

ПРАЙС-ЛИСТ: СТОИМОСТЬ, УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ, КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРОГРАММНОЙ СИСТЕМЫ PHOTOMOD® для России и СНГ

Действительно с 1 декабря 2011г.

Цены приведены в рублях **без учета НДС**

Поставщик оставляет за собой право изменять цены без предварительного уведомления

PHOTOMOD, версия 5.2.

Стоимость модулей и рекомендуемые комплекты для работы на локальном компьютере

Состав и стоимость комплекта				Название модуля или комплекта	Цена
Обязательный модуль				PHOTOMOD Core* (организация проекта, ввод исходных данных, управление проектом, операции с блоком)	31 000
+	+	+	+		
+	+	+	+	PHOTOMOD AT (внутреннее ориентирование, ввод опорных точек, взаимное ориентирование)	38 400
+	+	+	+	PHOTOMOD SolverA (уравнивание блоков снимков центральной проекции)	37 200
-	-	+	+	PHOTOMOD SolverS (уравнивание блоков сканерных космических изображений)	38 400
-	+	+	+	PHOTOMOD DTM (построение и редактирование ЦМР, горизонталей)	38 400
-	+	+	+	PHOTOMOD Mosaic (создание ортофотопланов)	25 300
+	-	+	+	PHOTOMOD StereoDraw** (стереовекторизация)	37 400
+	-	-	+	PHOTOMOD VectOr (создание и обновление цифровых карт)	18 700
162700				Комплект I. PHOTOMOD для стерео и моно векторизации. Обработка снимков центральной проекции	
	170300			Комплект II. PHOTOMOD для создания ЦМР и ортофотопланов. Обработка снимков центральной проекции	
		246100		Комплект III. PHOTOMOD Универсал	
			264800	Комплект IV. Полный комплект PHOTOMOD	
Дополнительный модуль				PHOTOMOD StereoVectOr (стереовекторизация, работа в двух окнах со стереомоделью и электронной картой в формате ГИС "Карта 2011")	37 400
Дополнительный модуль				PHOTOMOD StereoLink (стереовекторизация в среде Microstation)***	59 000

Каждый из комплектов включает локальный ключ защиты, инсталляционный диск и документацию в электронном виде.

Модули комплектов могут работать только на том компьютере, где установлен ключ.

* Включает модуль Montage Desktop и набор утилит.

** При поставке в составе комплекта может быть заменен на модуль StereoVectOr.

*** Требуется лицензия Microstation 95/SE/J/8



PHOTOMOD, версия 5.2.

Стоимость модулей для работы в КОМПЬЮТЕРНОЙ СЕТИ

Название модуля	Цена
PHOTOMOD Core (организация проекта, ввод исходных данных, управление проектом, операции с блоком)	56 350
PHOTOMOD AT (внутреннее ориентирование, ввод опорных точек, взаимное ориентирование)	56 400
PHOTOMOD SolverA (уравнивание блоков снимков центральной проекции)	46 800
PHOTOMOD SolverS (уравнивание блоков сканерных космических изображений)	49 200
PHOTOMOD DTM (построение и редактирование ЦМР, горизонталей)	49 200
PHOTOMOD Mosaic (создание ортофотопланов)	31 900
PHOTOMOD StereoDraw (стереовекторизация)	49 500
PHOTOMOD VectOr (создание и обновление цифровых карт)	20 900
PHOTOMOD StereoVectOr (стереовекторизация, работа в двух окнах со стереомоделью и электронной картой в формате ГИС "Карта 2011")	49 500
PHOTOMOD StereoLink (стереовекторизация в среде Microstation)*	59 000

Выбранный комплект поставляется с сетевым ключом защиты, инсталляционным диском и документацией на CD. Каждый из модулей сетевого комплекта может работать на любом из компьютеров сети, в которой установлен сетевой ключ, но количество одновременно используемых модулей не может превышать количества оплаченных экземпляров данного модуля.

* Требуется лицензия Microstation 95/SE/J/8.

*При покупке сетевого комплекта требуется оплата одного модуля **PHOTOMOD Core**, который поставляется в количестве, необходимом для одновременной работы всех приобретенных модулей.*

*При организации распределенной обработки для сетевой лицензии возможное количество одновременно используемых машин будет равно максимальному количеству лицензий на модули **AT, DTM, Mosaic**. Например, для лицензий (**Core, 3 AT, SolverA, 2 DTM**) это количество равно **3**, а для лицензии (**Core, 3 AT, SolverA, 5 DTM, 2 Mosaic**) – **5**.*

Переход с локальной версии на сетевую версию с тем же составом модулей производится по разнице стоимостей соответствующих сетевой и локальной конфигураций.

