



ООО «ЕВРОТЕХ»

КОМПЛЕКСНОЕ СНАБЖЕНИЕ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

ИНН/КПП 7801670384/780101001, ОГРН 1197847169948

Юр.адрес: 199106, г. Санкт-Петербург, Муниципальный округ Гавань вн.тер.г., Большой пр-кт В.О., д. 103, лит. К, пом. 1-Н, офис 197 Тел.: (812) 677-65-45; e-mail: info@evroteh.org

Описание товаров

по Договору поставки №**02-1/1011** от **11.09.2023**г.

ПОКУПАТЕЛЬ - ООО «ЛОГазинвест»

Белье нательное хлопчатобумажное

- Название: Белье летнее
- Код по каталогу: 101-0274-01
- Комплектация: фуфайка, кальсоны
- Ткань: трикотажное полотно, хлопок 100%, 180 г/м²
- Цвет: оливковый

Размеры	Рост
76	170-176
80	158-164 170-176 182-188 194-200
82	170-176 182-188 194-200
84	158-164 170-176 182-188 194-200
86	170-176 182-188 194-200
88	158-164 170-176 182-188 194-200
92	158-164 170-176 182-188 194-200
96	158-164 170-176 182-188 194-200
100	158-164 170-176 182-188 194-200
104	158-164 170-176 182-188 194-200
108	158-164 170-176 182-188 194-200
112	158-164 170-176 182-188 194-200
116	158-164 170-176 182-188 194-200
120	158-164 170-176 182-188 194-200
124	158-164 170-176 182-188 194-200
128	170-176 182-188 194-200
132	194-200
144	170-176
148	194-200
152	170-176



Ботинки кожаные с жестким подноском

- Название: Ботинки ТОФФ СУПЕРСТАЙЛ МП
- Код по каталогу: 120-0036-01
- Верх обуви: натуральная кожа
- Подкладка: текстильный материал, спилкок подкладочный
- Подносок: металлический (200 Дж)
- Подошва: двухслойная ПУ/ТПУ (от -35 °С до +120 °С)
- Метод крепления: литевой
- Особенности модели:
 - Световозвращающий материал
- Размер: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48



Ботинки кожаные с жестким подноском утепленные

- Название: Ботинки ТРЕЙЛ ФРИЗ МПШ шерстяной мех
- Код по каталогу: 122-0099-01
- Материал верха: Натуральная кожа
- Утеплитель: шерстяной мех
- Подносок: металлический (200 Дж)
- Подошва: двухслойная ПУ/ТПУ (до +160 °С), МБС, КЩС
- Метод крепления: литьевой
- Цвет: черный
- Размер: 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47



Галоши диэлектрические

- Название: Галоши Мерион-спецодежда ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
- Код по каталогу: 123-0048-01
- Галоши резиновые диэлектрические формовые (далее галоши), предназначены для защиты от воздействия постоянным или переменным электрическим током, амплитудные значения которого не превышают 1000 В. Галоши являются дополнительным средством защиты от электрического тока при работе в закрытых, а при отсутствии осадков, на открытых электроустановках. Галоши формовые состоят из резинового верха и рифленой резиновой подошвы .
- Галоши предназначены для эксплуатации в температурном интервале от - 30° С до + 50 С° при относительной влажности воздуха до 95%.
- Галоши изготавливаются из синтетического каучука методом формования на прессах с последующей проверкой на пробой высотой не менее 70 мм.
- Размер: 42, 43, 44, 45, 46, 47



Жилет сигнальный **2**-го класса защиты

- Название: Жилет СИГНАЛЬНЫЙ СО-2 с карм.
- Код по каталогу: 104-0031-02
- 2 класс ГОСТ 12.4.281-2014

- Материал: трикотажное полотно, полиэфир – 100%, 120 г/м²
- Застежка: регулируемая, текстильная
- Карманы: накладные
- Цвет: флуоресцентный желтый

Размеры

Рост

88-92	170-176
96-100	170-176
104-108	170-176
112-116	170-176
120-124	170-176



Каска защитная

- Название: Каска РОСОМЗ СОМЗ-55 FAVORIT RAPID 75717
- Код по каталогу: 130-0100-02
- Легкая, химически стойкая каска с подбородочным ремнем и эффективной системой вентиляции.
- Модель: 75717
- Комплектация: подбородочный ремень
- Материал корпуса: полипропилен
- Материал оголовья: текстильный материал, впитывающая пот вставка
- Температурный режим: от -50°С до +50°С
- Крепление оголовья: в шести точках
- Регулировка оголовья: храповик
- Крепление других видов СИЗ: пазы для крепления наушников и щитков
- Вес: 324 г



