



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB15.B.00503/23

Серия **RU** № **0417466**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет». Место нахождения: 153000, Россия, область Ивановская, город Иваново, проспект Шереметевский, дом 7. Адрес места осуществления деятельности: 153002, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Жиделева, дом 1, офис 8, 9, 15. Регистрационный номер RA.RU.11AB15 от 20.05.2016. Номер телефона: +74932371811, +74932324658. Адрес электронной почты: ocert@isuct.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Костромская текстильная компания". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 156901, Россия, Костромская область, город Волгореченск, улица Индустриальная, дом 15. ОГРН: 1154437000079. Номер телефона: +74942419423. Адрес электронной почты: navigator\_kostroma@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Костромская текстильная компания". Место нахождения (адрес юридического лица): 156901, Россия, Костромская область, город Волгореченск, улица Индустриальная, дом 15. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 156005, Россия, Костромская область, город Кострома, бульвар Петровский, дом 24, помещение № Пт.А.2.34.

**ПРОДУКЦИЯ** Одежда специальная защитная. Жилеты специальные сигнальные повышенной видимости, 2 класс защиты, защитные свойства – Со, второй класс риска, из флуоресцентных синтетических тканей или флуоресцентных синтетических трикотажных полотен, с полосами из световозвращающих материалов, с маркировкой "КТК", артикулы: Тип 1, Тип 1А, Тип 2, Тип 2А, Тип 3, Тип 3А, Тип 4, Тип 5, Тип 6, Тип 7, Тип 8, Тип 9, Тип 10, Тип 11, Тип 12, Тип 13, Тип 1Н, Тип 2Н, Тип 3Н, Тип А, Тип Б, Тип В, Тип Г. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.281-2021 "Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования и методы испытаний", ТО 14.12-24994695-009-2022 "Жилеты сигнальные". Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6211331000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний

№ 1180-TPTC019/22 от 10.02.2023 года, Общество с ограниченной ответственностью Испытательный центр "Регион-Тест", RA.RU.21HC16; Протоколов испытаний: № 02/1056 от 29.12.2022 года, № 02/1057 от 29.12.2022 года, № 02/1058 от 29.12.2022 года, 02/1059 от 29.12.2022 года, Испытательная лаборатория "АЛБА-ТЕСТ" Автономная некоммерческая организация "Юридическо-правовая компания "Прогресс", RA.RU.21ПЮ34; Акта о результатах анализа состояния производства № 11443 от 08.12.2022 года, ФГБОУ ВО "ИГХТУ", RA.RU.11AB15.

Схема сертификации: 1С.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Световозвращающий материал класса 2. Гарантийный срок хранения – 5 лет. Условия хранения, упаковка согласно ГОСТ 10581-91 "Изделия швейные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение" (в части одежды специальной защитной).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.02.2023 **ПО** 20.02.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Светцов Владимир Владимирович

М.П.

Каплина Юлия Александровна

(ф.И.О.)

(ф.И.О.)