

ПРАЙС – ЛИСТ на оборудование Sokkia

Все цены указаны в тенге, с учетом НДС

Гарантия на все геодезические приборы 1-3 года

Геодезические приборы SOKKIA			
Артикул	Краткое наименование	Наименование и характеристики	Цена, тг.
Электронные теодолиты серии DT			
210100010	Теодолит DT220	электронный теодолит (2") с двухсторонним дисплеем	1 251 900,00
210100011	Теодолит DT520	электронный теодолит (5") с двухсторонним дисплеем	819 100,00
210100013	Теодолит DT520A	электронный теодолит (5") с одним дисплеем	691 000,00
210100015	Теодолит DT620	электронный теодолит (6") с одним дисплеем	582 300,00
Тахеометры серии SETx50X			
2140222A0	Тахеометр SET250X; ETS (2")	2", (2мм+2мм x 10-6D; до 4000 м, 10000 т., SD/SDHC карта памяти (до 4 Гб) Li- Ion аккумулятор) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 884 700,00
2140252A0	Тахеометр SET550X; ETS (5")	5", (2мм+2мм x 10-6D; до 4000 м, 10000 т., SD/SDHC карта памяти (до 4 Гб) Li- Ion аккумулятор) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 484 400,00
2140262B0	Тахеометр SET650X; ETS (6")	6", (2мм+2мм x 10-6D; до 4000 м, 10000 т., SD/SDHC карта памяти (до 4 Гб) Li- Ion аккумулятор) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 230 500,00
Тахеометры серии SETX			
210030092	Тахеометр SET1X	1", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, до 500м без отражателя, цветной активный дисплей, указатель створа, USB, CF порт, Windows CE, Li-Ion аккумуляторы 2 шт) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	3 448 200,00
210030098	Тахеометр SET2X	2", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, до 500м без отражателя, цветной активный дисплей, указатель створа, USB, CF порт, Windows CE, Li-Ion аккумуляторы 2 шт) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	3 179 800,00
210030104	Тахеометр SET3X	3", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, до 500м без отражателя, цветной активный дисплей, указатель створа, USB, CF порт, Windows CE, Li-Ion аккумуляторы 2 шт) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	2 808 100,00
210030110	Тахеометр SET5X	5", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, до 500м без отражателя, цветной активный дисплей, указатель створа, USB, CF порт, Windows CE, Li-Ion аккумуляторы 2 шт) русифицирован. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	2 642 900,00
Гиристанции на базе тахеометров серии SETX			
210140048	Гиристанция GP1X	гиристанция GP1X (1") на базе тахеометра SET1X с двумя дисплеями	13 565 600,00
210140052	Гиристанция GP2X	гиристанция GP1X (2") на базе тахеометра SET2X с двумя дисплеями	12 429 900,00
210140056	Гиристанция GP3X	гиристанция GP1X (3") на базе тахеометра SET2X с двумя дисплеями	12 140 900,00
210140060	Гиристанция GP5X	гиристанция GP1X (5") на базе тахеометра SET5X с двумя дисплеями	11 583 400,00

