

**Поставщики геодезического оборудования в России**

<b>Фирма-поставщик</b>	<b>ДЖЕНЭС</b>	<b>«ГеоЛИДАР»</b>	<b>«Геометр»</b>	<b>«Геопolygon»</b>
<b>Общие сведения</b>				
<b>Полное название</b>	ООО «ДЖЕНЭС»	Компания «ГеоЛИДАР»	ООО «Геометр»	Компания «Геопolygon»
<b>Год основания</b>	2000	2004	2002	2004
<b>Численность сотрудников</b>	12	5	10	Более 10
<b>Официальный дистрибьютор</b>	Javad Navigation Systems (США)	Optech, Inc., Applanix (обе – Канада)	Leica Geosystems (Швейцария)	Trimble Navigation (США), RIEGL Laser Measurement Systems GmbH (Австрия), OHMEX (Украина)
<b>Поставляемое геодезическое оборудование фирм</b>				
<b>Тахеометры электронные</b>	Не поставляются		Leica Geosystems	Trimble Navigation
<b>Нивелиры лазерные</b>	Не поставляются		Leica Geosystems	Trimble Navigation
<b>Нивелиры оптические</b>	Не поставляются		Leica Geosystems	Trimble Navigation
<b>Теодолиты</b>	Не поставляются		Не поставляются	Trimble Navigation
<b>Геодезическое GPS-оборудование</b>	Javad Navigation Systems	Не поставляется	Leica Geosystems	Trimble Navigation
<b>Лазерные сканеры</b>	Не поставляются	Optech, Inc., Applanix	Leica Geosystems	RIEGL Laser Measurement Systems GmbH, OHMEX
<b>Предлагаемые программные продукты</b>				
<b>Программные продукты</b>	Ensemble, PCView	ALTEXIS 2.0, REALM, REALM++, MAPS, DAVIS, STARS	Star Net, MapSuite+ , MobileMatrix, Leica Geo Office	Geokosmos 3D Processing, Trimble Geomatics Office, CREDO, 3D-RiScan, RiView, RiPort
<b>Гарантийное и послегарантийное обслуживание</b>				
<b>Гарантийный ремонт</b>	Всего оборудования			
<b>Послегарантийный ремонт</b>	Всего оборудования			
<b>Собственный сервисный центр</b>	Да		Нет	Да
<b>Обучение</b>				
<b>Возможность</b>	Да			
<b>Собственная учебная база</b>	Да			
<b>Представительства/партнеры в других городах</b>				
<b>Представительства</b>	Нет			
<b>Партнеры</b>	Екатеринбург	Нет		Екатеринбург, Иркутск, Краснодар, Омск, Новосибирск, Самара, Санкт-Петербург
<b>Дополнительная информация</b>				
<b>Интернет-сайт</b>	www.javadgps.ru, www.surveygps.ru	www.geolidar.ru	www.geometer.ru	www.geopolygon.ru

