














Программное обеспечение для обработки данных ДЗЗ

Программные продукты (цены в рублях за одну лицензию)		Цена *
	ScanMagic® для Microsoft Windows <i>Легкое в использовании и функционально насыщенное программное обеспечение для просмотра анализа и обработки изображений Земли из космоса и геопространственных данных..</i>	67 500
	ScanEx Image Processor® для Microsoft Windows <i>Мощное программное обеспечение для предварительной обработки, визуализации и углубленной тематической обработки спутниковых изображений и геопространственных данных.</i>	76 500
	Модуль 3D моделирования и визуализации.....	67 500
	Модуль классификации «Thematic Pro»	112 500
	Модуль создания цифровых моделей рельефа (ЦМР)	40 050
	Модуль обработки радиолокационных изображений (SAR)	31 050
	Модуль гидрологического моделирования	31 050
	Модуль «Средства разработчика» (SDK).....	31 050
	Полная комплектация по специальной цене	243 000
	ScanEx SPOT Processor® для Microsoft Windows..... <i>Программа обработки спутниковых данных с французских спутников SPOT-2/4 и создания стандартных продуктов SPOT IMAGE DIMAP Level-0/1A products</i>	По запросу
	ScanEx SPOT Processor® для Linux	По запросу
	ScanEx RADARSAT Processor® для Microsoft Windows..... <i>Дружественное программное обеспечение для обработки данных с Канадского радиолокатора RADARSAT-1 с синтезируемой апертурой и создания стандартных продуктов RADARSAT CEOS Level-1.</i>	По запросу
	ScanEx RADARSAT Processor® для Linux	По запросу
	ScanEx ENVISAT Processor® для Microsoft Windows <i>Программное обеспечение для обработки данных радиолокатора с синтезированной апертурой антенны ASAR, установленного на спутнике ENVISAT-1 Европейского космического агентства и создания стандартных продуктов ASAR Level 1B.</i>	По запросу
	ScanEx ENVISAT Processor® для Linux	По запросу
	ScanEx TaskFlow® для Microsoft Windows..... <i>Программное обеспечение для автоматизации многоступенчатой пакетной обработки данных.</i>	22 050
	MeteoGamma® for Microsoft Windows ** <i>Программное обеспечение для обработки в оперативном режиме данных 5-канального радиометра AVHRR со спутников гидрометеорологического назначения (NOAA, MetOp-A)</i>	94 500

Программные продукты (цены в рублях за одну лицензию)		Цена *
	ScanEx NOAA Tools® for Microsoft Windows <i>Программное обеспечение для обработки данных HRPT сенсора AVHRR спутников серии NOAA.</i>	22 050
	ScanEx MetOp-A Tools® for Microsoft Windows..... <i>Программное обеспечение для обработки данных AHRPT сенсора AVHRR/3 спутника MetOp-A.</i>	22 050
	ScanEx FengYun-1D Tools® for Microsoft Windows..... <i>Программное обеспечение для обработки данных CHRPT сенсора MVISR спутника FENGYUN-1D.</i>	22 050
	ScanEx ATOVS Tools® for Microsoft Windows <i>Программное обеспечение для обработки данных сенсора ATOVS со спутников NOAA, METOP.</i>	53 550
	ScanEx Web Catalog® for Microsoft Windows <i>Программное обеспечение для публикации каталогов данных ДЗЗ в INTERNET и INTRANET сетях</i>	220 500
	ScanEx Satellite Orbit Kit® for Microsoft Windows <i>Программное обеспечение для визуализации движения спутников в режиме реального времени</i>	64 500

* Для образовательных учреждений предусмотрены специальные цены

** Стоимость ПО «MeteoGamma®» не включает в себя адаптацию под регион заказчика и техническую поддержку

Сетевые версии программных продуктов

Для некоторых программных продуктов возможна поставка сетевой версии, при этом поставляемый сетевой аппаратный ключ защиты устанавливается на одном из персональных компьютеров в локальной сети и на любых компьютерах данной сети может одновременно выполняться столько копий программного продукта, сколько оплачено лицензий. Надбавка к стоимости сетевой лицензии относительно базовой стоимости ПО составляет 25%. Скидка второй лицензии в сетевой поставке составляет 50%, третьей - 55% и далее с шагом 5%. Максимальное число лицензий в стандартной сетевой поставке -10. Возможна поставка сетевой версии ПО с большим числом лицензий, при этом стоимость поставки оговаривается отдельным соглашением.

Условия предоставления технической поддержки

При покупке любого программного продукта пользователю предоставляется бесплатная техническая поддержка на период 1 год с момента покупки. Техническая поддержка на последующий период (по желанию пользователя) предоставляется при условии оплаты из расчета 30% от стоимости покупки.

Техническая поддержка

Техническая поддержка пользователя включает: очные консультации в офисе ИТЦ «СканЭкс» (на русском и английском языках), оказание информационной и технической помощи посредством электронной почты (на русском и английском языках) или телефонной связи (на русском и английском языках), а также исправление ошибок (если таковые будут обнаружены) и бесплатное обновление программного продукта. В период действия технической поддержки файлы обновления поставляются через Интернет.

Обновление программных продуктов

Переход с текущей версии программного продукта на следующую (замена версии программного продукта, за исключением случаев обновления программного продукта в рамках технической поддержки) производится при оплате 30% стоимости программы.