

## Куртка сигнальная

Одежда специальная сигнальная повышенной видимости (3 класс защиты) со световозвращающими полосами, для защиты от механических воздействий, общих производственных загрязнений, от воды (2 класс защиты), от ветра (1 класс защиты) из полиэфирной ткани с полиуретановым покрытием, с пристегивающийся утепляющей подкладкой.

ГОСТ 12.4.281-2014  
ГОСТ Р 12.4.288-2013  
ГОСТ 12.4.280-2014  
ТР ТС 019/2011



### Описание:

Куртка с притачной и пристегивающейся подкладками, пристегивающимся на тесьму "молнию" капюшоном, центральной застежкой на тесьму "молния", закрытую планкой до верха воротника стойки с застежкой на кнопки, кулиской по низу. Полочка состоит из верхней, средней и нижней частей. На верхней части полочки накладной карман с клапаном с текстильной застежкой. На кармане правой полочки накладные карманы: трехсекционный и карман по переднему краю с объемом по боковым сторонам с клапаном с текстильной застежкой. На кармане левой полочки двухсекционный накладной карман.

Большая секция с ограничением по середине закрепкой, малая секция с ограничением по длине в виде строчки. На большой секции накладной карман для бейджа. На средней части прорезной карман с листочкой с втачными концами с горизонтальным входом, закрытый клапаном. Верхние части полочки и спинки цельнокроенные вместе с рукавами. Спинка состоит из верхней, средней и нижней частей. Рукав с нижней частью. Низ рукавов с застежкой на одну верхнюю и две

нижних части кнопки для регулирования ширины. Воротник стойка. В шве втачивания внешней стойки тесьма "молния" для пристегивания капюшона. Капюшон с притачной подкладки, состоит из боковых частей с кулиской по лицевому вырезу со шнуром и фиксаторами. По низу капюшона тесьма "молния" для пристегивания к

воротнику куртки. Кулилка по низу со шнуром и фиксаторами. Концы шнура выводятся на подгибке низа в области центральной застежки.

Притачная подкладка куртки с втачными рукавами. В шве притачивания подкладки по борту тесьма "молния" для пристегивания пристегивающейся подкладки. В нижнем шве подкладки рукава хлястик с кнопкой для крепления к пристегивающейся подкладке куртки. Пристегивающаяся подкладка куртки с втачными рукавами с трикотажными манжетами. Срезы низа, бортов, горловины окантованы. По бортам и горловине тесьма "молния" для пристегивания к куртке. По низу рукава пристегивающейся подкладки петля из эластичной тесьмы для пристегивания к куртке. В куртке применяется комбинированный ниточно-клеевой способ соединения деталей, лента для герметизации располагается с изнаночной стороны.

