

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО АККРЕДИТАЦИИ
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039
Тел. (495) 539-26-70
E-mail: info@fsa.gov.ru
http://www.fsa.gov.ru

Электронный документ

14.01.2025 № 188/04-ДР

На № _____ от _____

ООО «Квалитет»

127015, Россия, город Москва,
улица Вятская, дом 27, строение 15
expert@promgost.ru

копия:

ООО «ИМПОРТ МОДА»

105122, Россия, Москва,
район Гольяново,
Щёлковское шоссе, дом 9,
помещение 1П
import.moda2016@mail.ru

Роспотребнадзор

Уведомление о признании недействительным сертификата соответствия

В соответствии с пунктом 18 Правил приостановления, возобновления и прекращения действия сертификатов соответствия, признания их недействительными, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19.06.2021 № 936 (далее – Правила), Федеральной службой по аккредитации проведен структурный, форматно-логический и иные виды контроля соответствия сведений, содержащихся в едином реестре выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии (далее – Единый реестр) в отношении сертификата соответствия от 17.01.2024 № ЕАЭС RU C-PL.HB51.B.00707/24.

В связи с истечением установленного срока предоставления ответа ООО «Квалитет» и заявителя на приостановление действия сертификатов соответствия и отсутствия предоставленной позиции в адрес Федеральной службы по аккредитации установлено следующее.

Согласно сведениям Единого реестра в карточке сертификата соответствия от 17.01.2024 № ЕАЭС RU C-PL.HB51.B.00707/24, подтверждающего соответствие продукции «Одежда верхняя швейная третьего слоя для детей до 1 года (кроме новорожденных), для детей ясельной, дошкольной, школьной и подростковой возрастной группы, с верхом из хлопчатобумажных тканей, из искусственных тканей, из шерстяных тканей, из синтетических тканей, на подкладке из хлопчатобумажных тканей, из искусственных тканей, из шерстяных тканей, из синтетических тканей

01/1725-2025-23

14.01.2025



(кроме детей до 1 года и ясельной группы), в том числе пропитанная полимерными материалами, в том числе утепленная синтетическим, перо-пуховым наполнителем, наполнителем из шерстяных волокон, в том числе с элементами отделки из натурального и искусственного меха, с маркировками: «SMYK», «Cool Club», «Cool Club by SMYK», «Smiki», **выдан на основании протокола испытаний, не в полной мере подтверждающего соответствие продукции требованиям ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков», а также содержащего методы, отсутствующие в области аккредитации органа по сертификации.**

Сертификат соответствия выдан на основании протоколов испытаний Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «ТСЛ» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HH55) *от 16.01.2024 № 012024297, № 012024298, № 012024299, № 012024300.*

Проведены испытания одежды верхней третьего слоя для детей до одного года, ясельной, дошкольной, школьной и подростковой возрастной группы (куртки) состава: верх и подкладка – 100 % полиэстер, наполнитель – синтетическое волокно, 100 % полиэстер; верх и подкладка – 100 % вискоза, наполнитель – перо-пуховой, покрытие (пропитка) – полиуретан; верх и подкладка – 70 % шерсть, 30 % полиэстер, наполнитель – шерстяное волокно; верх и подкладка – 100 % хлопок, наполнитель – перо-пуховой.

Протокол испытаний от 16.01.2024 № 012024297 содержит испытания одежды верхней третьего слоя для дошкольной возрастной группы (куртки) состава: верх и подкладка – 100 % полиэстер, наполнитель – синтетическое волокно, 100 % полиэстер.

Согласно пункту 3 статьи 5 ТР ТС 007/2011: *Для детей старше года и подростков одежда и швейные изделия из текстильных материалов должны соответствовать требованиям биологической и химической безопасности согласно приложению 8.*

Согласно пункту 7 статьи 5 ТР ТС 007/2011: *Текстильные материалы для одежды и изделий должны соответствовать требованиям химической безопасности согласно приложению 10.*

В соответствии с Приложением 8 и 10 к ТР ТС 007/2011 установлена необходимость определения *содержания свободного формальдегида в водной среде*, а в соответствии с положениями пункта 7 статьи 5 также установлена необходимость определения миграции вредных веществ *в воздушную среду в одежде третьего слоя*. Вышеуказанный протокол испытаний содержит исследования содержания формальдегида только *в воздушной среде*, испытания в водной среде (дистиллированная вода) *отсутствуют*.



