



**Спирин
Игорь Юрьевич,**
президент компании
ORSiO Solutions Corp.
в CIS регионе

Универсальные решения от ORSiO Solutions Corp

Компания ORSiO Solutions Corp. (www.orsio.ru) предлагает широкий ассортимент мобильной электроники отличного качества: коммуникаторы, электронные книги, а также защищенные промышленные модели — планшетные компьютеры и КПК.

Наши коммуникаторы предназначены для тех, кто ценит высокое качество и мобильность.

Для серьезных профессионалов, которым часто приходится работать вне офиса, мы предлагаем ударопрочный пылевлагозащищенный промышленный планшетный ноутбук **ORSiO TP701**.



Сенсорный дисплей позволяет управлять этим компьютером пальцем или стилусом непосредственно с самого экрана. Планшет может быть также оснащен трансфлексивным экраном, изображение на котором остается хорошо видимым даже при ярком солнечном свете.

Отличная защищенность от влаги и пыли, широкий диапазон рабочих температур (от -20 до +60 °C) делает **ORSiO TP701** не только абсолютно незаменимым и универсальным в различных сферах деятельности и областях применения, но и идеальным решением для создания навигационного устройства: компьютер может также оснащаться встроенным GPS-модулем с интегрированной антенной.

заглушки; края и углы устройства закрыты обрезиненными подушками, что защищает компьютер даже в случаях падения.

В модели **ORSiO TP701** используется специальное противоударное крепление жесткого диска, которое предохраняет его от резких ударов и сильной вибрации. Базовая комплектация включает в себя промышленный 2,5-дюймовый винчестер ёмкостью 40 Гб (опционально — 80 Гб).

Планшетный компьютер **ORSiO TP701** работает под управлением полноценной русскоязычной версии ОС Windows XP Pro / Windows XP Embedded и оснащен мощным процессором VIA Eden с тактовой частотой 1 ГГц. По быстродействию этот процессор превосходит процессоры Intel с частотой 1,5 ГГц, что, безусловно, является огромным преимуществом.

ORSiO TP701 — это мощный и функциональный, но в первую очередь мобильный инструмент: при совсем небольших размерах (310 x 236 x 42 мм) и весе (2.6 кг) его производительности хватает для комфортной работы с любыми офисными и графическими приложениями. Интегрированный видеоадаптер на базе чипсета VIA CX700M поможет обеспечить качественную работу любого навигационного ПО. Объём оперативной памяти устройства составляет 1 Гб.

Встроенные беспроводные интерфейсы позволят вам без проблем обмениваться нужной информацией с друзьями и коллегами. Планшет оснащен модулями Wi-Fi 802.11 b/g с интегрированной антенной и Bluetooth 2.0 с поддержкой EDR.

Компактный **ORSiO TP701** приятно удивляет набором имеющихся в нем портов и

разъёмов: в наличии имеются два хост-порта USB 2.0, два порта RS-232/422/485, VGA-выход, слот для карточек Compact Flash Type II с поддержкой CardBus 2.1, сетевой адаптер Ю/100/1Gb Ethernet (разъём RJ45) и телефонный модем (до 56 Кбит/сек). Также нельзя не отметить наличие встроенной звуковой карты, использующей современные кодеки для качественного воспроизведения звука. Встроенный микрофон и динамики делают это устройство не только защищенным компьютером, но и универсальной мультимедийной станцией, которая позволит вам с легкостью просматривать фильмы и слушать музыку где угодно и в любых погодных условиях.

Сделать управление компьютером и ввод данных более комфортным призваны сенсорный дисплей и встроенные навигационные клавиши. **ORSiO TP701** включает в себя целый ряд приспособлений для максимального удобства в работе: навигационная панель с пятью кнопками упростит перемещения по системам меню, клавиша SIP позволит вам в любой момент вызвать экранную клавиатуру, а 12 дополнительных кнопок (0-9, #, ~) и 4 перепрограммируемых клавиши позволят вам обращаться с **ORSiO TP701** на «ты».

Компьютер сертифицирован Ростест, гарантийный срок составляет 1 год. По желанию заказчика возможно оперативное изменение комплектации **ORSiO TP701** или оснащение его дополнительными опциями.

Для профессиональной деятельности, связанной с экстремальными ситуациями, мы предлагаем еще

одну уникальную модель — промышленный карманный терминал **ORSiO HP702**.



Эта модель предназначена для интенсивного - качественного сканирования, ввода информации с клавиатуры, работы со специализированным пользовательским ПО, для организации ведения учета и передачи данных. Промышленный терминал **ORSiO HP702** не боится падений, вибраций и резких перепадов температур. Кроме того, аппарат надежно защищен от пыли и влаги и является, на сегодняшний день, самым легким и компактным устройством в своем классе.

Мы также предлагаем вниманию читателей модель, предназначенную для использования в обычной жизни, в работе, не связанной с экстремальной деятельностью — коммуникатор **ORSiO p745** с очень тонким корпусом из качественного пластика и рядом других интересных особенностей.



ORSiO p745 — один из немногих представителей клавиатурных коммуникаторов с горизонтальным расположением экрана. Устройство оснащено удобной полноценной клавиатурой с раскладкой QWERTY, трехдиапазонным модулем GSM/GPRS/EDGE и работает под управлением

русской версии новейшей операционной системы Windows Mobile™ 6.0 Professional, что даёт ему большие преимущества перед моделями аналогичного форм-фактора. Кроме того, коммуникатор оснащён 2-мегапиксельной камерой, процессором TI OMAP 850 с тактовой частотой 200 МГц, 64 Мб RAM и 128 Мб ROM-памяти, слотом для карт памяти формата miniSD. Качество сборки коммуникатора в ходе проведенных тестирований не вызвало ни малейших нареканий. Бренд ORSiO — это высокое качество, надежность работы с партнерами, тщательная проверка продуктов перед выпуском на широкий рынок.

orsio

ORSiO Solutions Corp.

Россия, 117519, Москва
 Варшавское шоссе, 132, офис 339В
 Тел.: (495) 315-6376, 315-6377
 Факс: (495) 649-9389
 E-mail: info@orsio.ru
<http://www.orsio.ru>

ЗАЩИЩЕННЫЙ ПЛАНШЕТНЫЙ НОУТБУК ORSiO TP701

orsio TP701 — в любую погоду
 ПРИ ЛЮБЫХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ

- ✦ УДАРОПРОЧНОСТЬ
- ✦ ВЛАГОПЫЛЕЗАЩИЩЕННОСТЬ
- ✦ ЧИТАЕМОСТЬ ДИСПЛЕЯ ПРИ ЯРКОМ СВЕТЕ
- ✦ НАВИГАЦИЯ ГЛОНАСС /GPS

+7 (495) 649 93 89
www.orsio.ru

 A rugged tablet laptop, model ORSiO TP701, shown at an angle. It has a large screen displaying a landscape image, a full QWERTY keyboard, and a numeric keypad. The device is encased in a protective, shock-resistant frame.