#### **Материалы:**

**Ткань:** «Оксфорд» 300D, полиэстер – 100%, ПУ-покрытие

**Притачная подкладка:** воздухопроницаемая сетка

**Отстегивающаяся утепляющая подкладка:** флис, полиэстер – 100%

#### **Соответствует:**

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.281-2014

ГОСТ Р 12.4.288-2013

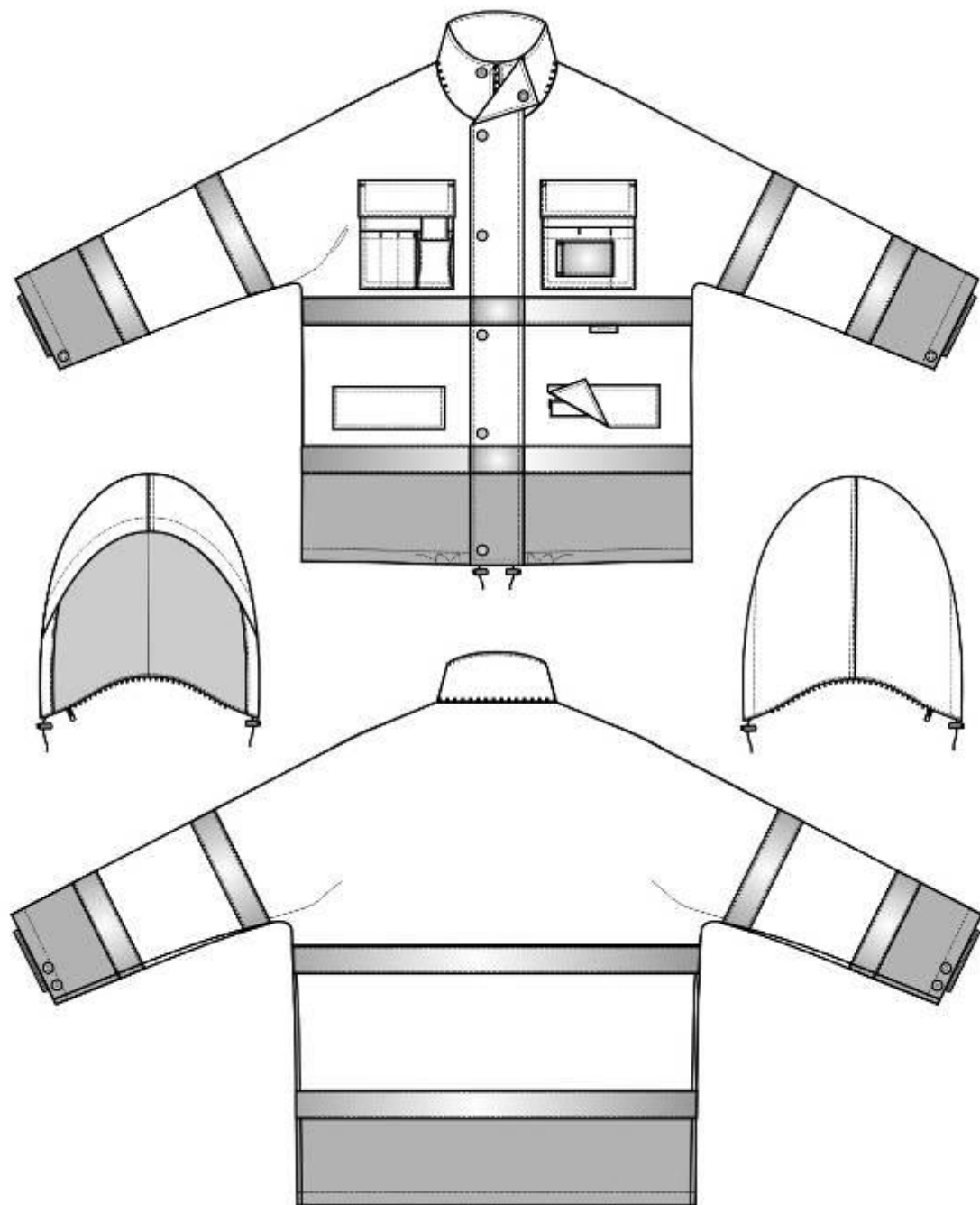
ГОСТ 12.4.280-2014

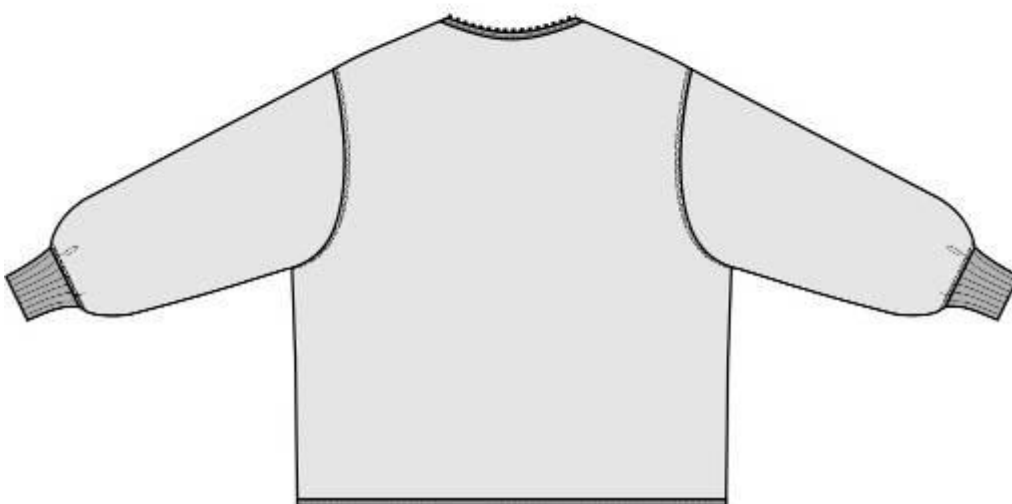
#### **Размерный ряд:**

Размеры	Рост
88-92	158-164
	170-176
	182-188
96-100	158-164
	170-176
	182-188
	194-200

