Дата и время создания запроса

30.03.2021 09:52 MCK

Дата и время подачи запроса

30.03.2021 09:52 MCK

Номер запроса

395

Тема запроса

Запрос разъяснений по требованиям ТЗ

Текст запроса

Добрый день!  
Запрос разъяснений по требованиям ТЗ в прикрепленном файле.  
Просим внести изменения в документацию.

Здравствуйте!

В Техническом задании указано конкретное требование к типу и составу ткани верха костюмов из термостойких материалов: "Ткань: огнезащитная ткань Worker (или эквивалент), 87% хлопок, 12% нейлон, 1% анти-статичная нить, огнестойкая технология".

ГОСТ Р 12.4.234-2012 не регламентирует состав ткани верха спецодежды для защиты от термических рисков электрической дуги, указанное выше требование по типу и составу ткани резко ограничивает конкуренцию по отношению к участникам закупки. Защитные свойства должны соответствовать или превышать нормативные значения п. 5.5 ГОСТ Р 12.4.234-2012.

Указание на конкретный тип ткани и на конкретный состав «Ткань: огнезащитная ткань Worker (или эквивалент), 87% хлопок, 12% нейлон, 1% анти-статичная нить, огнестойкая технология» нелогично и с практической точки зрения. Показатели прочностных (разрывных) характеристик тканей с данным составом значительно уступают тканям из арамидных волокон, соответственно изделия быстрее приходят в негодность. Предложенные на российском рынке ткани и изделия для защиты от термических рисков электрической дуги в полной мере соответствуют все требованиям законодательства РФ, и имеют запас физико-механических свойств (воздухопроницаемости, гигроскопичности и т.д.)

Просим привести Техническое задание в соответствие с ГОСТ Р 12.4.234-2012 и ТР ТС 019/2011и исключить требование о типе и составе ткани верха изделий «Ткань: огнезащитная ткань Worker (или эквивалент), 87% хлопок, 12% нейлон, 1% анти-статичная нить, огнестойкая технология».

**Ответ**: Добрый день! Будут внесены соответствующие изменения в Техническое задание.