Комбинезон хлопчатобумажный

- Название: Комбинезон УРАН
- Код по каталогу: 101-0310-02
- Ткань: Labor
- Состав: полиэфир – 65%, хлопок – 35%, плотность 245 г/м²
- Застежка: центральная на молнии
- Карманы: прорезные на молнии – на груди, задних половинках, боковых швах; нижние с наклонным входом на передних половинках.
- Усилительные накладки: наколенники со входами для амортизационных вкладышей.
- Эластичные вставки: на спинке, рукавах и над наколенниками.
- Светоотражающие элементы: ленты на полочках и спинке, по низу передних половинок, пиктограммы защитных свойств на воротнике.
- Цвет: серый с черным

Размеры

Рост

88-92	158-164
	170-176
	182-188
96-100	170-176
	182-188
104-108	170-176
	182-188
112-116	170-176
	182-188
120-124	170-176
	182-188



Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий

- Название: Куртка СПЕЦ на молнии
- Код по каталогу: 101-0289-02
- Защита от механических воздействий (истираний) и общих производственных загрязнений.
- Ткань: «Томбой»
- Состав ткани: полиэфир — 67%, хлопок — 33%, плотность 245 г/м²
- Отделка: МВО, K50
- Застежка: центральная на молнии
- Воротник: стойка с застежкой на кнопке
- Регулировки: пояс с хлястиками на кнопках, манжеты на кнопках
- Карманы: нагрудные с клапанами, боковые в швах, съемный пластиковый для пропуска
- Световозвращающие элементы: на полочках, спинке, рукавах
- Вентиляционные отверстия: в области подмышечных впадин
- Цвет: темно-синий с серым

- Название: Брюки СПЕЦ
- Код по каталогу: 101-0202-01
- Защита от механических воздействий (истираний) и общих производственных загрязнений
- Ткань: «Томбой»
- Состав ткани: полиэфир — 67%, хлопок — 33%, плотность 245 г/м²
- Отделка: МВО, K50
- Застежка: гульфик, пояс на пуговице
- Карманы: боковые карманы, накладной клапаном на задней половинке, накладной боковой для инструментов
- Усилительные накладки: эргономичные наколенники со входом для амортизационных вкладышей
- Световозвращающие элементы: на передних половинках над наколенниками
- Цвет: темно-синий с серым

Размеры	Рост
80-84	158-164 170-176 182-188
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188 194-200
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	158-164 170-176 182-188 194-200
120-124	158-164 170-176 182-188 194-200
128-132	158-164 170-176 182-188 194-200
136-140	170-176 182-188 194-200
144-148	182-188
152-156	182-188



Размеры	Рост
80-84	158-164 170-176 182-188
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188 194-200
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	158-164 170-176 182-188 194-200
120-124	158-164 170-176 182-188 194-200
128-132	170-176 182-188 194-200
136-140	170-176 182-188 194-200
144-148	182-188
152-156	182-188

Костюм для защиты от пониженных температур с пристегивающейся утепляющей прокладкой в I, II, III поясах

- Название: Куртка СПЕЦ
- Код по каталогу: 103-0122-02
- 3, 4 классы защиты от пониженных температур (IV и Особый климатические пояса).
- Защита от механических воздействий (истираний) и общих производственных загрязнений.
- Ткань: "Нортси" / "Northsea"
- Состав ткани: микрополиэфир — 100%, плотность 135 г/м².
- Отделка: ПУ мембрана, НМВО, кислотонепроницаемая отделка K20.
- Утеплитель: Холлофайбер-Профи, 150 г/м², 3 слоя.
- Застежка: на молнии
- Регулировки: по линии талии, низу изделия и рукавов.
- Капюшон: с козырьком, утепленный, съемный, регулируется по лицевому вырезу и глубине.
- Карманы: верхние с клапанами, верхний прорезной с влагозащитной молнией, боковые с застежкой на молнию
- Защитные элементы: ветрозащитные планки, ветрозащитная юбка.
- Световозвращающие полосы: по полочкам, спинке и рукавам
- Цвет: темно-синий с серым