Обращаем Ваше внимание на то, что любые изменения конфигурации лицензии (например, переход с локальной на сетевую версию, добавление модулей) производятся только при действующей технической поддержке.

Отдельно поставляемые программы

Название программы	Цена
PHOTOMOD ScanCorrect (программа метрической калибровки сканера)	11 000
PHOTOMOD GeoMosaic (геопривязка изображений, мозаика, преобразование из проекции в проекцию)	38 000
PHOTOMOD Conveyor (система автоматического построения ортофотопланов по данным космической сканерной съемки)	По запросу

Программное обеспечение поставляется с ключом защиты, инсталляционным диском и документацией на CD.

Программные средства обработки радарных снимков PHOTOMOD Radar (обработка данных RADARSAT, ERS-1/2, ENVISAT, ALOS, SIR-C/X)

Название модуля	Цена
Программы улучшения изображений (выделения контуров, подавления спекл-шума, вейвлет-фильтрации)	15 000
Программы анализа изображений (текстурный анализ, классификация, когерентное совмещение изображений, выявление изменений когерентности)	15 000
Поляриметрический процессор	40 000
Гео процессор (геокодирование)	37 500
Интерферометрический процессор (моделирование интерферограммы)	50 000
Стере процессор	40 000
Модуль обнаружения нефтеразливов	17 500
Модуль детектирования судов	17 500
Модуль оценки характеристик водной поверхности	17 500
Программы оценки качества изображений (анализ импульсного отклика, геометрический анализ, радиометрический анализ, анализ статистик)	30 000
Полный комплект	280 000

Программное обеспечение поставляется с ключом защиты, инсталляционным диском и документацией на CD.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Условия и стоимость технической поддержки и обновления версий

В стоимость программного обеспечения входит годовая техническая поддержка, включающая в себя:

- начальный инструктаж по работе с программой (3 часа) в ЗАО «Ракурс»,
- телефонные, электронные (интернет) и очные (в ЗАО «Ракурс») консультации,
- обновление версий.

По истечении срока оплаченной технической поддержки стоимость ее возобновления на 1 год составляет 20% от текущей стоимости конфигурации программного обеспечения.

При появлении в составе системы новых модулей, они в стандартное обновление не включаются и должны оплачиваться отдельно.

Файлы обновления поставляются через интернет или почтой на компакт-диске. Документация поставляется в электронном виде.

Если для обновления на текущую версию необходима замена электронного ключа защиты, стоимость такой замены составляет 2500 руб., включая почтовые расходы.

СКИДКИ

Скидки при покупке более одной копии каждого модуля или комплекта:

2-я копия-10%, 3-я копия-12,5%, 4-я копия-15%, 5-я копия-17,5%, 6-я копия-20%, более - звоните.

Курсы обучения пользователей системы PHOTOMOD или PHOTOMOD Radar

Название курса	Место проведения	Длительность	Стоимость
Система цифровой фотограмметрии PHOTOMOD	Москва*	5 дней	35 000**
Система PHOTOMOD Radar	Москва*	5 дней	35 000

*Обучение возможно по месту нахождения Заказчика при условии набора группы, состоящей из не менее 3х человек. Условия проведения таких курсов согласовываются дополнительно.

**Скидки при обучении более одного слушателя:

2-й слушатель - 10% от стоимости, 3-й - 12,5%, 4-й - 15%, 5-й - 17,5%.

Дополнительное оборудование

Название	Стоимость
Руководство пользователя (печатное издание)	5000*
Стереомонитор LcReflex-2002 (StereoPixel, Россия)	80000**
Стереочки с ж/к затворами (StereoPixel, Россия)	3400
Очки анаглифические пластиковые	750
Замена электронного ключа защиты, испорченного по вине пользователя	2000***

* Состоит из набора брошюр по каждому этапу выполнения проекта.

** Продажа стереомониторов осуществляется с НДС. К указанной сумме прибавляется НДС 18%.

*** без учета стоимости доставки.

Условия поставки программного обеспечения по России

Получение в офисе ЗАО "Ракурс" или доставка быстрой почтой (при покупке программного обеспечения на сумму более 50000 рублей доставка осуществляется бесплатно).

Условия поставки программного обеспечения в другие страны

Все цены указаны на условиях FOB Москва (самовывоз из Москвы). При поставке на условиях "СIP место назначения" цена увеличивается на 15000 рублей вне зависимости от стоимости покупки.