Тахеометры серии SETx50RX			
2140122A0	Тахеометр SET250RX-31	2", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 400м без отражателя, указатель створа, пам. 10000 т., USB, SD порт, Li-Ion аккумуляторы 2 шт), полная клавиатура с подсветкой, русифицирован. Защита IP66. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 933 600,00
2140132A0	Тахеометр SET350RX-31	3", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 400м без отражателя, указатель створа, пам. 10000 т., USB, SD порт, Li-Ion аккумуляторы 2 шт), полная клавиатура с подсветкой, русифицирован. Защита IP66. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 738 200,00
2140152A0	Тахеометр SET550RX-31	5", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 400м без отражателя, указатель створа, пам. 10000 т., USB, SD порт, Li-Ion аккумуляторы 2 шт), полная клавиатура с подсветкой, русифицирован. Защита IP66. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 562 500,00
2140162B0	Тахеометр SET650RX-31	6", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 400м без отражателя, указатель створа, пам. 10000 т., USB, SD порт, Li-Ion аккумулятор 1 шт), полная клавиатура с подсветкой, русифицирован. Защита IP66. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 289 100,00
2140163B0	Тахеометр SET650RX-31F	6", (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 400м без отражателя, указатель створа, пам. 10000 т., USB, SD порт, Li-Ion аккумулятор 1 шт), полная клавиатура с подсветкой, лазерный отвес, русифицирован. Защита IP66. Сделан в Японии. Программа Sokkia Link.	1 364 800,00
Дополнительные аксессуары			
210150008	Аккумулятор BDC46B	аккумулятор для SETx50RX/SETx20K/SETx30RK/DT	39 600,00
210160093	Зарядное устройство CDC68-31	зарядное устройство для BDC46A/B/E	61 800,00
210160068	Внешнее питание BDC61	внешнее питание Ni-Mh (7.2V/13000mAh)	177 100,00
210160065	Внешнее питание BDC60	внешнее питание для SETX/NET1-05/NETX Ni-Mh (7.2V/ 6500mAh)	132 800,00
210160271	Кабель EDC119	кабель питания для BDC60/61	59 200,00
210160102	Зарядное устройство CDC71	зарядное устройство для BDC60/ 61	101 600,00
210150023	Диагональный окуляр DE25	диагональный окуляр для SET500/ DT500	107 100,00
210150089	Трегер WA100A	трегер без оптического центрира	73 300,00
210150090	Трегер WOA	трегер с оптическим центриром	81 200,00
210160185	Инфракрасная внешняя клавиатура SF14	инфракрасная внешняя клавиатура для SET210/310/510/230/330/530/130R3/030R3/630RK (37 клавиш)	34 700,00
210160193	Кабель DOC27	кабель для соединения тахеометров серии SET/NET с PC ч/з COM	33 400,00
111 524	Кабель DOC27-USB	кабель для соединения тахеометров серии SET/NET с PC ч/з USB	24 900,00
Отражательные пленки			
210210040	Пленка RS90N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (90x90мм, 4шт.)	14 200,00
210210037	Пленка RS70N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (70x70мм, 9шт.)	14 200,00
210210034	Пленка RS50N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (50x50мм, 16шт.)	14 200,00
210210025	Пленка RS30N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (30x30мм, 49шт.)	14 200,00
210210017	Пленка RS20N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (20x20мм, 100шт.)	14 200,00
210210010	Пленка RS15N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (15x15мм, 196шт.)	14 200,00

210210006	Пленка RS10N-K	Отражающие пленки с перекрестьем, толщина линий 0.5 мм (10x10мм, 441шт.)	14 200,00
210210003	Пленка RS00-K	Отражающая пленка без перекрестья, которая может обрезаться под требуемый размер	8 000,00
001-О-ОП	Пленка ОП 50	Отражатель пленочный (50x50мм - 16шт или 25x25мм - 64шт)	10 000,00
002-О-ОП	Пленка ОП 90	Отражатель пленочный (90x90мм - 4шт или 45x45мм - 16шт)	10 000,00
Роботизированные тахеометры серии SRX			
210010176	Тахеометр SRX1P; MTS (1") Pointing	1", роботизированный тахеометр с системой слежения за отражателем (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	6 896 400,00
210010187	Тахеометр SRX2P; MTS (2") Pointing	2", роботизированный тахеометр с системой слежения за отражателем (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	6 215 000,00
210010197	Тахеометр SRX3P; MTS (3") Pointing	3", роботизированный тахеометр с системой слежения за отражателем (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	5 285 900,00
210010207	Тахеометр SRX5P; MTS (5") Pointing	5", роботизированный тахеометр с системой слежения за отражателем (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	4 852 200,00
210010182	Тахеометр SRX1T; MTS (1") Tracking	1", роботизированный тахеометр с системой автопоиска отражателя (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	7 330 000,00
210010191	Тахеометр SRX2T; MTS (2") Tracking	2", роботизированный тахеометр с системой автопоиска отражателя (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	6 669 300,00
210010202	Тахеометр SRX3T; MTS (3") Tracking	3", роботизированный тахеометр с системой автопоиска отражателя (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	5 698 800,00
210010213	Тахеометр SRX5T; MTS (5") Tracking	5", роботизированный тахеометр с системой автопоиска отражателя (2мм+2мм x 10-6D; до 5000 м, более 500м без отражателя, Li-Ion аккумуляторы 2 шт)	5 285 900,00
Дополнительные аксессуары			
210150097	Комплект ДУ RC-PR4	комплект с призмой устройства дистанционного управления в кейсе	858 500,00
210150103	Комплект ДУ RC-PR4	комплект с минипризмой устройства дистанционного управления в кейсе	862 300,00
210150025	Диагональный окуляр DE27	диагональный окуляр для SETxX/SRX	107 100,00
210150089	Трегер WA100A	трегер без оптического центрира	73 300,00
210150009	Аккумулятор BDC58	аккумулятор для SRX\Set X\NETLi-Ion (7.2V/ 4300mAh)	63 700,00
210160093	Зарядное устройство CDC68-31	зарядное устройство для BDC58	61 800,00
210160127	Кабель EDC115	кабель для работы CDC71 от автомобильного прикуривателя	40 100,00
113 437	Стилуc	стилуc	400,00
Призмы и вехи для тахеометров серии SRX			
210150005	Призма ATP1	призма для тахеометров серии SRX 360 градусов	240 500,00
210150006	Призма ATP1S	минипризма для тахеометров серии SRX 360 градусов	240 500,00
210150096	RC-PR4	Устройство дистанционного управления без призмой в кейсе для SRX	556 000,00
210150097	ДУ RC-PR4	комплект устройства дистанционного управления с призмой в кейсе для SRX	858 500,00
210150103	ДУ RC-PR4 минипризмы	комплект устройства дистанционного управления с минипризмой в кейсе для SRX	862 300,00