- Название: Полукомбинезон СПЕЦ
- Код по каталогу: 103-0123-02
- 3, 4 классы защиты от пониженных температур (IV и Особый климатические пояса).
- Защита от механических воздействий (истираний) и общих производственных загрязнений.
- Ткань: "Нортси" / "Northsea"
- Состав ткани: микрополиэфир — 100%, плотность 135 г/м².
- Отделка: ПУ мембрана, НМВО, кислотонепроницаемая отделка K20.
- Утеплитель: Холлофайбер-Профи, 150 г/м², 2 слоя
- Застежка: на молнии с защитной планкой, бретели с карабинами
- Регулировки: пояс с хлястками с текстильной застежкой, бретели с эластичными вставками икреплением рамкой, молнии по низу для удобства надевания обуви.
- Карманы: верхний с влагостойкой молнией, боковые на молнии с клапаном, накладные с клапанами.
- Усилительные накладки: в области коленей, по низу на внутренней части.
- Световозвращающие элементы: на накладных карманах, по низу передних и задних половинок.
- Цвет: темно-синий с серым

Размеры	Рост
80-84	158-164 170-176
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188 194-200
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	158-164 170-176 182-188 194-200
120-124	158-164 170-176 182-188 194-200
128-132	158-164 170-176 182-188
136-140	170-176 182-188 194-200
144-148	170-176 182-188 194-200



Размеры	Рост
80-84	158-164
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188 194-200
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	158-164 170-176 182-188 194-200
120-124	158-164 170-176 182-188 194-200
128-132	170-176 182-188 194-200
136-140	182-188
144-148	182-188 194-200

Костюм хлопчатобумажный

- Название: Костюм СПЕЦ-1
- Код по каталогу: 101-0390-01
- Защита от механических воздействий (истираний) и общих производственных загрязнений.
- Комплектация: куртка, брюки
- Состав ткани: полиэфир - 67%, хлопок - 33%, плотность 250 г/м²
- Отделка: МВО, К50
- Застежка: на кнопках (куртка), на молнии (брюки)
- Регулировки: эластичный шнур по талии, манжеты с застежкой на кнопках (куртка); эластичная тесьма по линии талии (брюки).
- Карманы: верхние накладные с клапанами с текстильной застежкой, нижние в швах (куртка); с боковым входом на передних половинках, накладные на задних половинках (брюки).
- Вентиляционные отверстия: прорезные обметанные петли под проймами
- Цвет: темно-синий с серым

Размеры	Рост
80-84	158-164170-176
88-92	158-164170-176182-188
96-100	158-164170-176182-188194-200
104-108	158-164170-176182-188194-200
112-116	158-164170-176182-188194-200
120-124	170-176182-188194-200
128-132	170-176182-188194-200
136-140	170-176182-188194-200
144-148	182-188



Костюм хлопчатобумажный антистатический с маслостойкой пропиткой

- Название: Костюм ПРОМЕТЕЙ ОНР-003
- Код по каталогу: 116-0009-01
- Ткань верха: "Премьер-Комфорт" 18422 А/Хм, хлопок - 80%, полиэфир - 20%, плотность 250 г/м², МВО.
- Комплектация: куртка с капюшоном, полукombineзон.
- Центральная застежка: на молнии, закрытая планкой.
- Капюшон: съемный на пуговицах, регулируется по лицевому вырезу.
- Воротник: отложной
- Защитные элементы: накладки по плечам, налокотники, наколенники, накладки по низу полукombineзона.
- Регулировки по ширине: шнуром с фиксаторами по талии, низу куртки, эластичная тесьма по низу рукавов, по поясу полукombineзона.
- Карманы: на куртке нагрудные с клапанами, карман для пропуска, нижние прорезные, внутренний, на полукombineзоне нагрудный на молнии, боковые с клапанами, накладные с застежкой на молнию на задних половинках полукombineзона.
- Цвет: серый с синим

Размеры	Рост
88-92	158-164
	170-176
	182-188
	194-200
96-100	158-164
	170-176
	182-188
	194-200
104-108	158-164
	170-176
	182-188
	194-200
112-116	170-176
	182-188
	194-200
120-124	170-176
	182-188



Куртка для защиты от пониженных температур с пристегивающейся утепляющей прокладкой в I, II, III поясах

- Название: Куртка СПЕЦ
- Код по каталогу: 103-0122-02
- 3, 4 классы защиты от пониженных температур (IV и Особый климатические пояса).
- Защита от механических воздействий (истираний) и общих производственных загрязнений.
- Ткань: "Нортси" / "Northsea"
- Состав ткани: микрополиэфир — 100%, плотность 135 г/м².
- Отделка: ПУ мембрана, НМВО, кислотонепроницаемая отделка K20.
- Утеплитель: Холлофайбер-Профи, 150 г/м², 3 слоя.
- Застежка: на молнии
- Регулировки: по линии талии, низу изделия и рукавов.
- Капюшон: с козырьком, утепленный, съёмный, регулируется по лицевому вырезу и глубине.
- Карманы: верхние с клапанами, верхний прорезной с влагозащитной молнией, боковые с застежкой на молнию
- Защитные элементы: ветрозащитные планки, ветрозащитная юбка.
- Световозвращающие полосы: по полочкам, спинке и рукавам
- Цвет: темно-синий с серым

