

Цены на программные продукты АО КБ Панорама

Стоимость лицензий на программное обеспечение (ПО) АО КБ «Панорама» указана в настоящем прайс-листе. Срок действия лицензий – 3 года. Лицензия включает права на использование новых версий ПО с технической поддержкой (оказание информационной и технической помощи посредством ответов на обращения на форуме и продлении прав на использование новых версий ПО) на один год.

При приобретении бессрочной лицензии стоимость ПО увеличивается на 30%. Лицензия включает права на использование новых версий ПО с технической поддержкой на два года.

Стоимость продления прав на использование новых версий ПО с технической поддержкой на один год - 24% от текущей стоимости ПО.

Лицензия на инструментарий (GIS ToolKit, GIS ToolKit Active, ГИС Конструктор, GIS WebToolKit), Компонент отображения 3D-модели и Лицензия на выполнение пользовательских приложений предоставляется бессрочно с технической поддержкой на один год.

Стоимость лицензии на сертифицированное ПО сообщается по запросу.

Предоставление бессрочной лицензии подразумевает предоставление прав на срок действия исключительных прав, согласно статье 1281 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Стоимость лицензий указана для приобретения на территории Российской Федерации.

Стоимость ПО с фиксированной и плавающей лицензией - одинакова. Минимальное число рабочих мест на один ключ с плавающей лицензией - 3. Все ПО поддерживает многопользовательский доступ к пространственным данным в сети.

Фиксированная лицензия предполагает наличие USB ключа или регистрационного ключа на каждом рабочем месте. Фиксированная лицензия (Регистрационный ключ) обеспечивает привязку программ к параметрам компьютера на основе регистрационных данных, передаваемых по электронной почте. Плавающая лицензия предусматривает наличие в локальной сети одного USB ключа, позволяющего одновременно выполнять оплаченное число лицензий программ на любых компьютерах.

Для фиксированной лицензии доступен USB ключ в **форм-факторе микро** (указывается в заказе).

Код продукта	Реестр отечественного ПО ¹	Продукт	Цена, руб.	Включая НДС, руб.
0100		Профессиональная ГИС		
0104	4227	Геоинформационная система “Панорама х64” (ГИС “Панорама х64” версия 14)²	108 460	0
0102	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“, “Обработка геодезических измерений” и “Кадастровые задачи”, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	16 400	0
0103	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“, только “Кадастровые задачи”, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	5 400	0
0105	7382	Специализированное программное обеспечение “Автоматизированная генерализация цифровых топографических карт” (СПО Генерализация, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	26 950	0
0106	7385	Программа для моделирования гидрологических условий местности “Комплекс гидрологических задач” (Комплекс гидрологических задач, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	9 790	0
0107	7384	Программа для обработки результатов инженерно-геологических изысканий “Комплекс геологических задач” (Комплекс геологических задач, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	9 790	0
0108	7386	Комплекс 3D анализа (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	10 890	0
0109		Комплекс агрономических задач (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14) ⁵	18 000	3 000
0110		Комплекс подготовки карт к изданию (дополнительно к ГИС “Панорама х64” версия 14)	бесплатно	
0111	13729	Комплекс градостроительных задач (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	12 600	0
0112	9310	Комплекс подготовки документов аэронавигационной информации (Комплекс подготовки документов АНИ, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама х64” версия 14)	31 900	0
0113	7387	Комплекс автоматизированного дешифрирования и векторизации данных	13 090	0

