

Костюм зимний «ОйлСтат-2» для защиты от нефти и нефтепродуктов, пониженных температур, воздействия статического электричества, механических воздействий: истирания и ОПЗ

Артикул: 2.320



Защитные свойства

Тн – защита от пониженных температур
3(4) класс

Ми – защита от механических воздействий
(истирания)

З – защита от общих производственных
загрязнений

Эс – защита от воздействия статического
электричества

НмНсНл – защита от нефтепродуктов тяжелых
фракций и нефтяных масел, сырой нефти,
нефтепродуктов легких фракций 2(1) класс



Описание

Костюм: куртка, полукombineзон

Костюм с комбинированным утеплителем: 1 слой – притачной, 2 слоя – съемный, что позволяет носить костюм в осенне-весенний период; с защитными накладками из антистатической ткани: на куртке – спереди, на плечах и на рукавах; на полукombineзоне – спереди, в области ягодиц и сзади по низу.



Костюм зимний «ОйлСтат-2» для защиты от нефти и нефтепродуктов, пониженных температур, воздействия статического электричества, механических воздействий: истирания и ОПЗ

Артикул: 2.320

[Посмотреть на сайте](#)

Куртка с застежкой на двухзамковую молнию, потайные петли и пуговицы, с внутренним и внешним ветрозащитным клапаном. Кулиски на талии и по низу куртки – дополнительная защита от ветра. Объемные накладные карманы с клапанами, карман для телефона, накладные карманы на подкладке. Рукава с манжетами с эластичной тесьмой, с шевроном «ОйлСтат». Воротник-стойка утеплен флисом. Отстегивающийся утепленный капюшон с козырьком. На съемном утеплителе – накладные карманы и трикотажные напульсники на рукавах.

Полукомбинезон с застежкой на молнию и ветрозащитный клапан, со съемным утеплителем в виде брюк. Боковые и нагрудный карманы. Объем в области колен для удобства. Эластичная тесьма по линии талии спинки и вставки на бретелях. Пуфты (треугольные вставки) на молниях внизу боковых швов – для удобства надевания на обувь с высоким голенищем.

Ткань основная: «Статэл», смесовая с повышенным содержанием хлопка (70% хлопок, 30% полиэфир, в т. ч. антистатическая нить Nega-Stat®), с маслородоотталкивающей отделкой, плотность 250 г/кв.м, цвет темно-синий.

Защитная ткань: «Оксфорд Nega-stat» (98% полиэфир, 2% антистатическая нить (Nega-Stat®)), с маслородоотталкивающей отделкой и антистатическими свойствами, мембранная (водоупорность 5000 мм вод.ст., паропроницаемость 5000 г/кв.м за 24 часа), плотность 190 г/кв.м.

Утеплитель: «Филгуд МИКРО» 150 г/кв.м, куртка – 3 слоя (из них притачной – 1 слой, съемный – 2 слоя), полукомбинезон – выше линии талии притачной (1 слой), ниже линии талии съемный (2 слоя).

Подкладка: бязь + ветрозащитная ткань.

Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм.

Цвет: темно-синий, отделка – васильковый.

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.310-2020