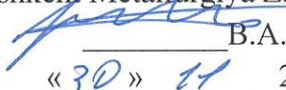


СП ООО «TOSHKENT METALLURGIYA ZAVODI»

Утверждаю
Главный инженер
СП ООО «Toshkent Metallurgiya Zavodi»

B.A. Осин
«30» 11 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На средства индивидуальной защиты (СИЗ)

СП ООО «Toshkent Metallurgiya Zavodi»

г. Ташкент 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Одежда для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий

Спецодежда основного состава		
№	Перечень основных требований	Содержание основных требований
1	Заказчик	СП ООО «Toshkent Metallurgiya Zavodi», Адрес: город Ташкент, Янгихаётский район, Ташкентская обьездная дорога 4Р21, Ташкентский металлургический завод. Телефон: (71) 209-88-11 Факс: (71) 209-88-11 E-mail: office@tashkentsteel.uz Веб-сайт: www.tashkentsteel.uz ИНН 304574612
2	ГОСТ	ГОСТ 27575-87 «Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Технические условия»
3	Костюм	Предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, состоит из куртки и брюк.
4	Цвет	Комплект выполняется из тканей двух цветов. Основной тёмно-синий, отделочный серый. Отделочные строчки выполнены нитками в цвет ткани.
5	Куртка	Застежка потайная на пуговицы предотвращает контакт фурнитуры с оборудованием. 4 карманов (2 сбоку + 2 на груди). В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия.
6	Рукава	Двух шовные, низ рукава на манжете, застегивающейся на пуговицу. Рукава с усилительными налокотниками. В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия. При пошиве учитывать сшивание проймы после отделочной строчки на рукаве и рубашке.
7	Брюки	2 кармана с боку. Сзади накладные карманы. Пояс на эластичной тесьме. При пошиве брюк учитывать сшивание шаговым швом двух штанин после боковой строчки.
8	Логотип	На левой полочке (над световозвращающей полоской) значок/логотип . TMZ – «vasильковый» цвет, диаметр 70 мм.
9	Применяемые материалы	Ткань: смесовая. Состав: 35% х/б, 65% полиэфир. Свойства: стойость к истиранию. Крашение: активное (стойость к выгоранию и многочисленным стиркам). Усадка: не более 3%. Гарантия: 50 стирок. Плотность: не менее 230 г/м ² ÷ не более 250 г/м ² . Основной цвет: тёмно-синий, отделочный серый.
10	Сигнальные элементы	Полосы из световозвращающего материала шириной 25-30 мм.
11	Общие технические требования	ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования».
12	Маркировка	ГОСТ 12.4.115-82 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке».
13	Фотоизображение	Приложение № 1

Спецодежда зимняя		
№	Перечень основных требований	Содержание основных требований
1	ГОСТ	ГОСТ 27575-87 «Костюмы мужские для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Технические условия»
2	Комплект выполнен из тканей двух цветов	Основной синий, отделочный серый. Отделочные строчки выполнены нитками в цвет ткани.
3	Куртка	Прямоугольного силуэта, на притачной утепленной подкладке (верх + спандбонд + 2 слоя утеплителя + спандбонд + подкладка ПЭ); с центральной застежкой на тесьму - «молнию - трактор»; с планкой под молнию.
4	Рукава	Двух шовные, низ рукава на манжете.
5	Воротник	«Стойка», втачной, с планкой с молнией для крепления капюшона, с патой, фиксирующейся на пуговицу.
6	Съемный утепленный капюшон	Пристегивается к куртке на тесьму-«молнию».
7	Пояс куртки	С кулиской, которая стягивается шнурком с колокольчиками на концах.
8	Низ куртки	С кулиской, которая стягивается шляпной резинкой.
9	Светоотражающая полоса	Шириной - 50 мм
10	Вид стяжки	В местах внутренней части рукавов и штанов – тройная строчка, остальные стяжки в две строчки.
11	Логотип	На левой полочке (над световозвращающей полоской) значок/логотип TMZ – белый цвет, диаметр 70 мм.
12	Применяемые материалы	Ткань: с МВО (масло-водоотталкивающей отделкой), состав сырья: 35% хлопок (х/б), 65 % полиэстер (п/э), с добавлением антистатического волокна; плотность ткани не менее 260 г/м ² и не более 350 г/м ² ; основной цвет - синий, отделочный тёмно-серый. Утеплитель: термофайбер150, состав сырья 100% ПЭ, плотность 150 г/м ² . Спандбонд: 100% ПЭ; плотность 17 г/м ² , для предотвращения миграции волокон утеплителя. Сигнальные элементы: полосы из светоотражающего материала шириной 25-30 мм.
14	Общие технические требования	ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования».
15	Маркировка	ГОСТ 12.4.115-82 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты работающих. Общие требования к маркировке».
16	Фотоизображение	Приложение № 2

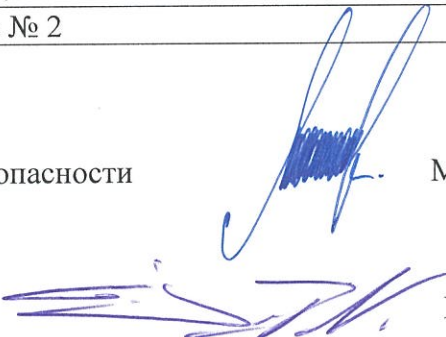
Разработал:

Инженер по охране труда и технике безопасности

Мирзаев А.Н.

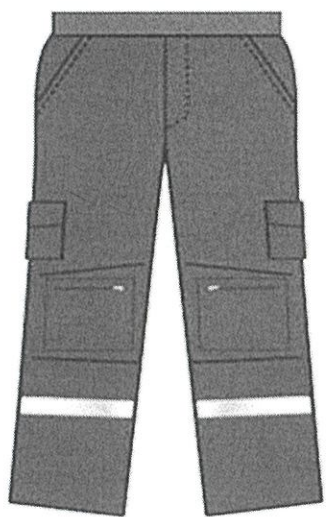
Согласовано:

Начальник службы ОТ, ПБ и Э



Нигматов Ж.Т.

Приложения №1



Приложения № 2