		дзз (версия 4, дополнительно оплачивается к ГИС "Панорама х64" версия 14)		
0300		Профессиональный векторизатор		
0307	7224	Профессиональный векторизатор "Панорама-редактор" ("Панорама-редактор", версия 14)	54 450	0
0302	7225	Комплекс геодезических расчетов ("Геодезия", "Обработка геодезических измерений" и "Кадастровые задачи", дополнительно оплачивается к "Панорама-редактор" версии 14)	16 400	0
0303	7225	Комплекс геодезических расчетов ("Геодезия", только "Кадастровые задачи", дополнительно оплачивается к "Панорама-редактор" версии 14)	5 400	0
0304	7382	Специализированное программное обеспечение "Автоматизированная генерализация цифровых топографических карт" (СПО Генерализация, дополнительно оплачивается к "Панорама-редактор" версии 14)	26 950	0
0305	13729	Комплекс градостроительных задач (дополнительно оплачивается к "Панорама-редактор" версии 14)	12 600	0
0400		Специализированные ГИС		
0405	460	ГИС "Оператор" для силовых структур (ГИС Оператор, версия 14)²	103 730	0
0402	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	2 400	0
		Комплект программ "АРМ геолога" в составе:	12 190	0
0402	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	2 400	0
0107	7384	Программа для обработки результатов инженерно-геологических изысканий "Комплекс геологических задач" (Комплекс геологических задач (версия 14.3.1.52))	9 790	0
0600		Муниципальные ГИС		
		Комплект программ "АРМ градостроителя" в составе:	15 000	0
0402	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	2 400	0
0111	13729	Комплекс градостроительных задач	12 600	0
		Комплект программ "АРМ кадастрового инженера Про" в составе:	18 800	0
0402	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	2 400	0
0102	7225	Комплекс геодезических расчетов ("Геодезия", "Обработка геодезических измерений" и "Кадастровые задачи")	16 400	0
		Комплект программ "АРМ кадастрового инженера" в составе:	7 800	0
0402	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	2 400	0
0103	7225	Комплекс геодезических расчетов ("Геодезия", только "Кадастровые задачи")	5 400	0
0610		ГИС "Экологический мониторинг и аналитика" (версия 2) ⁵	13 068	2 178
0700		ГИС для сельского хозяйства, на основе ГЛОНАСС/GPS мониторинга транспорта		
		Программа для автоматизации управления деятельностью сельскохозяйственного предприятия ("Панорама АГРО"), включает функции "Панорама АВТО":		
0701		"Панорама АГРО" (версия 5, плавающая лицензия на 1 рабочее место) ⁵	65 340	10 890
0702		"Панорама АГРО" (версия 5, плавающая лицензия от 5 рабочих мест) за каждое ⁵	56 100	9 350
0703		"Панорама АГРО" (версия 5, плавающая лицензия от 10 рабочих мест) за каждое ⁵	38 940	6 490
		Программа мониторинга подвижных объектов "Панорама АВТО"		
0711		"Панорама АВТО" (версия 5, плавающая лицензия на 1 рабочее место) ⁵	32 868	5 478
0712		"Панорама АВТО" (версия 5, плавающая лицензия от 5 рабочих мест) за каждое ⁵	27 720	4 620
0713		"Панорама АВТО" (версия 5, плавающая лицензия от 10 рабочих мест) за каждое ⁵	19 800	3 300
0731		Panorama AGRO Service (версия 3, модуль ретрансляции данных от спутниковых систем мониторинга транспорта и сельскохозяйственной техники)*	92 268	15 378

		*Для фермеров и индивидуальных предпринимателей предоставляется скидка 50%		46 134	7689
0732		ГИС “Панорама Мини” (версия 1, ОС Android 4.3 и выше)		бесплатно	
		Комплект программ “АРМ агронома” в составе:		20 400	3 000
0402	7226	ГИС “Панорама Мини” (версия 14)		2 400	0
0109		Комплекс агрономических задач ⁵ (версия 14.3.0.91)		18 000	3 000
		Комплект программ “Панорама-редактор “Земледелие” в составе:		72 450	3 000
0307	7224	Профессиональный векторизатор “Панорама-редактор” (“Панорама-редактор”, версия 14)		54 450	0
0109		Комплекс агрономических задач ⁵		18 000	3 000
		Комплект программ “АРМ сельхозпроизводителя” (Базовый) в составе:		85 740	13 890
0701		“Панорама АГРО” (версия 5) ⁵		65 340	10 890
0402	7226	ГИС “Панорама Мини” (версия 14)		2 400	0
0109		Комплекс агрономических задач ⁵		18 000	3 000
		Комплект программ “АРМ сельхозпроизводителя” (Профессиональный)* в составе:		137 610	13 860
		*для фермеров и индивидуальных предпринимателей при покупке комплекта предоставляется скидка 20%		110 088	11 088
0701		“Панорама АГРО” (версия 5) ⁵		65 340	10 890
0307	7224	Профессиональный векторизатор “Панорама-редактор” (“Панорама-редактор”, версия 14)		54 450	0
0109		Комплекс агрономических задач ⁵		18 000	3 000
0751		GIS WebServer AGRO (версия 3, web-подсистема ГИС “Панорама АГРО”, включает AGRO Statistic Service и GIS WebService SE) ⁵		432 960	72 160
0752		GIS WebServer AGRO (версия 3, web-подсистема ГИС “Панорама АГРО”, включает AGRO Statistic Service, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE) ⁵		170 280	28 380
0761		Комплект программ корпоративной аграрной ГИС “Панорама-Агрохолдинг” (более 25 пользователей), в составе:		2 459 638	176 598
		I. Программное обеспечение пользовательского доступа			
0701		“Панорама АГРО” (версия 5) ⁵	10 шт	39 204	392 040
0104	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64” версия 14)	5 шт	108 460	542 300
0307	7224	Профессиональный векторизатор “Панорама-редактор” (“Панорама-редактор”, версия 14)	5 шт	54 450	272 250
0402	7226	ГИС “Панорама Мини” (версия 14)	20 шт	2 160	43 200
0109		Комплекс агрономических задач ⁵	25 шт	16 200	405 000
		II. Программное обеспечение картографического сервера данных			
0822	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, без ограничения числа подключений)	1 шт	291 500	0
0806	1850	GIS WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS, WMTS, WFS-T, WCS на базе Apache, IIS, nginx)	1 шт	250 800	0
0752		GIS WebServer AGRO (версия 3, web-подсистема ГИС “Панорама АГРО”, включает AGRO Statistic Service, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE) ⁵	1 шт	170 280	28 380
0731		Panorama AGRO Service (версия 3, модуль ретрансляции данных от спутниковых систем мониторинга транспорта и сельскохозяйственной техники) ⁵	1 шт	92 268	15 378
		III. Информационное и картографическое обеспечение			
3341		Цифровые классификаторы для ведения цифровой картографической основы и специальных карт (кадастр, сельское хозяйство и другие)		Бесплатно , доступны для скачивания - http://www.gisinfo.ru/classifiers/classifiers.htm	

