

Костюм зимний сигнальный «Прожектор» флуоресцентный оранжевый с серым

Артикул: 2.197



Защитные свойства

Со — сигнальная повышенной видимости
3 класс

Тн — защита от пониженных температур
3(4) класс

Мп — защита от механических воздействий
(проколов и порезов)

Ми — защита от механических воздействий
(истирания)

З — защита от общих производственных
загрязнений



Описание

Сигнальная одежда повышенной видимости 3-го класса

Куртка + брюки

Куртка с застежкой на прочную двухзамковую молнию и ветрозащитный клапан на липучке. Внутренний ветрозащитный клапан с флисом в верхней части. Нагрудные и боковые карманы. Воротник-стойка утеплен высококачественным флисом (пр-во Испания). Кулиска по низу куртки – дополнительная защита от ветра.

Съемный капюшон на молнии. Рукава с локтевым швом и с полушерстяными напульсниками – дополнительная теплозащита. Слева, под клапаном кармана, петля для крепления бейджа.

Брюки с утепленной спинкой, с боковыми карманами. В области колен дополнительный объем, подрез под коленом исключает излишние заломы.

Места, наиболее подверженные загрязнению, темного цвета.



Костюм зимний сигнальный «Прожектор» флуоресцентный оранжевый с серым

Артикул: 2.197

[Посмотреть на сайте](#)

Ткань основная: 100% полиамид, с водонепроницаемой, ветрозащитной полиуретановой и водоотталкивающей отделками, плотность 140 г/кв.м.

Ткань фоновая: 100% полиэфир, мембранная (водоупорность 5 000 мм вод.ст., паропроницаемость 15 000 г/кв.м за 24 часа), ветрозащитная, дышащая, с водоотталкивающей отделкой, плотность 130 г/кв.м. Цвет флуоресцентный оранжевый.

Утеплитель: «Филгуд МИКРО», 150 г/кв.м, куртка – 3 слоя, брюки – 2 слоя.

Подкладка: 100% полиэфир + ветрозащитная ткань.

Сигнальные элементы: световозвращающие полосы шириной 50 мм.

Цвет: флуоресцентный оранжевый с серым.

ТР ТС 019/2011