Поставщики геодезического оборудования в России			
Фирма-поставщик	«Геосервисприбор»	«Геостройизыскания»	«Геотехнологии»
<b>Общие сведения</b>			
Полное название	ООО «Геосервисприбор»	ЗАО «Геостройизыскания»	Группа компаний «Геотехнологии»
Год основания	1992	1994	2000
Численность сотрудников	18	100	47
Официальный дистрибьютор	Sokkia (Япония)	Sokkia (Япония), Trimble Navigation (США), УОМЗ (Россия), Leica Geosystems (Швейцария), SETL (Китай), FISCO (Великобритания), Тамауа (Япония), NEDO (Германия), SECO (США)	Javad Navigation Systems (США), Trimble Navigation (США), ЭОМЗ (Россия), УОМЗ
<b>Поставляемое геодезическое оборудование фирм</b>			
Тахеометры электронные	Sokkia, Topcon	Sokkia, Trimble Navigation	Trimble Navigation, Topcon, Pentax, Leica Geosystems, Nikon
Нивелиры лазерные	Sokkia, Topcon, NEDO, ЭОМЗ	Sokkia, Trimble Navigation, Ammann	Leica Geosystems, Pentax, Trimble Navigation, Topcon
Нивелиры оптические	Sokkia, SETL, Topcon, УОМЗ	Sokkia, SETL, УОМЗ, VEGA	Leica Geosystems, Pentax, Trimble Navigation, Nikon
Теодолиты	Sokkia, Topcon, SETL, VEGA, УОМЗ	Sokkia, Trimble Navigation, SETL, VEGA	Leica Geosystems, Pentax, Trimble Navigation, Nikon
Геодезическое GPS-оборудование	Topcon, Sokkia	Sokkia, Trimble Navigation	Javad Navigation Systems, Topcon
Лазерные сканеры	Не поставляются	Leica Geosystems	Leica Geosystems
<b>Предлагаемые программные продукты</b>			
Программные продукты	CREDO, MapSource, MapSuite+, ГИС-конструктор, RGS	CREDO, Trimble Geomatics Office, MapSource, Geobasic, MapSuite+, 3-Dim, Cyclone	Ensemble, PCView, Geomatics Office, CREDO
<b>Гарантийное и послегарантийное обслуживание</b>			
Гарантийный ремонт	Всего оборудования		
Послегарантийный ремонт	Всего оборудования		
Собственный сервисный центр	Да		
<b>Обучение</b>			
Возможность	Да		
Собственная учебная база	Да		
<b>Представительства/партнеры в других городах</b>			
Представительства	Иркутск, Нижний Новгород, Тюмень	Екатеринбург, Красноярск, Самара	Екатеринбург, Новосибирск, Самара
Партнеры	Нижний Новгород, Омск, Санкт-Петербург, Ростов-на-Дону	Иркутск, Казань, Киев (Украина), Новосибирск, Санкт-Петербург, Саратов, Ростов-на-Дону, Тюмень, Уфа, Шахты	Волгоград, Краснодар, Нижний Новгород, Рига (Латвия), Санкт-Петербург
<b>Дополнительная информация</b>			
Интернет-сайт	www.gspland.com	www.gsi2000.ru, www.gsi.usp.ru	www.ugt.ur.ru

**Поставщики геодезического оборудования в России**

<b>Фирма-поставщик</b>	<b>«ГеоТрейд»</b>	<b>«ГТС-2000»</b>	<b>Г. Ф. К</b>
<b>Общие сведения</b>			
<b>Полное название</b>	ООО «ГеоТрейд»	ЗАО «Геотехсервис-2000»	ООО «Фирма Г. Ф. К.»
<b>Год основания</b>	2003	1999	1992
<b>Численность сотрудников</b>	10	11	18
<b>Официальный дистрибьютор</b>	Pentax (Япония)	—	Leica Geosystems (генеральный дистрибьютор)
<b>Поставляемое геодезическое оборудование фирм</b>			
<b>Тахеометры электронные</b>	Pentax	Trimble Navigation, Topcon	Leica Geosystems
<b>Нивелиры лазерные</b>	Pentax	Trimble Navigation, Topcon	Leica Geosystems
<b>Нивелиры оптические</b>	Pentax	SETL, Topcon, УОМЗ	Leica Geosystems
<b>Теодолиты</b>	Pentax	Topcon, УОМЗ	Не поставляются
<b>Геодезическое GPS-оборудование</b>	Pentax	Trimble Navigation, Topcon, Point, Inc., THALES Navigation	Leica Geosystems
<b>Лазерные сканеры</b>	Не поставляются		Leica Geosystems
<b>Предлагаемые программные продукты</b>			
<b>Программные продукты</b>	Pythagoras, ПО КБ «ПАНОРАМА»	CREDO, Pythagoras	CREDO, LISCAD Plus, MobileMatrix, Leica Geo Office, Spider, Bernese
<b>Гарантийное и послегарантийное обслуживание</b>			
<b>Гарантийный ремонт</b>	Всего оборудования		
<b>Послегарантийный ремонт</b>	Частично	Всего оборудования	
<b>Собственный сервисный центр</b>	Нет	Да	
<b>Обучение</b>			
<b>Возможность</b>	Да		
<b>Собственная учебная база</b>	Нет		
<b>Представительства/партнеры в других городах</b>			
<b>Представительства</b>	Нет		
<b>Партнеры</b>	Владивосток, Новорос-сийск, Новосибирск, Ростов-на-Дону, Санкт-Петербург	Казань, Иркутск, Пермь	Екатеринбург, Новоси-бирск, Санкт-Петербург
<b>Дополнительная информация</b>			
<b>Интернет-сайт</b>	www.geo-trade.ru	www.gts2000.ru	www.gfk-leica.ru

