработка ГОСТ, IDT ISO**

20349-2:2017), направленных РПГ «Казахстанский институт стандартизации и сертификации» письмом № 19-09-16/3241 от 10.01.2020 г.

(Хамитов И.В., Рахманов М.Л., Киреева И.А., Костылева Е.В., Цхай Е.В.)

2.1. Принять к сведению информацию Цхай Е.В. об осуществлении разработки изменений в международные стандарты ISO 20349-1:2017 и ISO 20349-2:2017.

2.2. Принять к сведению информацию Хамитова И.В., Рахманова М.Л., Киреевой И.А., Костылевой Е.В. о включении требований изменений в международные стандарты в проект межгосударственных стандартов.

2.3. Согласится с предложениями Республики Казахстан о включении в Программу межгосударственной стандартизации 2019-2020 и направить указанные предложения в Бюро по стандартам МГС.

3. Разработка ГОСТ «ССБТ. Одежда и материалы для защиты от тепла и пламени. Требования к огнестойкости» (Пересмотр ГОСТ ISO 14116-2016), ГОСТ «Материалы текстильные. Определение устойчивости ткани к истиранию по методу Мартиндейла. Часть 2. Определение момента разрушения образца» (Пересмотр ГОСТ ISO 12947-2-2014), ГОСТ «ССБТ. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Самоспасатель фильтрующий с капюшоном для защиты персонала опасных производственных объектов от химически опасных веществ и продуктов горения. Общие технические требования. Методы испытаний. Маркировка» (Разработка ГОСТ, IDT EN 403:2004), ГОСТ «ССБТ. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Привязи для положения сидя. Общие технические требования. Методы испытаний» (Разработка ГОСТ, IDT EN 813:2008)

(Рахманов М.Л., Костылева Е.В., Цхай Е.В.)

3.2 Принять к сведению информацию Рахманова М.Л. и Костылевой Е.В. касательно направления предложений РПГ «Казахстанский институт стандартизации и сертификации» по разработке 4 межгосударственных стандартов в адрес полноправных членов МТК письмом от 19.05. 2020 года № МТК/320/7.

3.3 После рассмотрения в МТК 320 предложений РПГ «Казахстанский институт стандартизации и сертификации» по разработке 4 межгосударственных стандартов, секретариату МТК представить консолидированную позицию в адрес РПГ «Казахстанский институт стандартизации и сертификации» и Бюро по стандартам МГС.

Председатель МТК 320

М.Л. Рахманов

СПИСОК ПРИСУТСТВУЮЩИХ

на расширенном совещании межгосударственного технического комитета по
стандартизации «Средства индивидуальной защиты» (МТК 320)
по вопросу рассмотрения предложений, направленных РПГ «Казахстанский
институт стандартизации и сертификации» письмом № 19-09-16/3241 от 10.01.2020 г.

№	Сторона	Ф.И.О.	Должность
1.	Бюро по стандартам	Черняк Владимир Николаевич	Директор Бюро по стандартам, Ответственный секретарь МГС
2.	МТК 320 «Средства индивидуальной защиты»	Рахманов Михаил Львович	Председатель МТК 320
3.		Костылева Елена Владимировна	сотрудник секретариата МТК 320, директор департамента стандартизации материалов и технологий ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»
4.		Маслова Анна Эдуардовна	сотрудник секретариата МТК 320, начальник отдела стандартизации продукции потребительского назначения, процессов управления качеством и безопасностью ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»
5.	Республика Беларусь	участие не подтверждено	
6.	Республика Казахстан	Хамитов Искандер Вячеславович	Заместитель генерального директора РГП «КазИнСт»
7.		Цхай Евгений Валерьевич	Начальник Центра анализа и систематизации РГП «КазИнСт»
8.		Мусин Айтмухан Айткожанович	Заместитель Центра анализа и систематизации РГП «КазИнСт»
9.		Қойлыбай Әнел Кенесбайқызы	Главный специалист Центра анализа и систематизации РГП «КазИнСт»
10.		Кудайбергенова Айслу Каирбаевна	Начальник Центра стандартизации
11.		Курманалиева Гульмира Бахытовна	Заместитель начальника Центра стандартизации
12.	Российская Федерация	Киреева Ирина Александровна	начальник управления технического регулирования и стандартизации Росстандарта

13.	Российская Федерация	Ломоносов Максим Владимирович	начальник отдела технического регулирования и стандартизации в машиностроении Росстандарта
14.		Барков Александр Анатольевич	первый заместитель генерального директора ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»
15.		Пилипенко Татьяна Валерьевна	председатель национального подкомитета «Одежда специальная защитная от термических рисков электрической дуги. Одежда специальная для защиты от повышенных температур и тепловых излучений. Экранирующие комплекты» (ПК 3) технического комитета «Средства индивидуальной защиты» (ТК 320)