



«Утверждаю»
АО «Тошкент ХЭТК»
Генеральный директор
Н.Н.Батирова

КУРТКА И БРЮКИ УТЕПЛЕННЫЕ (зимние) ФОРМЕННЫЕ ДЛЯ РАБОТНИКОВ ЭНЕРГЕТИКИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ХАРАКТЕРИСТИКА

Куртка и брюки форменные (далее по тексту-куртка и брюки) – предназначены в качестве форменной одежды для ношения **работников энергетики Р.У**

Куртка и брюки изготавливается методом промышленной поузловой обработке форменной одежды **работников энергетики Р.У** в соответствии с требованиями и технической документации, утвержденной в установленном порядке на территории Республики Узбекистан.

1. Основные параметры и размеры

Куртка и брюки по размерам изготавливается на типовые фигуры второй и третьей полнотных групп **работников энергетики Р.У**, Таблица №1 в сантиметрах

Рост типовой фигуры	Интервал роста работников энергетических
158	от 155 до 161 включительно
164	от 161 до 167 включительно
170	от 167 до 173 включительно
176	от 173 до 179 включительно
182	от 179 до 185 включительно
188	от 185 до 191 включительно

Таблица №2

в сантиметрах

Охват груди типовой фигуры	Интервал охвата груди работников энергетических Р.У
88	от 86 до 90 включительно
92	от 90 до 94 включительно
96	от 94 до 98 включительно
100	от 98 до 102 включительно
104	от 102 до 106 включительно
108	от 106 до 110 включительно
112	от 110 до 114 включительно
116	от 114 до 118 включительно
120	от 118 до 122 включительно

Таблица №3

в сантиметрах

Номер плотной группы	Охват груди										
	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
	Охват груди										
2	70	74	78	82	86	90	94	98	102	106	110
3	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116

2. Содержимое материала и фурнитура

- a. Куртка и брюки изготавливаться из материалов, указанных в таблицах №4.
- b. Материалы соответствуют нормативно-техническим документам, действующим на территории Республики Узбекистан

Таблица №4

№ п/п	Наименование материала	Назначение материала
1	Ткань верха семесовой РЕП СТОП, водоотталкивающая, беживий цвет основа и коричневый цвета для отделка: состав: не менее хлопок- 20% не более полиэстер-80%, поверхность плотность-не менее 200 гр/м2	Для верха куртка и брюки
2	Фосфор не менее 3 см	Для отрожения куртки
3	Пуговицы пластмассовые	Для пояса брюк
4	Липучка	Для всех верхних карманов
5	Застежка-молния пластмассовая	Для куртки
6	Ткань подкладочная: порехностная плотность не менее 50 г/м2, состав: полиэстер-100%	для подкладки куртка и брюки
7	Утеплитель: объемное термозакрепленное нетканое полотно из полиэфирных волокон, состоящее из пустотелых скрученных волокон или объемное термозакрепленное нетканое полотно из полиэфирных волокон дублированное с подкладочными тканями с обеих сторон. Состав: полиэфир - 100 % Суммарная поверхностная плотность – не менее 250 г/м2	Для утепляющей прокладки куртки и брюк

8	Шнур	Для прокладывания по линии талии куртки, лицевому вырезу капюшона
9	Ткань хлобчатобумажная гладкокрапённая, плотность -100% хлопок,	Для боковых карманов брюк, гульфика и лея.
10	Нитки хлбчатобумажные и синтетический швейные в цвет ткани верха	Для стачивания деталей
11	Застежка-молния	Для застегивания гульфика брюк
12	Знак (шеvron)	Для настрачивания на клапн

3. Маркировка

Маркировка изделия соответствует ГОСТ 19159, со следующим дополнениям, реквизиты маркировки нанесена на ленточной ярлык с надписью "O'zbekistonda ishlab chiqarilgan".

4. Количество, комплектации, места и срок поставки

- Количество-согласно условиям договора
- Срок поставки-согласно условиям договора
- Место поставки-согласно условиям договора
- Дизайн, шевронъ и меры– согласно условиям техническое задания

5.Цена продукции.

№	Наименование	Ед.изм	Кол-во	цена	НДС 15 %	Сумма с НДС
1	КУРТКА И БРЮКИ УТЕПЛЕННЫЕ (зимние) ФОРМЕННЫЕ ДЛЯ РАБОТНИКОВ ЭНЕРГЕТИКИ Р.У	шт	1	345000	51750	396750
2	КУРТКА УТЕПЛЕННЫЕ (зимние) ФОРМЕННЫЕ ДЛЯ АДМИНИСТРАТИВНЫЙ	шт	1	255000	38250	293250