Размеры	Рост
80-84	158-164 170-176
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188 194-200
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	158-164 170-176 182-188 194-200
120-124	158-164 170-176 182-188 194-200
128-132	158-164 170-176 182-188
136-140	170-176 182-188 194-200
144-148	170-176 182-188 194-200



Наушники противошумные

- Название: Наушники противошумные РОСОМЗ СОМЗ-63 60631 СТАЛЬНОЙ БАРС затылочное оголовье
- Код по каталогу: 132-0163-01
- Оптимальная модель наушников для ношения с касками, очками и щитками. Защита до 110дБ (SNR=30дБ). Стальное затылочное оголовье обеспечивает малое давление на голову. Дополнительная регулируемая наголовная лента обеспечивает возможность ношения с каской защитной, щитком защитным НБТ и подшлемником. Усиленное крепление чашек к металлическому оголовью в 2-х точках. Масса не более 200 г.
- Материал оголовья: сталь
- Тип оголовья: затылочное
- Наполнитель звукоизоляторов: вспененный полиуретан
- SNR: 30 дБ



Очки защитные

- Название: Очки РОСОМЗ О50 MONACO STRONGGLASS 15037
- Код по каталогу: 131-0501-01
- Мягкие вставки на заушнике для отсутствия скольжения, композитная верхняя часть оправы: внутри мягкий и нескользящий эвопрен, мягкий носоупор. Вставка из эвопрена сверху - защита от пыли, пота, переохлаждения. Сертифицированы на -20°С.
- Модель 15037
- Цвет линзы: прозрачный
- Оптический класс: №1 (не дают искажений, не дают ограничений по длительности ношения)
- Материал линзы: поликарбонат
- Материал оправы: эвопрен, пластмасса
- Защита: от механического воздействия, брызг растворов кислот и щелочей, УФ и ИК излучения.
- Покрытие: усиленное двустороннее незапотевающее покрытие, а также против царапин Strongglass.
- Регулировка дужек: по длине и углу наклона
- Вес: 35 г



Перчатки диэлектрические

- Название: Перчатки АЗРИЭЛЕКТРО резиновые диэлектрические (0 класс)
- Код по каталогу: 136-0021-01
- Перчатки защитные диэлектрические. Предназначены для защиты от поражения постоянным и переменным электрическим током промышленной частоты напряжения до 1000 В как основное средство защиты, свыше 1000 В - как дополнительное. Защищают от электрического тока, электростатических зарядов и полей, электрических и электромагнитных полей
- Область применения: Электроэнергетика
- Материал основы: натуральный латекс
- Длина: не менее 350 мм
- Толщина: $1,3 \pm 0,2$ мм
- Нормативный документ: ТУ 38.306-5-63-97
- Размер: 2 (9), 3 (10), 4 (11)

- Рекомендовано для:
 - Работ с электричеством до 1000 В
 - ТР ТС 019/2011
 - ТУ 38.106977-2004

- Не проверялось по EN388
- Размер: 2, 3, 4



Перчатки из полимерных материалов морозостойкие

- Название: Перчатки ЛИКОМ ПОЛИЗАР СИБИРЬ 72
- Код по каталогу: 136-0435-01
- Защитные свойства: K80 Щ50 Тн Ми Мп Нс Нм Вн
- Материал основы: 100% хлопок, двухслойный трикотаж: интерлок и джерси с начесом.
- Материал покрытия: морозостойкое ПВХ
- Тип покрытия: полное, методом облива
- Цвет: оранжевый
- Манжета: предохранительная крага, защищает запястье от механических повреждений. В случае опасности поражения руки - позволяет быстро сбросить перчатку.
- Длина: не менее 240/250/260/270 мм.
- Температурный режим: до -50°С. Сертифицированы для эксплуатации в I-II, III, IV и Особом климатических поясах.
- Класс риска: 2
- Упаковка: 20 пар
- Важно: При t° окружающей среды ниже -10°С рукавицы дополнительно комплектуются утепляющим вкладышем на выбор.
- Сфера применения: Широко применяются в нефтяной и газовой промышленности - добыча, переработка, обслуживание, буровые работы. Металлургические, машиностроительные, нефтехимические комплексы. Техническое обслуживание теплопроводов, теплотрасс, ж/д путей, строительные, такелажные, работы на предприятиях коммунального хозяйства и водоснабжения.
- ГОСТ 15162-82
- ГОСТ EN 388 - 2019: 4341В
- Стойкость к истиранию: 4 (8000 циклов)
- Стойкость к порезам: 3 (показатель 5)
- Сопротивление раздиру: 4 (75 Ньютонов)
- Сопротивление проколу: 1 (20 Ньютонов)
- Размер: 8, 9, 10, 11



