



## Прайс-лист на цифровые тахографы АТОЛ DRIVE5

Действует с 17 декабря 2014 г.

Наименование модели	Розничный покупатель, руб./шт.		Торговый Партнер, руб./шт.					
	Розница	от 25	АП	ПП-0	ПП-1	МП-0	МП-1	ГД
			от 1	от 10 шт. за 1 кв.	от 20 шт. за 1 кв.	от 50 шт. за 1 кв.	от 100 шт. за 1 кв.	от 250 шт. за 1 кв.
<b>АТОЛ ДРАЙВ</b>								
Тахограф Drive 5 СКЗИ	37 500	35 500	32 500	31 500	31 100	30 500	30 100	29 500
Тахограф Drive 5 СКЗИ. Пластиковый	38 500	36 500	33 500	32 500	32 100	31 500	31 100	30 500
Тахограф Drive 5 GSM, СКЗИ	41 500	39 500	36 350	35 200	34 650	33 900	33 350	32 600
Тахограф Drive 5 GSM, СКЗИ. Пластиковый	42 500	40 500	37 350	36 200	35 650	34 900	34 350	33 600
<b>ГК СКАУТ</b>								
MT-700 STD ATOL D5 OPEN	12500	12 100	12 100	6 700	6 700	6 400	6 400	6 200
MT-700 STD ATOL D5 DEMO	-	-	-	700	700	700	700	700
Конфигуратор СКАУТ 485	-	-	2 500	2 000	2 000	1 700	1 700	1 600
<b>Спейстим</b>								
Stab mini 210	4 500	3990	3350	3150	3150	3150	3150	3150
<b>Форт-Телеком</b>								
FORT-111 ТАНО	10 200	9700	9700	6700	6700	6400	6400	6200

### Преимущества тахографа АТОЛ Drive 5:

- универсальное решение для сопряжения с другими бортовыми устройствами – слот расширения в составе тахографа позволяет объединить в одном устройстве тахограф и средство решения различных бизнес-задач, например мониторинга автомобиля и/или подключить прочие электронные модули, например, датчик уровня топлива;
- выгодная схема подключения к услугам операторов мобильной связи - GPRS модуль с двумя SIM-картами позволяет использовать разных операторов связи или разные тарифы в зависимости от заданных требований (поставляется опционально);
- облегченная процедура замены СКЗИ и элемента питания - благодаря наличию крышки быстрого доступа легко заменить СКЗИ и элемент питания без вскрытия основного корпуса устройства;
- интерфейсные разъемы - K-line и USB, позволяют использовать как универсальное европейское оборудование для калибровки оборудования и считывания данных, так и устройства с интерфейсом USB;
- учет индивидуальных требований эксплуатации - 10 цветовых решений подсветки дисплея обеспечивают комфорт водителя, при этом настройка цвета и регулировка яркости легко производится самим водителем;
- оптимальная конструкция печатающего механизма - печатный отсек имеет улучшенную эргономику, обеспечивает быструю замену бумаги, а принтер обладает самой высокой скоростью печати среди аналогичных устройств, представленных на рынке;
- специализированные антенные разъемы - разъемы FAKRA, которые применены для подключения антенн GPRS и GPS/Глонасс, специально разработаны для использования в автомобильной электронике, имеют возможность быстрого соединения и повышенную механическую прочность и устойчивость к вибрациям;
- технические параметры- широкий диапазон напряжения питания 8-35В, низкое энергопотребление в простое, дополнительная защита по питанию, ЭМС и статике, защита от блокировки карт- принудительный выброс нечитаемой карты, широкий диапазон температур эксплуатации.