В отношении протоколов испытаний от 16.01.2024 № 012024297, № 012024298, № 012024299, № 012024300:

В соответствии с пунктами 2, 7 статьи 5 и Приложения 10 к ТР ТС 007/2011 установлена необходимость проведения испытаний содержания свободного формальдегида (водная среда), ртути, индекса токсичности в водной среде, а также миграции ряда других веществ в зависимости от состава изделия. Протоколы испытаний содержат данные исследования согласно методикам: ГОСТ 25617-2014 «Ткани и изделия льняные, полульняные, хлопчатобумажные и смешанные. Методы химических испытаний», ГОСТ 31950-2012 «Вода. Методы определения содержания общей ртути беспламенной атомно-абсорбционной спектрометрией», ГОСТ 32075-2013 «Материалы текстильные. Метод определения токсичности», МУК 4.1.3168-14 «Газохроматографическое определение диметилфталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, дибутилфталата, бетилбензилфталата, бис(2-этилгексил)фталата и диоктилфталата в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений», МУК 4.1.3170-14 «Газохроматографическое определение ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, этанола, н-пропилацетата, н-пропанола, изобутилацетата, бутилацетата, изобутанола, н-бутанола в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений», МУК 4.1.3166-14 «Газохроматографическое определение гексана, гептана, ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, акрилонитрила, н-пропанола, н-пропилацетата, бутилацетата, изобутанола, н-бутанола, бензола, толуола, этилбензола, м-, о- и п-ксилолов, изопропилбензола, стирола, альфа-метилстирола в воде и водных вытяжках из материалов различного состава» соответственно. Вышеперечисленные методики **отсутствуют** в области аккредитации органа по сертификации (утвержденные приказом Росаккредитации от 30.08.2021 № ПК1-870 действующая и расширяемая области аккредитации) по отношению к объектам регулирования ТР ТС 007/2011.

От органа по сертификации, **по истечению срока** предоставления дополнительной информации по основаниям, повлекшим за собой приостановление действия сертификата соответствия поступило обращение от 10.01.2025 № Исх-20250110-03 (вх. Росаккредитации от 13.01.2025 № 466) содержащее несогласие с решением Росаккредитации от 10.12.2024 № 1209-СС.

По основаниям согласно подпункту «г» пункта 14 в части не проведения испытаний содержания формальдегида в водной среде орган по сертификации не предоставляет объективных доводов, давая ссылку **только** на требования к продукции, отраженные в Приложении № 10 к ТР ТС 007/2011. Вместе с тем,



как описано ранее, согласно пункту 3 статьи 5 ТР ТС 007/2011: *Для детей старше года и подростков одежда и швейные изделия из текстильных материалов должны соответствовать требованиям биологической и химической безопасности согласно приложению 8.*

Согласно приложению 8 одежда 3-го слоя для детей дошкольной и школьной возрастной группы также должна быть испытана по показателю «массовая доля свободного формальдегида», который определяется в **водной модельной среде (дистиллированная вода)**. Стоит отметить, что вышеперечисленное касается протокола от **16.01.2024 № 012024297** и является причиной необоснованной выдачи сертификата соответствия в целом.

По основаниям согласно подпункту «з» пункта 14 в части работы вне области аккредитации органа по сертификации сообщаем следующее, при оформлении области аккредитации органа по сертификации продукции основополагающим является именно объект сертификации, а не технический регламент в целом. Таким образом, в области аккредитации органа по сертификации следует указывать все методы испытаний (исследований), измерений продукции, **применительно к определенному объекту**.

Выявленные данные являются основанием для принятия решения национальным органом по аккредитации о признании сертификата соответствия недействительным согласно подпункту «а» пункта 18 Правил.

Приказом Росаккредитации от 13.01.2025 № 24-СС «О признании сертификатов соответствия недействительными», на основании подпункта «а» пункта 18 Правил, вышеуказанный сертификат признан недействительным.

Информируем, что сведения о принятых мерах (при необходимости), в том числе данные о действии сертификата соответствия, с указанием реквизитов соответствующего приказа, размещены в открытом доступе на официальном сайте Федеральной службы по аккредитации в разделе «Реестры» по адресу в информационно-телекоммуникационной сети Интернет: <http://fsa.gov.ru>.

И.о. заместителя начальника
Управления аккредитации в сфере
добровольного подтверждения
соответствия, метрологии
и иных сферах деятельности

Д.В. Ребров

Исп: Ильинов Т.Д.
Тел: +7 (495) 539-26-70

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральной службы по аккредитации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: Ребров Денис Валерьевич
Кем выдан: Казначейство России
Действителен: с 07.05.2024 до 31.07.2025
Исполнитель: не указано

