



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА»

Зарегистрирована в Едином реестре систем добровольной сертификации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации
(Росстандарт РФ)

Reg. № РОСС RU.31112.04ЖКХ0 от 18 октября 2013 года.

ИЛ ООО «АВИСТА»

Аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.0036 от 10 июня 2019 года.

101000, Россия, г. Москва, Бульвар Чистопрудный, д. 10 строение 1, этаж 1, пом.9 офис 7

Телефон: +7 916 265 6285, e-mail: labavista@gmail.com

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 0729-02-ВП/2020 от 13 апреля 2020 г.

Наименование продукции: Одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений (класс риска 1): куртка мужская из смешанных тканей, с маркировкой «CaPriz».

Изготовитель, Адрес: Индивидуальный предприниматель Нестеренко Екатерина Юрьевна. Место жительства: Российская Федерация, Саратовская область, 410033, город Саратов, улица Гвардейская, дом 46, квартира 114, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 412540, Саратовская область, город Петровск, улица Московская, дом 29, литер А.

Заявитель, Адрес: Индивидуальный предприниматель Нестеренко Екатерина Юрьевна. Место жительства: Российская Федерация, Саратовская область, 410033, город Саратов, улица Гвардейская, дом 46, квартира 114, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 412540, Саратовская область, город Петровск, улица Московская, дом 29, литер А.

На соответствие требованиям: ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды, °С	20±2
Относительная влажность воздуха, %	65±5

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование показателя	Единица измерения	Нормы НД	Результаты испытаний	Заключение о соответствии
Значения разрывной нагрузки ниточных швов	Н	не менее 250	280	Соответствует
Устойчивость окраски материалов, используемых для изготовления спецодежды				
Свет	балл	не менее 5	8	Соответствует
Дистиллированная вода	балл	не менее 4	12	Соответствует
Стирка	балл	не менее 4	11	Соответствует
"Пот"	балл	не менее 4	18	Соответствует
Органические растворители	балл	не менее 4	9	Соответствует
Требования к материалам спецодежды от общих производственных загрязнений и механических воздействий				
Поверхностная плотность	г/м ²	не более 350	240	Соответствует
Воздухопроницаемость	Дм ³ /м ² с	не менее 20	42	Соответствует
Гигроскопичность	%	не менее 5	9	Соответствует
Водоотталкивание	у.е.	не менее 90	104	Соответствует
Водоотталкивание после 5 стирок или химических чисток	у.е.	не менее 80	92	Соответствует
Маслоотталкивание	балл	не менее 5	9	Соответствует
Маслоотталкивание после 5 стирок или химических чисток	балл	не менее 4	7	Соответствует

Протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых этим испытаниям.

Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без письменного разрешения руководителя ИЛ.

ВЫВОД: Одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений (класс риска 1): куртка мужская из смешанных тканей, с маркировкой «CaPriz» соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

Испытания провел

В.П. Осипов

**Руководитель
ИЦ ООО «Ависта»**

В.А. Егоров

