

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия №ЮАЧ1.RU.1406.H.00400

**Перечень продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
14.12	Костюм мужской из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 14.12.11-003-73339504-2019
	Костюм женский из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 14.12.21-004-73339504-2019
	Костюм мужской из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами для защиты от воздействия биологических факторов	ТУ 14.12.11-005-73339504-2019
	Костюм женский для рабочих административно-хозяйственных служб	ТУ 14.12.21-006-73339504-2019
	Костюм мужской для защиты от пониженных температур (1 класс, 2 класс, 3 класс ,4 класс) из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 14.12.11-010-73339504-2019
	Костюм женский для защиты от пониженных температур (1 класс, 2 класс, 3 класс ,4 класс) из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 14.12.21-011-73339504-2019
	Головные уборы для защиты от пониженных температур из антиэлектростатических тканей с масловодоотталкивающими свойствами	ТУ 14.12.30-014-73339504-2019

ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия № ЮАЧ1.RU.1406.Н.00400

**Перечень продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
14.12	Головные уборы из антиэлектростатических тканей с маслостойкими свойствами Халаты мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий Халаты женские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий Белье нательное мужское Белье нательное женское Белье нательное утепленное женское Плащи влагозащитные	ТУ 14.12.30-013-73339504- 2019 ГОСТ 12.4.280-2014 ГОСТ 12.4.132-83 ГОСТ 12.4.131-83 ГОСТ 31408-2009 ГОСТ 31405-2009 ГОСТ Р 12.4.288-2013