

# 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

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

**Тн** — защита от пониженных температур 3(4) класс

**Эс** — защита от воздействия статического электричества

**Ми** — защита от механических воздействий (истирания)

**З** — защита от общих производственных загрязнений



## Описание

### Куртка + полукомбинезон

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 полукомбинезоне – спереди, в области ягодиц и сзади по низу.

**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



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](#)

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 масловодоотталкивающей отделкой, плотность 250 г/кв.м, цвет темно-синий.

**Защитная ткань:** «Оксфорд Nega-stat» (98% полиэфир, 2% антистатическая нить (Nega-Stat®)), с масловодоотталкивающей 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