<b>Размеры</b>	<b>Рост</b>
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	158-164 170-176 182-188 194-200
120-124	170-176 182-188 194-200
128-132	170-176 182-188 194-200

Эскиз:

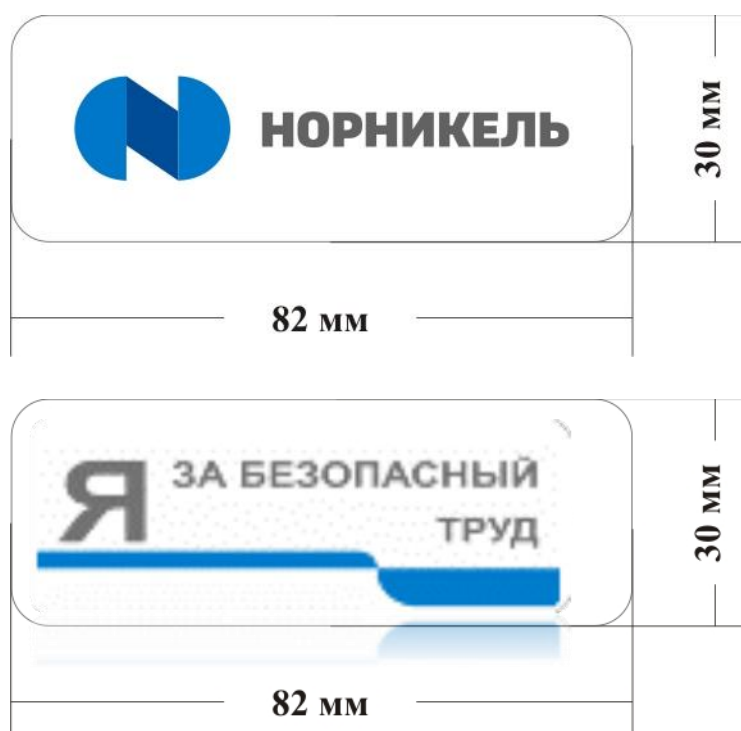




**Логотип компании большой**  
(размер 240×101 мм)



**Логотип компании малый**  
(размер 80×34 мм)



### Требования к поставляемой продукции:

1. Поставляемая продукция должна быть новой и ранее не использованной.
2. Технические параметры должны соответствовать ГОСТ, техническим условиям (ТУ). Физико-механические характеристики тканей, из которых изготовлена продукция, должны быть подтверждены сертификатами соответствия, декларациями соответствия. Фурнитура должна быть устойчива к действию отрицательных температур, глажению, химической чистке и термообработке.
3. Продукция, подлежащая обязательной сертификации, должна иметь Сертификаты Соответствия и протоколы испытаний продукции изготовителя, заверенные печатью Поставщика.
4. Поставляемые комплекты спецодежды, спецобуви, должны быть изготовлены из материалов, указанных в описании модели, с соблюдением цветового решения и отделки.
5. Каждая единица поставляемого товара должна быть упакована и маркирована. Маркировка товара должна содержать следующие данные: наименование товара, товарный знак или (и) наименование предприятия-изготовителя, дата выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.
6. Защитные свойства упаковки должны обеспечивать сохранность товара при транспортировке и погрузо-разгрузочных работах к конечному месту эксплуатации. Упаковка не должна содержать вскрытий, вмятин, порезов.
7. Поставщик должен обеспечить упаковку товаров, способную предотвратить их повреждение во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Упаковка товаров должна полностью обеспечивать условия транспортировки, предъявляемые к данным видам товаров.
8. В цену товаров должны быть включены транспортные, таможенные и иные расходы, связанные с поставкой, доставкой, разгрузкой товаров, расходы на страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, подлежащие оплате Поставщиком.
9. Поставщик должен обеспечить нанесение фирменного логотипа на продукцию в соответствии с корпоративным стилем (рис.1). На спине размер 240×101 мм «Норникель/Мурманский транспортный филиал», на левом нагрудном кармане 80 мм х 34 мм «Норникель», на правом нагрудном кармане 80 мм х 34 мм «Я за безопасный труд» (Приложение). основа — плотный материал белого цвета, нанесение фирменного блока — вышивка нитками по цвету, максимально совпадающему с фирменным синим.