

## Прайс-лист

Номер п/п	Наименование	Цена, руб.
<b>Абонентские терминалы</b>		
1.	Трекер MIELTA M3 (без АКБ)	5500
2.	Трекер MIELTA M3 (с АКБ)	5900
<b>Датчики уровня топлива (ДУТ)</b>		
3.	Датчик контроля уровня топлива и качества вождения автотехники ДУТ-КВ-02	4900
4.	Датчик контроля уровня топлива и качества вождения автотехники ДУТ-КВ-РВ03 (беспроводной, взрывозащищённый)	5400
5.	Датчик контроля уровня топлива ДУТ-Р4 (беспроводной)	4300
<b>Система видеонаблюдения в транспорте</b>		
6.	Антивандальная цветная видеокамера VC-2420	3050
7.	4-канальный гибридный видеорегиистратор VHVR-6304	4470
8.	Микрофон с активным усилителем VMK-02	780
9.	Жесткий диск 1 ТБ	4470
10.	Салазки Mobile Rack для HDD	1310
<b>Расходные материалы для видеонаблюдения</b>		
11.	Разъём питания универсальный VW-1	30
12.	Разъём соединительный VW-4 BNC	126
13.	Кабель для видеонаблюдения KBK (цена за 1 метр)	25
14.	Коннектор VW-9 RCA	29
<b>Дополнительное оборудование для ДУТ</b>		
15.	Переходник для монтажа ДУТа на круглый бак	200
16.	Заглушка отверстия ДУТа в топливном баке	400
<b>Детекторы подавителей сигналов</b>		
17.	Детектор работы подавителя GPS/GLONASS сигнала РД-01	2800
18.	Детектор-Логгер подавителя GPS/ GLONASS сигнала РД-02 (беспроводной)	6000
<b>Датчики контроля работы механизмов</b>		
19.	Двухканальный датчик контроля работы экскаватора с радиометкой ДКЭ-Р01М (беспроводной)	2900
20.	Двухканальный датчик угла наклона с радиометкой ДН-Р02М (беспроводной)	2850
21.	Двухканальный цифровой датчик контроля угла наклона ДН-01	3450
<b>Датчики контроля температуры</b>		
22.	Датчик температуры 1-Wire (не требует калибровки)	2000
23.	Датчик температуры аналоговый (не требует калибровки)	2000

**Высокое качество по разумной цене**

**Радиометки**

24.	RFID метка MIELTA	3100
25.	Считыватель радиометок	3600
<b>Сопутствующее оборудование</b>		
26.	Приемник радиосигнала ПРС-02	1600
27.	Реле датчика включения работы механизма ТС	250
28.	Системный дисплей MIELTA ДС-1502-01	7000
29.	Преобразователь напряжения 24/12 В автомобильный	3500
<b>Оперативные и монтажные работы</b>		
30.	Демонтаж оборудования для ремонта (Без снятия интерфейсного кабеля)	300
31.	Демонтаж оборудования (Полный демонтаж оборудования с транспортного средства)	от 500
32.	Диагностика оборудования (Проверка внешней целостности, наличия пломб, корректного подключения внешнего оборудования, уровня сигнала GSM и ГЛОНАСС/GPS антенн, установленных настроек)	450
33.	Замена и установка оборудования <i>(при наступлении негарантийного случая)</i> (Программирование и настройка оборудования)	400
34.	Замена или установка интерфейсного кабеля оборудования (Прокладка нового интерфейсного кабеля)	от 350
35.	Замена или переустановка GSM или ГЛОНАСС/ GPS антенны	200
36.	Монтаж преобразователя напряжения	420
37.	Монтаж системы видеонаблюдения на транспорте (Монтаж преобразователя напряжения, видеорежистратора, двух камер)	4500
38.	Монтаж видеокамеры на транспорте (дополнительно) (Прокладка сигнальной трассы и питающего кабеля)	1300
39.	Монтаж системного дисплея MIELTA (Установка и настройка)	1000
40.	Монтаж температурного датчика	750
41.	Монтаж абонентского терминала (Подключение и сборка интерфейсного кабеля, программирование и настройка оборудования)	1400
42.	Монтаж абонентского терминала с подключением контроля реальной работы ДВС (Подключение и сборка интерфейсного кабеля, программирование и настройка оборудования с подключением контроля реальной работы ДВС)	1900
43.	Монтаж датчика уровня топлива (Прокладка интерфейсного кабеля, подключение к абонентскому терминалу)	1600
44.	Тарировка топливного бака (Тарировка топливного бака с проливом не менее 20 показаний, занесение данных в таблицу ПО)	1400
45.	Подключение к штатному датчику уровня топлива с тарировкой топливного бака (Прокладка интерфейсного кабеля, подключение к абонентскому терминалу штатного датчика уровня топлива, тарировка топливного бака с проливом не менее 20 показаний, занесение данных в таблицу ПО)	2000
46.	Подключение контроля реальной работы двигателя (Подключение интерфейсного кабеля к генератору автомобиля для расчёта моточасов)	500
47.	Подключение датчиков рабочих механизмов (Монтаж и прокладка интерфейсного кабеля)	500
48.	Восстановление цепи питания оборудования (При повреждении третьих лиц)	1000

49.	<b>Опломбирование оборудования</b> (При нарушении целостности пломб или их отсутствии. При вскрытии пломб специалистом сервисного центра оплата не производится)	150
<b>Прочие услуги</b>		
50.	<b>Техническое сопровождение единицы ТС в ПО. Пакет «Стандартный»</b> (Абонентские услуги за одно транспортное средство в месяц. Сбор и обработка навигационных данных, поступающих от Абонентского терминала)	500
51.	<b>Техническое сопровождение единицы ТС в ПО. Пакет «Оптимальный»</b> (Абонентские услуги за одно транспортное средство в месяц. Сбор и обработка навигационных данных, поступающих от Абонентского терминала, а также настройка учетной записи Клиента, создание и настройка отчетных форм, геозон, заданий, уведомлений для Клиента)	650
52.	<b>Техническое сопровождение единицы ТС в ПО. Пакет «Премиальный»</b> (Абонентские услуги за одно транспортное средство в месяц. Сбор и обработка навигационных данных, поступающих от Абонентского терминала, а также настройка учетной записи Клиента, создание и настройка отчетных форм, геозон, заданий, уведомлений для Клиента. Проведение анализа работы одной подвижной единицы: контроль пробега, работы датчика уровня топлива, рабочих механизмов, начисления моточасов)	750
53.	<b>Обучение сотрудников Клиента работе с программным обеспечением (3 часа)</b> (Обучение специалистов Клиента до 2-х человек на территории Заказчика)	1500
54.	<b>Обучение сотрудников Клиента работе с программным обеспечением (каждый последующий час)</b>	1000
55.	<b>Выезд специалиста на объект Клиента</b> (Вне г. Кемерово определяется по договоренности с Заказчиком)	По запросу