Перчатки резиновые

- Название: Перчатки АЗРИХИМ К20Щ20 тип 2
- Код по каталогу: 136-0514-01
- Перчатки "тип II" предназначены для выполнения тонких работ и позволяют выдержать длительное время воздействия растворов кислот и щелочей. Отличительные особенности: за счет большей плотности материала перчатки обеспечивают дополнительную защиту от механических воздействий.
- Предназначены для выполнения работ, требующих повышенной чувствительности пальцев рук. Мягкие, прочные технические перчатки надежно защищают руки от повреждений. Двухслойные: внутренний и наружный слои отличаются по цвету.
- Свойства: КЩС, стойкие к воздействию разбавленных до 20% концентрации растворов кислот и щелочей, их солей, а также сыпучих и красящих химических веществ
- Материал основы: натуральный латекс
- Длина: не менее 290 мм
- Толщина: 0,35–0,55 мм
- Цвет: черный
- Размер: 7, 8, 9, 10
- Рекомендовано для работы с кислотами и щелочами
- ТР ТС 019/2011
- ГОСТ 20010-93
- Размер: S, M, L, XL



Перчатки с защитным покрытием

- Название: Перчатки ВС 10 трикотажные (10 кл.в.)
- Код по каталогу: 136-0256-01
- Классические трикотажные кругловязальные перчатки из смесовой пряжи.
- Точечное ПВХ покрытие обеспечивает хороший захват и сохраняет чувствительность рук.
- Рабочие перчатки из х/б трикотажа применяются в строительной отрасли, при каких-либо авторемонтных работах, в сельском хозяйстве, в быту.
- Производство х/б перчаток позволяет соединять несколько типов материалов, поэтому есть непосредственно варианты из х/б трикотажа, а также – с ПВХ-покрытием на ладонной части.
- Перчатки х/б от производителя – это настоящее качество и надежность.
- Так, изготавливаются они из хлопковой пряжи. Манжеты перчаток тщательно обхватывают кисть руки, а движения пальцев руки свободны и не скованы даже в случае, если работать необходимо с самыми мелкими деталями.
- Состав: 55% хлопка, 45% полиэфира
- Вид покрытия: ПВХ-покрытие на ладонной части перчатки
- Вид нанесения: Точка
- Цвет: Белые с ПВХ покрытием синего цвета
- Размер: 7, 8, 9, 10



Перчатки с полимерным покрытием

- Название: Перчатки ЛАТЕКО ДУАЛ АРТ. СТ 2512
- Код по каталогу: 136-0327-01
- Перчатки защитные от механических воздействий: Рекомендуется применять на производстве, где необходимо защитить руки от легких механических воздействий. Отличительные характеристики: ладонная часть усилена двойным латексным покрытием, что обеспечивает отличную прочность и износостойчивость.
- Материал основы: хлопок – 80%, полиэфир - 20%
- Материал покрытия: латекс
- Тип покрытия: частичное
- Цвет: белый с зелено-желтым покрытием
- Размеры: 8,9
- Рекомендовано для
 - Ремонт
 - Строительство
 - Обслуживание зданий
 - Для складских работ
 - Отделочные работы
 - Сбор мусора
 - Сбор отходов
 - Использование местными службами
- ТР ТС 019/2011
- ГОСТ Р 12.4.252-2013 (бывш ГОСТ Р 12.4.246-2008);
- Не проверялось по EN388
- Размер: 8, 9



Плащ непромокаемый

- Название: Плащ ПОСЕЙДОН
- Код по каталогу: 106-0040-01
- Материал: полиэфир - 100%, прочная плащевая ткань с ПВХ покрытием. Плотность ткани — 225 гр./м². Ткань экологична, и соответствует европейскому стандарту по содержанию вредных веществ EN 71 PART3. Водостойкость ткани 100 000 Па подтверждена протоколами испытаний.
- Застежка: на молнии, с клапаном против ветра
- Защитные элементы: проклеенные швы, капюшон, внутренние манжеты рукавов на эластичной тесьме.
- Регулировка: по лицевому вырезу капюшона
- Карманы: накладные с клапанами
- Цвет: синий

Размеры	Рост
80-84	158-164
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188
104-108	158-164 170-176 182-188
112-116	158-164 170-176 182-188
120-124	158-164 170-176 182-188