210150077	Ручка RC-PRH4	ручка, крепящаяся к RC-PR4 для удобного перемещения и установки на точку минивешки	37 200,00
210150079	Защита RP3	Защита для RC-PR4	5 600,00
210150065	Вежа PP2	вежа для минипризмы ATP1S	16 800,00
114 061	Вежа AP67 (carb.)	вежа аллюминиевая 2.6м. для призмы ATP1(360градусов)	46 100,00
114 060	Вежа AP67 (alum.)	вежа карбоновая 2.6м. для призмы ATP1(360 градусов)	26 500,00
Инженерные тахеометры серии NET			
210020002	Тахеометр NET05 w/ H-BT1; 3D Station	0.5", (0.8 + 1*10-6*D, роботизированный тахеометр с системой слежения за отражателем и цветным граф. сенсорным дисплеем, Compact Flash до 1Гб)	9 539 300,00
210020004	Тахеометр NET05 w/ RC-TS3; 3D Station	0.5", (0.8 + 1*10-6*D, роботизированный тахеометр с системой автопоиска отражателя и цветным граф. сенсорным дисплеем, Compact Flash до 1Гб)	9 869 600,00
210020021	Тахеометр NET1 w/ RC-TS3; 3D Station	1", (0.8 + 1*10-6*D, роботизированный тахеометр с системой автопоиска отражателя и цветным граф. сенсорным дисплеем, Compact Flash до 1Гб)	7 908 100,00
210020019	Тахеометр NET1 w/ H-BT1; 3D Station	1", (0.8 + 1*10-6*D, роботизированный тахеометр с системой слежения за отражателем и цветным граф. сенсорным дисплеем, Compact Flash до 1Гб)	7 577 800,00
Дополнительные аксессуары			
210210046	Отражательная мишень RT50M	отражательная мишень (50x50mm) с поворотным креплением на магните	56 700,00
210210050	Отражательная мишень RT90M	отражательная мишень (90x90mm) с поворотным креплением на магните	96 600,00
210160187	Отражательная мишень 2RT500-K	отражательная система для съемки скрытых точек для Power Set/100 базис 50 см	75 100,00
210210071	Отражательная мишень 2RT310A	отражательная система для съемки скрытых точек на магните базис 10 см	155 500,00
ГНСС приемники геодезические серии GRX			
89-090101-01	ГНСС приемник GRX1, NO MODEM	ГНСС приемник GRX1, без модема	1 333 900,00
89-090101-08	ГНСС приемник GRX1 W/DIG UHF,EU GSM	ГНСС приемник GRX1 с цифровым УКВ модемом и GSM	1 506 000,00
89-090101-17	ГНСС приемник GRX1, SATEL W/GSM	ГНСС приемник GRX1 с модемом SATEL УКВ 439-443/12.5 и GSM	1 678 100,00
89-090101-20	ГНСС приемник GRX1, SATEL W/GSM	ГНСС приемник GRX1 с модемом SATEL УКВ 430-434/12.5 и GSM	1 678 100,00
89-090101-21	ГНСС приемник GRX1, SATEL W/GSM	ГНСС приемник GRX1 с модемом SATEL УКВ 455-459/12.5 и GSM	1 678 100,00
89-090101-22	ГНСС приемник GRX1, SATEL W/GSM	ГНСС приемник GRX1 с модемом SATEL УКВ 447-451/12.5 и GSM	1 678 100,00
89-090101-23	ГНСС приемник GRX1, SATEL W/GSM	ГНСС приемник GRX1 с модемом SATEL УКВ 443-447/12.5 и GSM	1 678 100,00
опции для GRX-1			
27-080501-01	GRS GPS L2	OAF, прием сигналов GPS L2	219 900,00
27-080501-02	GRS GLONASS L2	OAF, прием сигналов GLONASS L2	284 500,00
27-080501-03	GRS RTK 5Hz	опция RTK 5Гц для всех сигналов	284 500,00
27-080501-04	GRS RTK 10Hz	опция RTK 10Гц для всех сигналов (апгрейд для 5Гц)	91 300,00
27-080501-05	GRS RTK 20 Hz	опция RTK 20Гц для всех сигналов (апгрейд для 10Гц)	91 300,00
27-080501-06	GRS RTK 50 Hz	опция RTK 50Гц для всех сигналов (апгрейд для 20Гц)	91 300,00
27-080501-07	GRS RTK 100 Hz	опция RTK 100Гц для всех сигналов (апгрейд для 50Гц)	91 300,00
Комплектующие для GPS			
210150090	Трегер WOA	трегер с оптическим центриром	81 200,00
210150089	Трегер WA100A	трегер без оптического центрира	73 300,00
100 190	Адаптер трегера	адаптер трегера с винтом для крепления ГНСС приемника	13 900,00
Полевые контроллеры			
648606211	Контроллер SHC25A	полевой контроллер	274 100,00