3342		Цифровые карты на основе данных OpenStreetMap			Бесплатно , доступны для скачивания - http://www.gisinfo.ru/price/price_map.htm	
0762		Комплект программ аграрной ГИС “Панорама-Агропредприятие” (до 10 пользователей), в составе:		601 488	73 938	
I. Программное обеспечение пользовательского доступа						
0701		“Панорама АГРО” (версия 5) ⁵	5 шт	52 272	261 360	43 560
0104	4227	Геоинформационная система “Панорама х64” (ГИС “Панорама х64” версия 14)	1 шт	108 460	108 460	0
0402	7226	ГИС “Панорама Мини” (версия 14)	5 шт	2 400	12 000	0
0109		Комплекс агрономических задач ⁵	5 шт	18 000	90 000	15 000
II. Программное обеспечение картографического сервера данных						
0820	385	ГИС Сервер х64 (Мини, версия 10, поддержка до 10 клиентов)	1 шт		37 400	0
0731		Panorama AGRO Service (версия 3, модуль ретрансляции данных от спутниковых систем мониторинга транспорта и сельскохозяйственной техники) ⁵	1 шт		92 268	15 378
III. Информационное и картографическое обеспечение						
3341		Цифровые классификаторы для ведения цифровой картографической основы и специальных карт (кадастр, сельское хозяйство и другие)			Бесплатно , доступны для скачивания - http://www.gisinfo.ru/classifiers/classifiers.htm	
3342		Цифровые карты на основе данных OpenStreetMap			Бесплатно , доступны для скачивания - http://www.gisinfo.ru/price/price_map.htm	
0800		Серверные приложения				
0801	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE версия 6, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет “GIS WebServer SE”, для функционирования требуется приобретение GIS WebService SE)			141 900	0
0802	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для создания резервного серверного сегмента) ³			35 475	0
Сервисы						
0806	1850	GIS WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, IIS, nginx)			250 800	0
0807	1850	GIS WebService (GIS WebService SE Mini версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, IIS, nginx, ограничение по максимальному числу одновременно открытых карт (данных) - до 99)			108 900	0
0808	1850	GIS WebService (GIS WebService SE для создания резервного серверного сегмента) ³			62 700	0
0809	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, для платформы “х64”)			97 900	0
0810	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service для создания резервного серверного сегмента) ³			24 475	0
ГИС Сервер						
0822	385	ГИС Сервер х64 (Профессиональный, версия 10, без ограничения числа подключений) ²			291 500	0
0821	385	ГИС Сервер х64 (Стандарт, версия 10, поддержка до 25 клиентов) ²			163 900	0
0820	385	ГИС Сервер х64 (Мини, версия 10, поддержка до 10 клиентов) ²			37 400	0
0825	385	ГИС Сервер х64 (для создания резервного серверного сегмента) ³			82 500	0
Серверные приложения						
0830	1936	Imagery Creator (версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service)			114 400	0
0831		Программа мониторинга базы данных и обновления карты (версия 7, поддерживает Oracle, Microsoft SQL Server, FireBird, MS Access и др.) ⁵			64 680	10 780
Банк данных						

0840	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, включает GIS WebService SE, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер x64)			415 800	0
0841	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, с учетом ранее приобретенных GIS WebService SE и ГИС Сервер x64)			180 400	0
0842	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ Мини версия 7, включает GIS WebService SE Mini и ГИС Сервер Мини)			218 900	0
3300	Комплекс ведения регионального геопортала “Геопортал Регион” в составе:					
I. Программное обеспечение сервера пространственных данных						
1601	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux версия 6, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет “GIS WebServer SE”, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, для функционирования требуется приобретение GIS WebService SE)	1 шт	141 900	141 900	0
1610	1850	GIS WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск“)	1 шт	250 800	250 800	0
1621	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, без ограничения числа подключений)	1 шт	291 500	291 500	0
1672	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер x64)	1 шт	180 400	180 400	0
1650	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”)	1 шт	114 400	114 400	0
1641	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”)	1 шт	Бесплатно при наличии Imagery Creator x64		
II. Программное обеспечение подготовки и обновления данных						
0104	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64” версия 14, ОС MS Windows 7 x64 и выше)	4 шт	108 460	433 840	0
1621	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, без ограничения числа подключений)	1 шт	291 500	291 500	0
III. Информационное обеспечение						
3341	Цифровые классификаторы для ведения цифровой картографической основы и специальных карт (территориальное планирование, градостроительная деятельность, геодезические данные, геологические данные, чрезвычайные ситуации, телекоммуникации и связь, навигация, лесное хозяйство, сельское хозяйство и другие)			Бесплатно, новые версии классификаторов и документации доступны – http://www.gisinfo.ru/classifiers/classifiers.htm		
	Итого:					1 704 340
	Итого со скидкой 15%:					1 448 689
0900	Прикладные программы					
0901	Конвертор крупномасштабных планов в формат DXF (версия 8, для платформы “x64”) ⁵				51 480	8 580
0903	Комплекс автоматизированного контроля качества и исправления цифровых карт (версия 7, для платформы “x64”) ⁵				26 268	4 378
0904	461	Профессиональная ГИС “Карта 2011” (Геоинформационная система “Карта			98 600	0