Подшлемник с пелериной

- Название: Подшлемник трикотажный K100
- Код по каталогу: 102-0023-10
- Подшлемник рекомендуется использовать как дополнение к утепленному костюму.
- Материал: шерсть - 30%, акрил - 70%
- Цвет: черный



Подшлемник утепленный в I, II III поясах

- Название: Подшлемник СТРОИТЕЛЬ
- Код по каталогу: 102-0022-10
- Подшлемник подходит для I и II Климатических поясов.
- Рекомендуется использовать на строительстве при проведении монтажных работ.
- Материал верха: диагональ, хлопок - 100%, 230 г/м²
- Утеплитель: ватин
- Регулировки: шнуровка от лицевого выреза до затылка, хлястика и пряжка спереди.
- Особенности: пелерина, закрывающая затылочную часть головы.
- Цвет: черный
- Размер: 64-62



Противогаз шланговый

- Название: Противогаз ЗГ ПШ-1СП-ПСБ (ШМП – 2шт) с поясом из бельтинга (х/б)
- Код по каталогу: 133-0121-01
- Изолирующие дыхательные аппараты, в которых воздух под лицевую часть поступает по воздухопроводящему шлангу из чистой зоны. Обеспечивает защиту от воздействия вредных веществ в условиях нехватки кислорода независимо от концентрации в воздухе.
- Комплектация: лицевая часть (в стандартной комплектации со шлем-масками ШМП 2 шт, по специальному заказу могут быть укомплектованы панорамными масками МАГ и ППМ-88); фильтр; соединительная трубка; шланг питающий резинотканевый, спасательный пояс с плечевым ремнем статически искробезопасный, стойкий к органическим растворителям из материала «бельтинг»; сигнальная веревка; штырь, фиксирующий фильтр над поверхностью земли.
- Модель: ПШ-1С с воздухоподводящим шлангом длиной 10м (в мешке с уложенным шлангом)
- Сопротивление постоянному потоку воздуха при объемном расходе 30 дм³/мин. на вдохе и выдохе: 200 (20) Па (мм вод. ст.)
- Противогаз герметичен при избыточном давлении воздуха: 1000 (100) Па (мм вод. ст.)
- Условия эксплуатации: -30°С +40°С
- Время защитного действия: неограниченно
- Масса: 10 кг
- Срок хранения: 3 года



Респиратор

- Название: Полумаска фильтрующая (респиратор) SPIROTEK VS 2200WV
- Код по каталогу: 133-0217-01
- Специализированная противоаэрозольная фильтрующая полумаска Spirotek VS2200WV для защиты сварщиков, NR, класс защиты FFP2 (до 12 ПДК), чашеобразной формы, с клапаном выдоха, оснащена фильтром электростатического действия с дополнительным угольным слоем, с регулируемыми ремнями оголовья. Внешний защитный крупноячеистый слой препятствует деформации и загрязнению маски. Клапан выдоха улучшает комфорт дыхания в жарких и влажных условиях. Низкопрофильная конструкция идеально подходит для использования со сварочными щитками. Расстегивающаяся застежка на нижнем ремне для удобства снятия и надевания респиратора. Многослойный высокоэффективный фильтрующий слой с угольным фильтром обеспечивает защиту от озона и неприятных раздражающих запахов (паров органических веществ в пределах ПДК).
- Конструкция: чашеобразная
- Степень защиты: FFP2 (до 12 ПДК)
- Внешний слой: внешний сетчатый крупноячеистый слой препятствует загрязнению и деформации маски
- Внутренний слой: гипоаллергенный материал с дополнительной защитой от сварочных аэрозолей и озона (в концентрациях до 1 ПДК)
- Носовой зажим: есть, алюминиевый
- Регулируемые ремни: есть.
- Фильтр: электростатического действия с дополнительным угольным слоем
- Клапан выдоха: есть
- Индивидуальная упаковка: нет
- Условия эксплуатации: от -40 °С до +70 °С, повышенная влажность



Рукавицы комбинированные двупалые

- Название: Рукавицы G13(эк)
- Код по каталогу: 136-0356-02
- Рукавицы для защиты рук от механических воздействий при грубых работ.

