

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



KZ.O.01.0317
PRODUCT
CERTIFICATION

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

зарегистрирован в реестре данных
государственной системы технического регулирования

" 26 " сентября 20 22 г.

№ KZ.7500317.01.01.00980

Действителен до " 26 " сентября 20 23 г.

Орган по подтверждению соответствия БИН 001241000996, Алматинский филиал Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации", юридический адрес: Республика Казахстан, район Сарыарка, город Нур-Султан, улица Мұхтар Әуезов, 28/1, индекс: 010000, фактический адрес: Республика Казахстан, Алматинская область, Ауэзовский район, город Алматы, Микрорайон 8, 83, индекс: 050035

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом идентифицированная продукция Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «MISOT-Flex»: ST-TB, ST-RL, HT-TB, HT-RL, ECO-RL. Диаметры труб от 6мм до 60мм толщиной стенки от 6мм до 50мм. Толщина рулонной изоляции от 6мм до 50мм, согласно приложений по СТ 890740000018-ТОО-01-2018; Серийное производство

код ТН ВЭД ЕАЭС 4016100009

изготовленная Товарищество с ограниченной ответственностью "I T & M", юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Жетысуский район, улица Павлодарская, дом 1, индекс: 050004, фактический адрес: Республика Казахстан, Алматинская область, Илийский район, Энергетический поселковый округ, поселок Отеген батыра, улица Жерұйық, 2А

соответствует требованиям безопасности, установленным в ТР, утв. Приказом МТИ РК от 21.05.2021г. № 348-НҚ; СТ 890740000018-ТОО-01-2018 "Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука "MISOT-Flex", п.п.4.1, 4.2.1 т.1, 4.2.2 т.2, 4.2.4 т.4, 4.2.5, 4.5, 5.1, 5.1.1;

Заявитель (изготовитель, продавец) БИН 890740000018, Товарищество с ограниченной ответственностью "I T & M", юридический адрес: Республика Казахстан, г.Алматы, Жетысуский район, улица Павлодарская, дом 1, индекс: 050004

Сертификат выдан на основании Протоколы испытаний №№ 694/С, 695/С ПБ от 23/09/2022г., Испытательная лаборатория строительной, промышленной, радиоэлектронной и бытовой продукции Алматинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" (аттестат: KZ.T.02.0498); Протокол испытаний № 15697 от 15/09/2022г., Испытательная лаборатория пищевой продукции Алматинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации" (аттестат: KZ.T.02.0460); Акт анализа состояния производства № 176 от 26.09.2022г.;

Дополнительная информация Периодическую оценку осуществляет ОПС Алматинский филиал АО «НаЦЭКС» один раз в год. Маркировка соответствует Техническому регламенту. Схема сертификации 3;

**Руководитель органа по
подтверждению
соответствия или**

уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

А.К.НУРМАШЕВ

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

А.М.МУХАМЕДЖАНОВА

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия

" 26 " сентября 20 22 г.

№ KZ.7500317.01.01.00980

Действителен до " 26 " сентября 20 23 г.



Лист 1

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
1	4016100009	ST-RL/ALU - стандартная рулонная изоляция с алюминиевым покрытием,	
2	4016100009	ST-RL/IC-ALU – стандартная (покрытие из стеклоткани ламинированное алюминиевой фольгой),	
3	4016100009	ST-RL/POL-PT – стандартная (с готовым прорезиненным покрытием),	
4	4016100009	ST-RL/IC-ALU-SA – самоклеющаяся (покрытие из стеклоткани ламинированное алюминиевой фольгой),	
5	4016100009	ST-RL/ALU-SA – стандартная рулонная изоляция самоклеющаяся с алюминиевым покрытием,	
6	4016100009	ST-RL/SA - стандартная рулонная изоляция самоклеющаяся,	
7	4016100009	ST-RL – стандартная рулонная изоляция,	ТР, утв. Приказом МТИ РК от 21.05.2021г. № 348-НК; СТ 890740000018-ТОО-01-2018 «Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука «MISOT-Flex»
8	4016100009	ST-RL/ALU-PP – стандартная (с твердым алюминизированным покрытием),	
9	4016100009	ECO-RL/ALU-SA – самоклеющаяся с алюминизированным покрытием,	
10	4016100009	HT-RL/ALU-PP - высокотемпературная рулонная изоляция (с твердым алюминизированным покрытием),	
11	4016100009	HT-RL/POL-PT - высокотемпературная рулонная изоляция (с готовым прорезиненным покрытием),	
12	4016100009	HT-TB – высокотемпературная трубчатая изоляция,	
13	4016100009	HT-TB/ALU-PP - высокотемпературная трубчатая изоляция (с твердым алюминизированным покрытием),	
14	4016100009	HT-RL – высокотемпературная рулонная изоляция,	
15	4016100009	ST-TB/ALU-PP- стандартная трубчатая изоляция (с твердым алюминизированным покрытием),	
16	4016100009	ST-RL/ALU-PP-SA – самоклеющаяся (с твердым алюминизированным покрытием),	
17	4016100009	ST-RL/POL-PT-SA – самоклеющаяся (с готовым прорезиненным покрытием),	

**Руководитель органа по
подтверждению
соответствия или
уполномоченное им лицо**

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

Подписан ЭЦП

А.К.НУРМАШЕВ

А.М.МУХАМЕДЖАНОВА

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**



ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия

" 26 " сентября 20 22 г.

№ KZ.7500317.01.01.00980

Действителен до " 26 " сентября 20 23 г.



Лист 2

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№ п/п	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
18	4016100009	HT-RL/IC-ALU - высокотемпературная рулонная изоляция (покрытие из стеклоткани ламинированное алюминиевой фольгой),	
19	4016100009	ST-TB/C - стандартная трубчатая изоляция (с продольным разрезом),	
20	4016100009	ST-TB – стандартная трубчатая изоляция,	
21	4016100009	ECO-RL/SA – самоклеющаяся,	
22	4016100009	ST-TB/IC –ALU - стандартная трубчатая изоляция (покрытие из стеклоткани ламинированное алюминиевой фольгой),	
23	4016100009	HT-TB/POL-PT - высокотемпературная трубчатая изоляция (с готовым прорезиненным покрытием),	
24	4016100009	HT-TB/IC-ALU - высокотемпературная трубчатая изоляция (покрытие из стеклоткани ламинированное алюминиевой фольгой),	
25	4016100009	ST-TB/POL-PT - стандартная трубчатая изоляция (с готовым прорезиненным покрытием).	

Руководитель органа по
подтверждению
соответствия или
уполномоченное им лицо

Подписан ЭЦП

А.К.НУРМАШЕВ

Эксперт-аудитор

Подписан ЭЦП

А.М.МУХАМЕДЖАНОВА