



Наименование	Цена, руб.
Автоинформатор Алмаз-01 простой	5 500
Автоинформатор Алмаз-02 с поддержкой табло	7 500
Автоинформатор Алмаз-04	10 500
Усилитель БМП-02	2 000
Усилитель БМП-03 с поддержкой табло	2 100
Салонное табло 7 x 80	9 500
Салонное табло 7 x 80 Искра Селена	10 000
Датчик температуры	500
Динамик	490
Датчик пассажиропотока	38 000
Табло 16 x 32 Р8	6 500
Табло 16 x 64 Р8	8 800
Табло 16 x 96 Р8	13 500
Табло Р5 32 x 64, 1 секц, размер: 160 x 320 x 38	7 000
Табло Р5 32 x 128, 2 секц, размер: 160 x 650 x 38	9 600
Табло Р5 32 x 192, 3 секц размер 160 x 960 x 38	14 500
Табло Р5 32 x 256, 4 секц размер 160 x 1280 x 38	16 500
Мультимедиа-комплекс	65 000
USB розетки на поручень, стену	750
Бортовая камера	4 800
Матрица	15 000



Информационные табло для транспорта

Наименование, расположение и внешний вид	Разрешение экрана, точки	Размер, мм	Цена, руб.
Салонное табло	7 x 80	650 x 100 x 40	9 500
			
Заднее табло 32x64, P5	32 x 64	320 x 160 x 37	7 000
			
Лобовое, бортовое табло 32x96, P5	32 x 128	640 x 160 x 37	9 500
			
32x192, P5			
Лобовое, бортовое табло	P5 32x192	32 x 192	960 x 160 x 37
			14 500
32x256, P5			
Лобовое, бортовое табло	P5 32x256 id5	32 x 256	1320 x 160 x 37
			16 500
Управление: Автоинформатор «Алмаз» с усилителем и конвертером			9 500

Также возможно управление терминалами: Сигнал S-2551, Galileosky, Орбита (СТТАТ-Д, Моноблок), Селена (Электроника MC6610.02/03 (П)).



Информационные табло для транспорта

Наименование, расположение и внешний вид	Разрешение экрана, точки	Размер, мм	Цена, руб.
Салонное табло	7 x 80 7 x 56	650 x 100 x 40	9 500
			
16x32, P8 Заднее табло,	16 x 32 7 x 56	256 x 128 x 45	6 500
			
16x64, P8 Лобовое, боковое табло,	16 x 64 7 x 56	512 x 128 x 45	8 800
			
16x96, P8 Лобовое, боковое табло	16 x 96 7 x 56	768 x 128 x 45	13 500
			

Управление:

1. Автоинформатор «Алмаз» с усилителем и конвертером
2. с телефона через wi-fi соединение

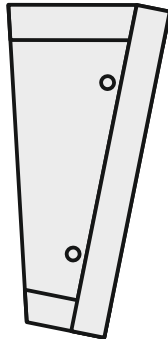
Питание: 12-24 В



Автоинформаторы для транспорта

Наименование	Цена, руб.	
Автоинформатор Алмаз-01 (простой)	5 500	
Усилитель звука и защита питания 12-24 В (если не используете штатный усилитель)	2 000	
Автоинформатор Алмаз-02 с поддержкой табло	Усилитель звука и защита питания 12-24 В с конвертером	9 500
Автоинформатор Алмаз-02У с поддержкой табло	Усилитель звука и защита питания 12-24 В с конвертером	9 500
Автоинформатор Алмаз-04 с поддержкой табло	<ul style="list-style-type: none"> x Удаленное обновление маршрутов через сеть 4G x Поддержка табло, поддержка протоколов Искра, Селена, Орбита, ITLine ИнфографикаSDT, Говорящий Город x Устойчивая работа при глушении сигналов спутниковой навигации. Использование <ul style="list-style-type: none"> - нескольких систем спутниковой навигации Glonass/GPS/Galileo/Beidou - стационарных Bluetooth меток Комбинированный режим (GPS/bluetooth marks) x Работа с датчиками пассажиропотока <p>Функции, которые будут реализованы в ближайшее время:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Трекер и тревожная кнопка - Управление мультимедиа-комплексом 	10 500

Мультимедиа-комплекс 29"



Мультимедиа комплекс может быть установлен в транспортных средствах - автобусы, поезда, метро. Экран является оптимальным выбором для отображения информации:

- Наклонная установка на потолке обеспечивает пассажирам возможность просмотра информации без необходимости подъема головы.
- Высокая яркость изображения (1000 нит) и насыщенные цвета гарантируют отличную видимость и качество отображения информации в любых условиях освещения.
- Применение закалённого стекла на поверхности дисплея повышает его устойчивость к механическим повреждениям и обеспечивает дополнительную защиту от внешних воздействий.
- Многоуровневая система защиты от ударов и строгий контроль качества на всех этапах производства гарантируют надёжность и долговечность .

Размер экрана	698 x 197 мм
Размер	766 x 263 мм
Разрешение	1920 x 540
Яркость	1000 кд/м ²
Угол обзора	178°
Рабочая температура	-20 – +60°C
Напряжение	9~30 В
Android OS	Опционально
Масса	11,5 кг

65 000