- Материал основы: двунитка суровая, хлопок – 100%
- Плотность: 240 г/м2
- Материал покрытия: брезент
- Тип покрытия: частичное
- Цвет: белый

- Рекомендовано для
- Защиты от механических воздействий
- ТР ТС 019/2011



Рукавицы нефтеморозостойкие

- Название: Рукавицы ЛИКОМ ПОЛИЗАР НЕФТЯНИК 70
- Код по каталогу: 136-0434-01
- Защитные свойства: К80 Щ50 Тн Ми Мп Нс Нм Вн
- Материал основы: 100% хлопок, двухслойный трикотаж: интерлок и джерси с начесом.
- Материал покрытия: морозостойкое ПВХ
- Тип покрытия: полное, методом облива
- Цвет: оранжевый
- Длина: 280+/- 15мм.; 300 +/- 25 мм.
- Температурный режим: до -50°C. Сертифицированы для эксплуатации в I-II, III, IV и Особом климатических поясах.
- Класс риска: 2
- Упаковка: 20 пар
- Важно: При t° окружающей среды ниже -10°C рукавицы дополнительно комплектуются утепляющим вкладышем на выбор.
- Сфера применения: Широко применяются в нефтяной и газовой промышленности - добыча, переработка, обслуживание, буровые работы.
- Металлургические, машиностроительные, нефтехимические комплексы. Техническое обслуживание теплопроводов, теплотрасс, ж/д путей, строительные, такелажные, работы на предприятиях коммунального хозяйства и водоснабжения.
- ГОСТ 15162-82
- ГОСТ EN 388 - 2019: 4531В
- Стойкость к истиранию: 4 (8000 циклов)
- Стойкость к порезам: 5 (показатель 20)
- Сопротивление раздиру: 3 (50 Ньютонов)
- Сопротивление проколу: 1 (20 Ньютонов)
- Размер: 10, 11



Рукавицы с крагами из парусины

- Название: Рукавицы G24
- Код по каталогу: 136-0081-01
- Предназначены для защиты рук от повышенных температур
- Материал: сукно шинельное шерстяное, спилкок
- Рекомендовано для применения в металлургической промышленности
- ТР ТС 019/2011



Сапоги кожаные с жестким подноском

- Название: Сапоги ФОРВЕЛД 5 КПП кож.
- Код по каталогу: 120-0544-01
- Верх обуви: Натуральная кожа,
- Подкладка: Текстильный материал
- Проклозащитная стелька: Кевлар (1200 Н)
- Подносок: Композитный 200 Дж
- Тип подошвы: двухслойная
- Подошва: ПУ/Нитрил (от-45 до +300)
- Метод крепления: литые
- Цвет: черные
- Особенности модели, боковые уши для удобства надевания, защита от бокового удара, светоотражающие вставки в конструкции сапога позволяют улучшить видимость в темное время суток.
- Размер: 35 - 50
- Размер: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50



Сапоги кожаные с жестким подноском утепленные

- Название: Сапоги ФОРВЕЛД 4 КППТ мног.кож.
- Код по каталогу: 122-0368-01
- Верх обуви: Натуральная кожа,
- Подкладка: шерстяной мех, пакетный утеплитель
- Проклозащитная стелька: Кевлар (1200 Н)
- Подносок: Композитный 200 Дж
- Тип подошвы: двухслойная
- Подошва: ПУ/Нитрил (от-45 до +300)
- Метод крепления: литые
- Цвет: черные
- Особенности модели, регулировка голенища по ширине, защита от бокового удара, светоотражающие вставки в конструкции сапога позволяют улучшить видимость в темное время суток.
- Размер: 35 - 50
- Размер: 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50



Сапоги резиновые

- Название: Сапоги Nordman Модель 216 из ПВХ с металлическим подноском и стелькой
- Верх обуви: ПВХ
- Подкладка: трикотаж
- Подносок: сталь (200 Дж)
- Тип подошвы: Двухслойная
- Подошва: плотный ПВХ (от -10 °С до +30 °С)
- Метод крепления: литевой
- Цвет: оливковый
- Особенности модели:
- Модель укомплектована антипрокольной стальной стелькой
- Размер: 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47



Средства защиты от кровососущих насекомых (жидкие мази, кремы, аэрозоли и т.п.)

- Название: Спрей для защиты от насекомых Safe and Care® D-INSECT 100 мл
- Код по каталогу: 137-0058-01
- Назначение: защита от укусов кровососущих насекомых (мошек, слепней, комаров, мокрецов, москитов, блох) при нанесении на открытые части тела, одежду и другие изделия из ткани
- Репеллентное вещество: IR®3535
- Способ применения: наносить с расстояния 10-20 см на открытые участки кожи или на одежду.
- Во избежание попадания в глаза и дыхательные пути при нанесении на лицо спрей сначала нужно распылить на ладонь, а затем нанести, не втирая, на лицо.
- Упаковка: флакон 100 мл с насадкой-распылителем
- Соответствие стандартам: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.301-2018, ТУ 2020-11-005-67536508-2018