		2005 Версия 11”)		
1000		Комплект программ для учебных заведений		
1001	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64” версия 14) ²	37 961	0
1002	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“, “Обработка геодезических измерений“ и “Кадастровые задачи“, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	5 740	0
1003	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“, только “Кадастровые задачи“, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	1 890	0
1005	7382	Специализированное программное обеспечение “Автоматизированная генерализация цифровых топографических карт” (СПО Генерализация, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	9 433	0
1006	7385	Программа для моделирования гидрологических условий местности “Комплекс гидрологических задач” (Комплекс гидрологических задач, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	3 427	0
1007	7384	Программа для обработки результатов инженерно-геологических изысканий “Комплекс геологических задач” (Комплекс геологических задач, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	3 427	0
1008	7386	Комплекс 3D анализа (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	3 812	0
1009		Комплекс агрономических задач (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14) ⁵	6 300	1 050
1010		Комплекс подготовки карт к изданию (дополнительно к ГИС “Панорама x64” версия 14)	бесплатно	
1011	13729	Комплекс градостроительных задач (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	4 410	0
1012	9310	Комплекс подготовки документов аэронавигационной информации (Комплекс подготовки документов АНИ, дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14)	11 165	0
1013	460	ГИС “Оператор” для силовых структур (ГИС Оператор, версия 14) ²	36 306	0
1014	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE версия 6, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет “GIS WebServer SE“, для функционирования требуется приобретение GIS WebService SE)	49 665	0
1015	385	ГИС Сервер x64 (Стандарт, версия 10, поддержка до 25 клиентов) ²	57 365	0
1016		“Панорама АГРО” (версия 5, плавающая лицензия от 10 рабочих мест) за каждое ⁵	13 632	2 272
1017	1850	GIS WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, IIS, nginx)	87 780	0
1100		Средства разработки ГИС-приложений для Windows		
1101	7366	Инструментарий разработчика ГИС-приложений GIS ToolKit (GIS ToolKit, версия 14, разработка приложений в среде визуального программирования Embarcadero RAD Studio XE5 - XE10 включая Delphi и C++ Builder XE5 - XE10 для платформ “x32” и “x64”)	21 890	0
1102	7388	Набор ActiveX компонентов инструментария разработчика ГИС-приложений "GIS ToolKit Active" (GIS ToolKit Active , версия 14, разработка 32-х и 64-х разрядных ГИС-приложений в любой среде программирования, поддерживающей ActiveX технологию)	21 890	0
1110	7366	Инструментарий разработчика ГИС-приложений GIS ToolKit (GIS ToolKit Free, версия 14, разработка приложений в среде визуального программирования Embarcadero RAD Studio XE5 - XE10 включая Delphi и C++ Builder XE5 - XE10 для платформ “x32” и “x64” без ограничения распространения; не включает компонент отображения 3D-модели)	196 900	0
1113	7388	Набор ActiveX компонентов инструментария разработчика ГИС-приложений “GIS ToolKit Active” (GIS ToolKit Active Free версия 14, разработка 32-х и 64-х разрядных ГИС-приложений в любой среде программирования, поддерживающей ActiveX технологию без ограничения распространения; не включает компонент отображения 3D-модели)	196 900	0

