

Эксклюзивное решение. Тепловизионная камера.

Используется для предупреждения лесных пожаров и возгораний. Имеет более высокую точность обнаружения объектов в сравнении с обычными видеокамерами.

Материалы/оборудование	Цена	Ед. изм	Кол-во	Всего
Геологическая экспертиза	170000	-	1	170000
Основание	10000	-	1	10000
Мачта 20 м. с лестницей с загорождением, с площадкой для обслуживания, молниеотвод	281600	-	1	281600
Монтажный комплект на бетонное основание	31900	-	1	31900
Доставка	19500	-	1	19500
Тепловизор вращающийся	828540	-	1	828540
ВСЕГО				1341540
Работа	Цена	Ед. изм	Кол-во	Всего
Монтаж электрического кабеля	8600	-	1	8600
Монтаж и настройка камеры	14000	-	1	14000
Проектирование основания под мачту без согласования с надзорными органами	70000	-	1	70000
Монтаж мачты на основание	90000	-	1	90000
Доставка	19500	-	1	19500
Заливка основания включая материалы	10000	-	1	10000
ВСЕГО				212100
			ИТОГО	1553640