Фартук прорезиненный

- Название: Фартук CHEMICAL WPL
- Код по каталогу: 106-0031-01
- Фартук с широким набором защитных свойств:
- К80 (от растворов с массовой долей кислот до 80%)
- Щ50 (от растворов щелочей концентрации до 50%)
- Нж (от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров)
- Вн (для защиты от воды)
- Материал: ткань с ПВХ покрытием, плотность 480 гр/м².
- Размер: Длина фартука 120 см, ширина по низу 97 см.
- Цвет: оливковый



Халат хлопчатобумажный

- Название: Халат ТЕХНИК
- Код по каталогу: 101-0359-01
- Ткань: смесовая, полиэфир – 65%, хлопок – 35%, 240 г/м², МВО
- Застежка: центральная на пуговицах
- Воротник: отложной с лацканами
- Карманы: нижние накладные
- Регулировка: пояс на пуговицах по спинке, манжеты на пуговицах, шлица
- Петля с кнопкой для пластикового бейджа
- Цвет: серый с темно-бирюзовым
- Размер: 88;92 - 120;124
- Рост: 170;176 - 182;188

Размеры	Рост
88-92	158-164 170-176 182-188
96-100	158-164 170-176 182-188
104-108	158-164 170-176 182-188 194-200
112-116	170-176 182-188 194-200
120-124	170-176 182-188
128-132	170-176 182-188



Шапка-ушанка

- Название: Шапка-подшлемник МОНБЛАН
- Код по каталогу: 102-0034-02
- Шапка-подшлемник подходит для IV и Особого климатических поясов.
- Её возможно использовать в качестве утепленного головного убора, дополняющего костюм для защиты от пониженных температур, а также как утепленный подшлемник под каску.
- Материал верха: «Наутика», полиамид – 100%, 147 г/м², ПУ-мембрана «дышащая»
- Отделка: НМВО
- Утеплитель: Шелтер®Микро 150 г/м², один слой
- Подкладка: флис, полиэстер - 100%, 260 г/м²; овечий чес, шерсть – 50%, полиэстер – 50%, 665 г/м².
- Регулировки: эластичный шнур и фиксатор на затылочной части.
- Цвет: темно-синий с черным
- Размер: 56-57, 58-59, 60-61, 62-63



Щиток защитный для сварщика

- Название: Щиток РОСОМЗ НН75 КРИСТАЛИН ЯМАЛ БИОТ 57545
- Код по каталогу: 131-0628-01
- Корпус БИОТ® антрацитового цвета из непрогораемого термостойкого материала Super Termotrek; наголовное крепление RAPID с плавной регулировкой; мягкий обтюратор; покрывное стекло и подложка из поликарбоната.
- Автос затемняющийся светофильтр с регулировкой чувствительности оптических датчиков и скорости высветления; реальная цветопередача; внешняя регулировка степени затемнения (9-13); два оптических датчика; размеры видимой зоны 92x42мм; оптический



Брюки для защиты от пониженных температур с пристегивающейся утепляющей прокладкой из антистатических тканей с маслородоотталкивающей пропиткой в **I, II, III** поясах

- Спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.11-010-73339504-2019

Головной убор летний (кепи или бейсболка)

- Спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.30-013-73339504

Костюм для защиты от вредных биологических факторов

- Спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.11-005-73339504

Костюм для сварщиков

- Спецпошив, в соответствии с ТУ ТУ 14.12.30-007-73339504

Костюм зимний для сварщиков в **I, II, III** поясах

- Спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.30-012-73339504

Костюм из антистатической огнестойкой ткани с маслородоотталкивающей пропиткой

- Спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.11-015-73339504 и ТУ 14.12.21-016-73339504

Куртка для защиты от пониженных температур с пристегивающейся утепляющей прокладкой из антистатических тканей с маслородоотталкивающей пропиткой в **I, II, III** поясах

- Спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.11-010-73339504

Костюм для защиты от пониженных температур с пристегивающейся утепляющей прокладкой из антистатических тканей с маслородоотталкивающей пропиткой в **I, II, III** поясах

- Для руководителей - спецпошив, в соответствии с ТУ 14.12.21-009-73339504
- Для ИТР мужчины - спецпошив в соответствии с ТУ 14.12.11-010-73339504-2019
- Для ОПР мужчины - Костюм ПРОМЕТЕЙ ОПР-010 ут сер-син (в соответствии с ТУ 14.12.11-010-73339504-2019)
- Для женщин ОПР и ИТР - спецпошив в соответствии с ТУ 14.12.21-011-73339504