1121		Лицензия на выполнение пользовательских приложений (созданных в “GIS ToolKit” без применения компонента отображения 3D-модели (электронный ключ) ⁵	6 732	1 122
1122		Лицензия на выполнение пользовательских приложений (созданных в “GIS ToolKit” с применением компонента отображения 3D-модели (электронный ключ) ⁵	11 880	1 980
1131		Компонент отображения 3D-модели для GIS ToolKit Free (дополнительно оплачивается к “GIS ToolKit Free”) ⁵	47 520	7 920
1132		Компонент отображения 3D-модели для GIS ToolKit Free Active (дополнительно оплачивается к “GIS ToolKit Free Active”) ⁵	47 520	7 920
1200		Средства разработки ГИС-приложений для Web		
1201	788	Инструментарий разработчика геоинформационных Web-сайтов GIS WebToolkit (GIS WebToolkit, Инструментарий разработки геоинформационных Web-приложений GIS WebToolkit SE, библиотека компонентов и классов на языке JavaScript, версия 6, функционирует с использованием GIS Webservice)	196 900	0
1500		ГИС Панорама для Linux		
1502	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64”, версия 14, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, платформа “x64”)	92 400	0
1503	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64” версия 14, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Ленинград”, версия 8.1, платформа “Эльбрус-8С”)	92 400	0
1504	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64” версия 14, ОС “Astra Linux Common Edition”, релиз “Орел”, версия 2.12, платформа “x64”)	92 400	0
1505	4227	Геоинформационная система “Панорама x64” (ГИС “Панорама x64” версия 14, ОС “Альт 8 СП”, платформа “Эльбрус-8С”)	92 400	0
1512	10628	Геоинформационная система “Оператор” для силовых структур (ГИС Оператор SE, версия 14, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, платформа “x64”)	130 900	0
1515	10628	Геоинформационная система “Оператор” для силовых структур (ГИС Оператор SE, версия 14, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Ленинград”, версия 8.1, платформа “Эльбрус-8С”)	130 900	0
1516	10628	Геоинформационная система “Оператор” для силовых структур (ГИС Оператор SE, версия 14, ОС “Альт 8 СП”, платформа “Эльбрус-8С”)	130 900	0
1521	11202	Комплекс решения аэронавигационных задач (дополнительно оплачивается к ГИС “Панорама x64” версия 14 или к ГИС “Оператор” для силовых структур версия 14)	42 900	0
1531	7226	ГИС “Панорама Мини” (версия 14, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, платформа “x64”)	2 150	0
1532	7226	ГИС “Панорама Мини” (версия 14, ОС Ubuntu 18.04, платформа “x64”)	2 150	0
1600		Серверные приложения для Linux		
1601	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux, версия 6, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет “GIS WebServer SE”, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, для функционирования требуется приобретение GIS Webservice SE)	141 900	0
1602	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux, версия 5, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет “GIS WebServer SE”, ОС “Заря”, версия 1.2, для функционирования требуется приобретение GIS Webservice SE)	141 900	0
1603	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux, версия 6, ОС "Альт 8 СП - Эльбрус", для функционирования требуется приобретение GIS Webservice SE)	141 900	0
1604	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux, версия 6, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет “GIS WebServer SE”, ОС CentOS, версия 7.2, для функционирования требуется приобретение GIS Webservice SE)	141 900	0

1605	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux, версия 5, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет "GIS WebServer SE", ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Ленинград", версия 8.1, платформа "Эльбрус-8С", для функционирования требуется приобретение GIS WebService SE)	141 900	0
1606	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux, версия 6, программа публикации карт, снимков и баз данных в Интернет "GIS WebServer SE", ОС Ubuntu 18.04, для функционирования требуется приобретение GIS WebService SE)	141 900	0
1607	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE для Linux для создания резервного серверного сегмента) ³	35 475	0
ГИС WebService SE				
1610	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Смоленск", версия 1.6, 1.7, платформа "x64")	250 800	0
1612	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС "Альт 8 СП", платформа "Эльбрус-8С")	250 800	0
1613	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС CentOS, версия 7, платформа "x64")	250 800	0
1614	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС CentOS, версия 8, платформа "x64")	250 800	0
1615	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Ленинград", версия 8.1, платформа "Эльбрус-8С")	250 800	0
1616	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE версия 14, web-сервис для стандартов OGC WMS,WMTS,WFS-T,WCS на базе Apache, nginx, ОС Ubuntu 18.04, платформа "x64")	250 800	0
1617	1850	ГИС WebService (GIS WebService SE для создания резервного серверного сегмента или работы с несколькими уровнями мандатного разграничения доступа) ³	62 700	0
ГИС Сервер				
1621	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Смоленск", версия 1.6, 1.7, платформа "x64", без ограничения числа подключений)	291 500	0
1622	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС "Заря", версия 1.2, платформа "x64", без ограничения числа подключений)	291 500	0
1623	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС CentOS, версия 7, платформа "x64", без ограничения числа подключений)	291 500	0
1624	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС CentOS, версия 8, платформа "x64", без ограничения числа подключений)	291 500	0
1625	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Ленинград", версия 8.1, платформа "Эльбрус-8С", без ограничения числа подключений)	291 500	0
1626	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный, версия 10, ОС Ubuntu 18.04, платформа "x64")	291 500	0
1627	385	ГИС Сервер x64 (Стандарт, версия 10, ОС "Заря", версия 1.2, платформа "x64", поддержка до 25 клиентов)	163 900	0
Сервисы				
1630	1937	Сервис объектно-ориентированных данных – Panorama SpatialDB Service (Panorama SpatialDB Service SE версия 4, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Смоленск", версия 1.6, 1.7, платформа "x64")	97 900	0
1631	1937	Сервис объектно-ориентированных данных – Panorama SpatialDB Service (Panorama SpatialDB Service SE версия 4, ОС "Заря", версия 1.2, платформа "x64")	97 900	0