1700188	Крепление для SHC25A	крепление для контроллера SHC25A на веху	31 600,00
Оптические нивелиры			
2110120A0	Нивелир В20-3	нивелир с компенсатором (32х, 0,7 мм на 1 км двойного хода)	233 600,00
2110130A0	Нивелир В30-3	нивелир с компенсатором (28х, 1,5 мм на 1 км двойного хода)	108 300,00
2110140A0	Нивелир В40-35	нивелир с компенсатором (24х, 2 мм на 1 км двойного хода)	61 300,00
210114001	Высокоточный нивелир PL-1	Прецизионный оптический нивелир для нивелирования I класса (42х, ±0.2 мм на 1 км двойного хода)	1 752 500,00
Цифровые нивелиры			
210115017	Цифровой нивелир SDL1X	нивелир цифровой с компенсатором (32х, 0.2/0.3мм на 1 км двойного хода), алфавитно-цифровая клавиатура с подсветкой, память 10000т., SD, USB, с аккумулятором, зарядным устройством, пульт ДУ. Сделан в Японии.	1 435 500,00
210115034	Цифровой нивелир SDL30	нивелир цифровой с компенсатором (30х, 0.6мм на 1 км двойного хода), память 2000т., с аккумулятором и зарядным устройством. Сделан в Японии.	647 200,00
210115006	Цифровой нивелир SDL50	нивелир цифровой с компенсатором (28х, 1.5мм на 1 км двойного хода), память 2000т., с аккумулятором и зарядным устройством. Сделан в Японии.	431 500,00
Лазерные нивелиры			
500 016	LP410	Автоматический лазерный нивелир (250м, 5 мм на 100м), видимый лазер, горизонтальная плоскость, компенсатор ± 3о, приемник излучения). Сделан в Японии.	290 500,00
313870402	LP415	Автоматический лазерный нивелир (150м, 7мм на 100м, видимый лазер, горизонтальная плоскость, компенсатор ± 3°, приемник излучения). Сделан в Японии.	181 700,00
114 096	LX442D	автоматический лазерный построитель плоскостей (20 м, ± 1 мм на 10 м), четыре горизонтальные и четыре вертикальные плоскости, зенит, надир, электронный компенсатор 3°, приемник излучения, пульт ДУ, блок питания 220В, мишень, очки.	253 500,00
115 006	MP-500HV	Автоматический лазерный нивелир (150м, 10мм на 100м), видимый лазер, горизонтальная / вертикальная плоскость, наклонная плоскость, сканирование, зенит/надир, компенсатор ± 5°, аккумулятор и зарядное устройство, приемник излучения, пульт ДУ, очки.	198 400,00
112 977	Triax LT40	автоматический лазерный построитель плоскостей (30 м, ± 3 мм на 10 м, более 50 м с приёмником), одна горизонтальная и одна вертикальная плоскости, зенит, надир, фиксатор компенсатора, многофункциональный кронштейн, чехол.	44 600,00
111 172	Triax LS101	Автоматический лазерный нивелир (10м, 3мм на 9м), две вертикальные и одна горизонтальная плоскости одновременно, мишень, очки.	44 100,00
LNVL-LP360	Vega LP 360	Автоматический лазерный построитель плоскостей (10м, 2мм на 10м), одна вертикальная и четыре горизонтальные плоскости (360°), переходник для установки на штатив, мишень	52 100,00
Комплектующие для лазерных нивелиров			
210190041	Кронштейн LPC4	Кронштейн для установки приемников LR100 на рейку	7 400,00
110948	Приемник LR100	Универсальный приемник излучения (для LP30/LP31/LP2000)	74 800,00
500 040	Приемник TLS-50	приемник лазерного излучения с кронштейном для MP-500HV	35 700,00
500 038	ДУ TRC-25	дистанционное управление для MP-500HV	33 300,00
Комплектующие для нивелиров			
210150021	Диагональный окуляр DE23	диагональный окуляр для SDL30	105 100,00
113 014	Кабель DOC27-BT-SR	коммуникационный кабель для	45 300,00
210150047	Насадка-микромет OM5	насадка-микрометр для В20/В21 повышает точность определений превышений	246 200,00
210150020	Диагональный окуляр DE22	диагональный окуляр для В20/В21	94 500,00
210160158	Насадка для подсветки LA8	насадка для подсветки для В20/В21	52 700,00
Нивелирные рейки			
100 339	Рейка CASC33E	алюминиевая рейка, 3 м, 3 секции, мм шкала на обратной стороне, с уровнем и чехлом	10 400,00