<b>Поставщики геодезического оборудования в России</b>			
<b>Фирма-поставщик</b>	<b>«Йена Инструмент»</b>	<b>«Навгеоком»</b>	<b>ПРИН</b>
<b>Общие сведения</b>			
<b>Полное название</b>	ООО «Научно-производственная компания «Йена Инструмент»	ЗАО «НПП «Навгеоком»	ЗАО «ПРИН»
<b>Год основания</b>	2001	1997	1990
<b>Численность сотрудников</b>	39	70	60
<b>Официальный дистрибьютор</b>	Optech, Inc. (Канада), iQvolution (Германия), Freiberg Precision Mechanik (Германия), GeoDesy (Венгрия)	Trimble Navigation (стратегический партнер), CST (США), Laser Technology (США), Seba dynatronic (Германия), УОМЗ	Topcon (Япония)
<b>Поставляемое геодезическое оборудование фирм</b>			
<b>Тахеометры электронные</b>	Trimble Navigation, Optech, Inc.	Trimble Navigation, Nikon	Topcon
<b>Нивелиры лазерные</b>	Не поставляются	Trimble Navigation	Topcon
<b>Нивелиры оптические</b>	Freiberg Precision Mechanik	Trimble Navigation, Nikon, CST, УОМЗ	Topcon
<b>Теодолиты</b>	Freiberg Precision Mechanik	УОМЗ	Topcon
<b>Геодезическое GPS-оборудование</b>	NovAtel, Point, Inc.	Trimble Navigation	Topcon
<b>Лазерные сканеры</b>	Optech, Inc., iQvolution	Trimble-MENSI, Callidus, Konica Minolta	TopoSys
<b>Предлагаемые программные продукты</b>			
<b>Программные продукты</b>	CREDO, GrafNav/GrafNet	CREDO, Trimble Geomatics Office	Pythagoras, CREDO, Pinnacle, Topcon Tools, WinLevel, PrinCom
<b>Гарантийное и послегарантийное обслуживание</b>			
<b>Гарантийный ремонт</b>	Частично	Всего оборудования	
<b>Послегарантийный ремонт</b>	Частично	Всего оборудования	
<b>Собственный сервисный центр</b>	Да		
<b>Обучение</b>			
<b>Возможность</b>	Да		
<b>Собственная учебная база</b>	Да		
<b>Представительства/партнеры в других городах</b>			
<b>Представительства</b>	Мурманск	Краснодар, Санкт-Петербург, Тюмень	Нет
<b>Партнеры</b>	Иркутск, Йошкар-Ола, Казань, Кемерово, Новосибирск, Оренбург	Волгоград, Воронеж, Иркутск, Казань, Новосибирск, Ставрополь, Таганрог, Тула, Уфа	Иркутск, Казань, Нижневартовск, Новосибирск, Пермь, Самара, Санкт-Петербург, Томск
<b>Дополнительная информация</b>			
<b>Интернет-сайт</b>	www.jena.ru	www.navgeocom.ru	www.prin.ru