1632	1937	Сервис объектно-ориентированных данных – Panorama SpatialDB Service (Panorama SpatialDB Service SE версия 4, ОС CentOS, версия 7, платформа “x64”)	97 900	0
1641	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.4-1.7, платформа “x64”)	97 900	0
1642	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС “Заря”, версия 1.2, платформа “x64”)	97 900	0
1643	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС CentOS, версия 7, платформа “x64”)	97 900	0
1644	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС CentOS, версия 8, платформа “x64”)	97 900	0
1645	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Ленинград“, версия 8.1, платформа “Эльбрус-8С”)	97 900	0
1646	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service, версия 9, ОС Ubuntu 18.04, платформа “x64”)	97 900	0
Серверные приложения				
1650	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, платформа “x64”)	114 400	0
1651	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС CentOS, версия 7, платформа “x64”)	114 400	0
1652	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС CentOS, версия 8, платформа “x64”)	114 400	0
1653	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Ленинград“, версия 8.1, платформа “Эльбрус-8С”)	114 400	0
1654	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС Ubuntu 18.04, платформа “x64”)	114 400	0
1655	1936	Imagery Creator (Imagery Creator SE версия 11, программа создания и обновления пирамид тайлов, включает функционал Imagery Service, ОС “Альт 8 СП”, платформа “Эльбрус-8С”)	114 400	0
Банк данных				
1670	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, включает GIS WebService SE, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, платформа “x64”, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер x64)	415 800	0
1671	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 6, включает GIS WebService SE, ОС CentOS, версия 7, платформа “x64”, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер x64)	415 800	0
1672	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE, ОС “Astra Linux Special Edition”, релиз “Смоленск”, версия 1.6, 1.7, платформа “x64”, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер x64)	180 400	0
1673	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 6, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE, ОС CentOS, версия 7, платформа “x64”, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер x64)	180 400	0
1674	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного	415 800	0

		зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 5, включает GIS WebService SE, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Ленинград", версия 8.1, платформа "Эльбрус-8С", для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер х64)		
1675	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 5, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Ленинград", версия 8.1, платформа "Эльбрус-8С", для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер х64)	180 400	0
1676	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, включает GIS WebService SE, ОС Ubuntu 18.04, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер х64)	415 800	0
1677	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ версия 7, с учетом ранее приобретенного GIS WebService SE, ОС Ubuntu 18.04, для функционирования требуется приобретение ГИС Сервер х64)	180 400	0
1700		Средства разработки ГИС-приложений для Linux(с электронным ключом)		
1701	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (версия 14, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Смоленск", версия 1.6, 1.7, Qt 4, Qt 5, платформа "x64")	86 900	0
1702	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (версия 14, ОС CentOS, версия 7.x, Qt 4, Qt 5, платформа "x64")	86 900	0
1703	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (версия 14, ОС CentOS, версия 8.x, Qt 5, платформа "x64")	86 900	0
1705	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (версия 14, ОС Ubuntu 20.04, Qt 4, Qt 5, платформа "x64")	86 900	0
1706	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (версия 14, ОС Ubuntu 18.04, Qt 4, Qt 5, платформа "x64")	86 900	0
1707	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (версия 14, ОС Альт 8 СП, Qt 4, Qt 5, платформа "x64")	86 900	0
1710		Лицензия на выполнение пользовательских приложений (для Linux, электронный ключ Guardant Sign) ⁵	7 788	1 298
1720		Средства разработки ГИС-приложений для Linux (приложения выполняются без электронного ключа)		
1721	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Смоленск", версия 1.6, 1.7, Qt 4, Qt 5, платформа "x64"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1722	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС Ubuntu 20.04, Qt 4, Qt 5, платформа "x64"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1723	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС Альт 8 СП, Qt 4, Qt 5, платформа "Эльбрус-8С"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1724	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Ленинград", версия 8.1, платформа "Эльбрус-8С"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1725	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС Ubuntu 18.04, Qt 4, Qt 5, платформа "x64"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1726	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС Альт 8 СП, Qt 4, Qt 5, платформа "x64"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0

