

Предлагаем Вам ознакомиться с минимально необходимым комплектом геодезического оборудования для проведения геодезических изысканий и топографических съемок линейных и площадных объектов.

Минимальный комплект оборудования для проведения геодезических изысканий

Минимально необходимым комплектом для проведения съемок при изысканиях площадных и линейных объектов является комплект электронного тахеометра.

Предлагаемый комплект тахеометра Nikon и программного обеспечения CREDO предназначен для решения следующих производственных задач:

- Развитие и сгущение геодезических сетей;
- Выполнение топографических съемок различных масштабов;
- Камеральная обработка полученных данных: уравнивание координат; отрисовка ситуации; построение ЦММ и выпуск топографического плана линейных и площадных объектов.

СПЕЦИФИКАЦИЯ минимального комплекта тахеометра и программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Цена, USD	Кол-во	Стоимость, USD
1	Тахеометр Nikon NPR332 погрешность изм.: углов 5", линий 3 мм + 2 мм/км; макс. дальность по 1 призме 3 000 м, без отражателя до 300 м; память 10 000 точек, 32 проекта; одна панель; лазерный целеуказатель в комплекте: прибор, треггер, аккумулятор, зарядное устройство, кейс, инструкция на русском языке (CD), кабель передачи данных в компьютер, свидетельство о поверке	8 600	1	8 600
2	Комплект аксессуаров для тахеометра: штатив деревянный, веха телескопическая 2, 5 м, отражатель однопризменный с металлической маркой	530	1	530
3	Комплект программного обеспечения для обработки данных линейных и площадных изысканий: в комплекте: Программа CREDO_DAT 3.12, Программа CREDO Линейные изыскания 1.06, Ключ апп.защиты CREDO; CD-диск; документации на русском языке	3 200	1	3 200
	Итого	-	-	12 330

В комплект включено все необходимое оборудование, программное обеспечение и аксессуары. Гарантийный срок на тахеометр — 2 года.