**Поставщики геодезического оборудования в России**

<b>Фирма-поставщик</b>	<b>«Промнефтегрупп»</b>	<b>«Триада Плюс» (Казань)</b>
<b>Общие сведения</b>		
Полное название	«Промнефтегрупп»	ООО «Триада Плюс»
Год основания	2000	1998
Численность сотрудников	15	6
Официальный дистрибьютор	«Геополлигон», SOUTH (Китай), SHANGHAI JXMEC IMPORT & EXPORT CO (Китай)	«Геостройизыскания»
<b>Поставляемое геодезическое оборудование фирм</b>		
Тахеометры электронные	Trimble Navigation, SOUTH, BOFEI, Pentax, YOM3	Trimble Navigation, Sokkia
Нивелиры лазерные	SOUTH, BOFEI, Pentax, YOM3	Trimble Navigation, Sokkia, Лимка
Нивелиры оптические	SOUTH, BOFEI, Pentax, YOM3, FORETEX, ИПЗ	YOM3, Sokkia, SETL
Теодолиты	SOUTH, BOFEI, YOM3	YOM3, Sokkia, SETL
Геодезическое GPS-оборудование	SMART	Trimble Navigation, Sokkia
Лазерные сканеры	Не поставляются	Leica Geosystems
<b>Предлагаемые программные продукты</b>		
Программные продукты	Trimble Geomatics Office, Pythagoras, CREDO, ГИС-конструктор	CREDO, Trimble Geomatics Office, MapSuite
<b>Гарантийное и послегарантийное обслуживание</b>		
Гарантийный ремонт	Всего оборудования	
Послегарантийный ремонт	Частично	Всего оборудования
Собственный сервисный центр	Нет	Да
<b>Обучение</b>		
Возможность	Да	
Собственная учебная база	Да	Нет
<b>Представительства/партнеры в других городах</b>		
Представительства	Нет	
Партнеры	Волгоград, Екатеринбург, Казань, Краснодар, Нижний Новгород, Новосибирск, Омск, Пермь, Самара, Санкт-Петербург, Уфа, Ярославль, Минск (Белоруссия), Изюм (Украина) и др.	Москва, Санкт-Петербург
<b>Дополнительная информация</b>		
Интернет-сайт	www.pngeo.ru	www.triadaplus.ru

Поставщики геодезического оборудования в России			
Фирма-поставщик	УОМЗ (Екатеринбург)	GPScom	LASERBUILD
<b>Общие сведения</b>			
Полное название	ФГУП «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод»	ООО «GPScom»	ООО «Стройлазер»
Год основания	1850	2003	2003
Численность сотрудников	Более 3000	10	8
Официальный дистрибьютор	THALES Navigation (США)	NovAtel (Канада), WayPoint Consulting, Inc. (Канада), Point, Inc. (Канада)	Leica Geosystems, Pacific Laser Systems (США)
<b>Поставляемое геодезическое оборудование фирм</b>			
Тахеометры электронные	УОМЗ	Не поставляются	Leica Geosystems
Нивелиры лазерные	УОМЗ	Не поставляются	Leica Geosystems, Pacific Laser Systems
Нивелиры оптические	УОМЗ	Не поставляются	Leica Geosystems
Теодолиты	УОМЗ	Не поставляются	Leica Geosystems, УОМЗ
Геодезическое GPS-оборудование	THALES Navigation	NovAtel, Point, Inc.	Leica Geosystems
Лазерные сканеры	Не поставляются		
<b>Предлагаемые программные продукты</b>			
Программные продукты	Trimble Geomatics Office	GrafNav/GrafNet, Spectrum Survey	Leica Geosystems
<b>Гарантийное и послегарантийное обслуживание</b>			
Гарантийный ремонт	Всего оборудования		
Послегарантийный ремонт	Всего оборудования		
Собственный сервисный центр	Да		
<b>Обучение</b>			
Возможность	Да		
Собственная учебная база	Да		
<b>Представительства/партнеры в других городах</b>			
Представительства	Волгоград, Воронеж, Иркутск, Казань, Калининград, Краснодар, Красноярск, Москва, Нижний Новгород, Новосибирск, Омск, Пермь, Ростов, Самара, Санкт-Петербург, Хабаровск, Минск (Белоруссия)	Нет	
Партнеры	—	Новосибирск	Екатеринбург, Казань, Краснодар, Нижний Новгород, Новосибирск, Санкт-Петербург
<b>Дополнительная информация</b>			
Интернет-сайт	www.uomz.ru	www.gpscom.ru	www.laserbuild.ru