1729	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС CentOS, версия 7, платформа "x64"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1730	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer, версия 14, ОС CentOS, версия 8, платформа "x64"; разработка приложений без ограничения распространения, включает компонент отображения 3D-модели)	768 900	0
1750	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer адаптированного к оригинальной платформе) ⁴	договорная	
2000	Комплект программ для учебных заведений			
2001	10628	Геоинформационная система "Оператор" для силовых структур (ГИС Оператор SE, версия 14, ОС "Astra Linux Special Edition", релиз "Смоленск", версия 1.6, 1.7, платформа "x64")	45 815	0
2500	Продление прав на использование новых версий ПО с технической поддержкой, начиная со второго года (24% от текущей стоимости ПО)			
2501	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE)	34 056	0
2502		GIS WebServer AGRO ⁵	103 914	17 319
2503	1936	Imagery Creator	27 456	0
2504		Программа мониторинга базы данных и обновления карты ⁵	15 522	2 587
2505	1937	Panorama SpatialDB	23 496	0
2506	1850	GIS WebService	60 192	0
2510	385	ГИС Сервер x64 (Стандарт)	39 336	0
2511	385	ГИС Сервер x64 (Профессиональный)	69 960	0
2512	385	ГИС Сервер x64 (Мини)	8 976	0
2513	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ)	99 792	0
2514	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ Мини включает GIS WebService SE Mini и ГИС Сервер Мини)	52 536	0
2521	4227	Геоинформационная система "Панорама x64" (ГИС "Панорама x64")	26 031	0
2523	7224	Профессиональный векторизатор "Панорама-редактор" ("Панорама-редактор")	13 068	0
2524	460	ГИС "Оператор" для силовых структур (ГИС Оператор)	24 896	0
2525	7226	ГИС "Панорама Мини"	576	0
2527		АРМ градостроителя в составе:	3 600	0
	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	576	0
	13729	Комплекс градостроительных задач	3 024	0
2528		АРМ кадастрового инженера Про	4 512	0
2529		АРМ кадастрового инженера	1 872	0
2530		Панорама АГРО ⁵	15 684	2 614
2531		АРМ агронома в составе:	4 896	720
	7226	ГИС "Панорама Мини" (версия 14)	576	0
		Комплекс агрономических задач ⁵	4 320	720
2532		Конвертор крупномасштабных планов в формат DXF x64 ⁵	12 360	2 060
2533		Комплекс автоматизированного контроля качества и исправления цифровых карт ⁵	6 306	1 051
2537	7388	Набор ActiveX компонентов инструментария разработчика ГИС-приложений "GIS ToolKit Active" (GIS ToolKit Active Free)	47 256	0
2538	7366	Инструментарий разработчика ГИС-приложений GIS ToolKit (GIS ToolKit)	5 254	0
2539	7366	Инструментарий разработчика ГИС-приложений GIS ToolKit (GIS ToolKit Free)	47 256	0
2540	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer x64)	184 536	0
2541	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer	20 856	0

2100		Предоставление прав на использование ПО 14 версии, если пользователь имеет права на использование 13 версии этого ПО		
2101	4227	Геоинформационная система “Панорама х64” (ГИС “Панорама х64”)	39 050	0
2102	7224	Профессиональный векторизатор “Панорама-редактор” (“Панорама-редактор”)	19 602	0
2104	7366	Инструментарий разработчика ГИС-приложений GIS ToolKit (GIS ToolKit Free - разработка приложений без ограничения распространения)	70 884	0
2105	7366	Инструментарий разработчика ГИС-приложений GIS ToolKit (GIS ToolKit)	7 880	0
2106		Лицензия на выполнение пользовательских приложений (созданных в “GIS ToolKit” без применения компонента отображения 3D-модели) ⁵	2 424	404
2107		Комплект программ “АРМ кадастрового инженера” в составе:	2 808	0
	7226	ГИС “Панорама Мини”		
	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“, только “Кадастровые задачи”)		
2108		Комплект программ “АРМ кадастрового инженера Про” в составе:	6 768	0
	7226	ГИС “Панорама Мини”		
	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“, “Обработка геодезических измерений” и “Кадастровые задачи”)		
2109	7225	Комплекс геодезических расчетов (“Геодезия“)	бесплатно	
2110		Комплект программ “АРМ агронома” в составе:	7 344	0
	7226	ГИС “Панорама Мини”		
		Комплекс агрономических задач		
2111	460	ГИС “Оператор” для силовых структур (ГИС Оператор)	37 344	0
2112	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer	31 284	0
2113	1934	ГИС Конструктор для Qt Designer (ГИС Конструктор Free для Qt Designer х64)	276 804	0
2114		Комплект программ “АРМ градостроителя” в составе:	5 400	0
	7226	ГИС “Панорама Мини”		
	13729	Комплекс градостроительных задач		
2115	10628	Геоинформационная система “Оператор” для силовых структур (ГИС Оператор SE)	47 124	0
2117	7226	ГИС “Панорама Мини”	864	0
2118		Комплект программ “АРМ геолога” в составе:	4 388	0
	7226	ГИС “Панорама Мини”		
		Комплекс геологических задач		
2119		Лицензия на выполнение пользовательских приложений (созданных в “GIS ToolKit” с применением компонента отображения 3D-модели) ⁵	4 278	713
		Предоставление прав на использование ПО актуальных версий Серверных приложений, если пользователь имеет права на использование предыдущих версий		
2121	1850	GIS WebService (GIS WebService SE с версии 13 на версию 14)	90 288	0
2122	385	ГИС Сервер х64 (Профессиональный, с версии 9 на версию 10)	104 940	0
2123	1283	ГИС WebServer (GIS WebServer SE с версии 5 на версию 6)	51 084	0
2124	788	Инструментарий разработчика геоинформационных Web-сайтов GIS WebToolkit (GIS WebToolkit SE с версии 5 на версию 6 при предоставлении прав на использование программного обеспечения GIS WebServer)	бесплатно	
2125	1862	Комплекс ведения банка данных цифровых карт и данных дистанционного зондирования земли (Банк данных ЦК и ДЗЗ с версии 5 на версию 7, без учета предоставления прав на использование программного обеспечения GIS WebService SE, ГИС Сервер х64)	59 400	0
2126	1936	Imagery Creator (с версии 10 на версию 11)	41 184	0
2127	1935	Сервис создания и обновления пирамид тайлов Imagery Service (Imagery Service с версии 8 на версию 9)	35 244	0
2128	385	ГИС Сервер х64 (Стандарт, с версии 9 на версию 10)	59 004	0
2129	385	ГИС Сервер х64 (Мини, с версии 9 на версию 10)	13 464	0
2130		Программа мониторинга базы данных и обновления карты (с версии 6 на	23 286	3 881

