



Спецификация вновь устраиваемых элементов кровли

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Материалы кровли			
	СТО 0043-2005	Профнастил НС-35х1000-В, t=0,6 мм	1068,63 м <sup>2</sup>	6,4	6839.23 кг
	ГОСТ14918	Лист кровельный оцинкованный, 08ПС, t=0.5мм	4.5	6,5	29.25 кг
ККП	ТУ 5285-001-78334080-2006	Конек кровельный, плоский	95,7	3,1	296.67 кг
ДВ	ТУ 5285-001-78334080-2006	Доска ветровая	41,4	1,69	69.97 кг
ПЗ	ТУ 5285-001-78334080-2006	Планка завершающая	333,3	0,56	186.65 кг
ЕН	ТУ 5285-001-78334080-2006	Ендова нижняя	47,4	2,24	106.2 кг
ППВ	ТУ 5285-001-78334080-2006	Планка примыкания верхняя	8	2,24	17.92 кг
БСЗТ		Снегозадержатель трубчатый БСЗТ (2,79м)	44 шт	5,32	234.1кг
Ограждение	68/11-КР - 55	Противопожарное ограждение кровельное	39 шт	14,9	581.1кг
		Итого:			8361.1 кг

Спецификация элементов устройства фронтонов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
	ГОСТ 530-2007	Кладка из керамического кирпича марки М75, t=380мм	37.68 м <sup>2</sup>		14.32 м <sup>3</sup>
		Штукатурка цементно-известковым составом снаружи (толщина 10мм)	37.68 м <sup>2</sup>		
		Окраска водоземлюсионным составом снаружи за 2 раза (колер подобрать по месту)	37.68 м <sup>2</sup>		
ОК1	ООО "Столярные мастерские ТОКС"	Окно слуховое 600х900	2		
П1	Серия 1.038.1-1, выпуск 2	1ПП 12-3	2	72,5	145,0 кг

						68/11 – КР			
						МАОУ “Гимназия №10” г. Перми			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Противопожарные мероприятия (чердачное перекрытие, кровля) двухэтажного здания МАОУ “Гимназии №10” г. Перми, по адресу: Пермский край, г.Пермь, ул. Проспект Парковый, 27.	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Власов А.В.			12.2011		РП	52	
Разработал		Борчанинов			12.2011				
Разработал		Соргутов			12.2011				
						Вид А(51);		ООО “Атриум-С”	