

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 160
«ПРОДУКЦИЯ НЕФТЕХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА»**

117418, Москва, Нахимовский проспект, д. 31, корпус 2
Тел. (495) 531 27 15 (д. 3017), e-mail: tk160@vniismt.ru

**ПРОТОКОЛ
заседания ПК № 3
«Резиновые изделия бытовые и медицинского назначения»**

Москва

23 июля 2020 г.

Список участников:

№ п/п	ФИО	Должность	Организация
1	Калачева Татьяна Ильинична	Главный специалист - (химик) руководитель ИЦ	ИЦ ООО ИЦ «ЯРЭЛАСТЕСТ»
2	Дмитриев Михаил Михайлович	Председатель правления	Институт проблемного анализа предпринимательских и инвестиционных рисков
3	Бейдер Григорий Фроимович	Председатель экспертного совета	Институт проблемного анализа предпринимательских и инвестиционных рисков
4	Мартынова Эльвира Владимировна	Главный технолог	АО «АЗРИ»
5	Терехов Михаил Владимирович	Директор	ООО «Атекс Групп»
6	Хартюнова Регина Станиславовна	Ответственный секретарь ТК 160, начальник отдела	ФГУП «СТАНАРТИНФОРМ»
7	Бражников Алексей Александрович	Зам. начальника отдела	ФГУП «СТАНАРТИНФОРМ»
8	Коваленко Виктор Петрович	Заведующий сектором метрологии отдела нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	ФГУП «СТАНАРТИНФОРМ»

9	Рогова Лариса Олеговна	Ведущий инженер, технический секретарь	ФГУП «СТАНАРТИНФОРМ»
---	---------------------------	---	-------------------------

В соответствии с повесткой заседания ТК были рассмотрены следующие вопросы и приняты соответствующие решения:

1. О стандартах на медицинские диагностические перчатки, действующих на территории Российской Федерации.

2. О формировании предложений в Программу национальной стандартизации на 2021 г. в части продукции, закрепленной за ПК № 3 «Резиновые изделия бытовые и медицинского назначения».

Решения:

1. Принять к сведению информацию представителя АО «АЗРИ» об отсутствии принципиальных замечаний по ГОСТ Р 52239–2004 (ИСО 11193-1:2008) «Перчатки медицинские диагностические одноразовые. Часть 1. Спецификация на перчатки из каучукового латекса или раствора».

Отметить, что в настоящее время в Российской Федерации медицинские диагностические перчатки выпускает только АО «АЗРИ».

2. Отметить, что значения прочностных характеристик образцов медицинских диагностических перчаток при растяжении в стандартах, разработанных на основе международных стандартов ISO и стандартов ASTM, выражены в разных единицах; минимальное значение толщины перчаток в измеряемых точках в указанных стандартах отличается.

3. Рекомендовать членам ПК № 3 ТК 160 до 25.08.2020 г. направить в секретариат ТК 160 мотивированные предложения по актуализации действующих стандартов на медицинские диагностические перчатки для включения предложений в проект ПНС 2021.

Ответственный секретарь



Р.С. Хартюнова