		версию 7) ⁵		
2131	1850	GIS WebService (GIS WebService SE Mini с версии 13 на версию 14)	39 204	0
2132		Конвертор крупномасштабных планов в формат DXF (обновление с версии 8 для платформы "x32" на версию 8 для платформы "x64")	18 550	3 091,67
		Продукты и услуги	Цена включает НДС, руб.	
2300		Электронные ключи		
2301		Замена испорченного ключа для фиксированной лицензии		2 250
2302		Замена испорченного ключа для плавающей лицензии		3 600
2303		Доставка товаров (документов) экспресс-почтой		1 300
2304		Доставка товаров (документов) почтой России		400
2305		Замена ключа для фиксированной лицензии на ключ в форм-факторе микро		2 070
2700		Обучение		
2701		Геоинформационные технологии Панорама. Базовый курс- 18 часов (3 дня) за одного обучаемого		26 400
		для группы из 5 человек и более за одного обучаемого		20 900
2702		Геоинформационные технологии Панорама. Расширенный курс – 30 часов (5 дней) за одного обучаемого		44 000
2703		Геоинформационные технологии Панорама. Однодневный курс - лекция 6 часов за одного обучаемого		8 800
2704		Геоинформационные технологии Панорама. Базовый курс- 18 часов (3 дня) на территории Заказчика для группы до 10 человек		264 000
2800		Картографические работы		
2801		Разработка классификатора тематических условных знаков		договорная
2802		Создание кадастровой карты на основе XML-файлов – кадастровых планов территории		договорная
3000		Карты Мира		
3001		Цифровая тематическая карта на территорию Мира в масштабе 1:5 000 000 (формат SXF) (последняя дата корректировки 14.04.2022)		79 200
3002		Цифровая тематическая карта на территорию Мира в масштабе 1:5 000 000 на английском языке (формат SXF) (последняя дата корректировки 03.11.2020)		237 600
3100		Карты России		
3101		Цифровая тематическая карта на территорию России в масштабе 1:1 000 000 (формат SXF) (последняя дата корректировки 26.07.2021)		125 400
3400		Обновление карт		
3401		Цифровая тематическая карта на территорию Мира в масштабе 1:5 000 000 (формат SXF) (приобретенная ранее 2013 года)		19 008
3402		Цифровая тематическая карта на территорию России в масштабе 1:1 000 000 (формат SXF) (приобретенная ранее 2014 года)		30 096
3403		Электронная карта Московской области масштаба 1:200 000 (формат SXF) (приобретенная ранее 2010 года)		20 592

Для получения комплекта программ для учебных заведений необходимо направить письмо от руководителя учебного заведения по факсу или электронной почте с указанием числа рабочих мест и обязательством применять программы в учебных целях. Оплаченные продукты могут быть получены в офисе продаж или доставлены экспресс-почтой. При покупке программного обеспечения на сумму более 150 000 рублей доставка осуществляется бесплатно.

¹Реестр отечественного ПО расположен по адресу официального сайта оператора единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин (ЭВМ) и баз данных: <https://reestr.digital.gov.ru/>.

²При приобретении лицензии для работы в ОС MS Windows и ОС Linux, стоимость ПО увеличивается на 30% (для программного продукта ГИС Панорама x64, ГИС Оператор, ГИС Сервер). Лицензия является мультиплатформенной и позволяет пользователю работать в одной из имеющихся у него операционных систем.

³Для создания резервного серверного сегмента, обеспечивающего бесперебойное функционирование комплекса в случае отказа основного сегмента (одновременное функционирование основного сегмента и резервного не допускается).

⁴Для поставки программного изделия ГИС Конструктор Free для Qt Designer, адаптированного к оригинальной платформе, необходимо внести изменения в *Типовые технические требования на выполнение работы* и направить по адресу panorama@gisinfo.ru для оценки стоимости поставки.

⁵Передача неисключительных прав на программное обеспечение, не включенное в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, облагается НДС.