



Открытое акционерное общество
«СветлогорскХимвалокно»

ул. Заводская 5, 247439, г. Светлогорск, Гомельской обл.,
Почтовый ящик: тел./факс +375 2342 70077/ 51080
E-mail: sohim@sohim.by
Интернет: www.sohim.by
Р/с BY26BPSB30122007300089330000
у Дадатковым офисе № 333 ААТ «БПС-Сбербанк»
г. Светлогорска, БИК BPSBVY2X, УНП 400031289

Открытое акционерное общество
«СветлогорскХимволокно»

ул. Заводская 5, 247439, г. Светлогорск, Гомельской обл.,
Приёмная: тел./факс +375 2342 70077/ 51080
E-mail: sohim@sohim.by
Интернет: www.sohim.by
Р/с BY26BPSB30122007300089330000
в Дополнительном офисе № 333 ОАО «БПС-Сбербанк»
г. Светлогорска, БИК BPSBVY2X, УНП 400031289

28-09-2019 № 28/4604
на № ад

Офис Евразийской
экономической комиссии
Департамент технического
регулирования
и аккредитации
115114, г. Москва,
ул. Летниковская, д. 2, стр. 1, стр. 2.

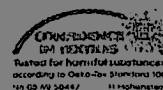
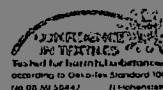
Просим внести изменения в Перечень № 2 документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011), включив в него межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 15025-2012 «ССБТ. Одежда специальная для защиты от тепла и пламени. Метод испытаний на ограниченное распространение пламени». Данный стандарт необходимо включить для выполнения подпункта 4.6.1 технического регламента ТР ТС 019/2011.

Необходимость внесения изменений обусловлена следующим:

ОАО «СветлогорскХимволокно», Республика Беларусь, является крупным изготовителем ткани арселеновой огнезащитной, предназначенной для изготовления одежды специальной, в т. ч. для защиты от искр и брызг расплавленного металла (для изготовления костюма сварщика).

Ткань изготавливается из синтетического волокна.

В действующем перечне № 2 к техническому регламенту ТР ТС 019/2011 приведены следующие стандарты, характеризующие сопротивление материалов распространению пламени: ГОСТ 11209-2014 «Ткани для специальной одежды. Общие технические требования. Методы испытаний» и ГОСТ 15898-70 «Ткани льняные и полульняные. Метод определения огнестойкости».



ЗБК. 441.5



112591 673102

Евразийская экономическая
комиссия
№ 14703 от 29.08.2019
2л

При этом, ГОСТ 11209-2014 не распространяется на ткани, используемые для защиты от искр и брызг расплавленного металла (для изготовления костюма сварщика), а ГОСТ 15898-70 не распространяется на синтетические ткани.

В Республике Беларусь действует межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 15025-2012 «ССБТ. Одежда специальная для защиты от тепла и пламени. Метод испытаний на ограниченное распространение пламени», который применяется для различных видов тканей, в т. ч. синтетических. Однако, данный стандарт не включен в действующий Перечень и №2 к ТР ТС 019/2011, в связи с чем возникают трудности с подтверждением соответствия ткани арселеновой требованиям ТР ТС 019/2011.

И. о. первого заместителя генерального
директора-главного инженера



С.М. Ушак

Караткевич
+375 2342 94946