100 342	Рейка CASC44GB	алюминиевая рейка, 4 м, 4 секции, мм шкала на обратной стороне, с уровнем и чехлом	12 300,00
100 345	Рейка CASC55GB	алюминиевая рейка, 5 м, 5 секции, мм шкала на обратной стороне, с уровнем и чехлом	13 900,00
113 033	Уровень	уровень для реек CASC	1 300,00
100 354	Деревянная рейка GN963351	деревянная рейка, 3 м, складная	17 000,00
100 355	Деревянная рейка GN964451	деревянная рейка, 4 м, складная	19 000,00
Инварные рейки			
210160218	Иварная рейка BIS20	инварная рейка с RAB-кодом, 2м, 2шт в ящике	699 300,00
210160219	Иварная рейка BIS30	инварная рейка с RAB-кодом, 3м, 2шт в ящике	785 400,00
210150102	Иварная рейка BIS30A	инварная рейка с RAB-кодом, 3м, 2шт в ящике для SDL1X	1 894 700,00
111 201	Иварная рейка ND391187	инварная рейка с сантиметровой градуировкой, 1м, для PL1	236 900,00
111 202	Иварная рейка ND392187	инварная рейка с сантиметровой градуировкой, 2м, для PL1	255 300,00
111 203	Иварная рейка ND393187	инварная рейка с сантиметровой градуировкой, 3м, для PL1	318 600,00
Рейки для цифровых нивелиров и принадлежности для реек			
210150010	Фибергласовая рейка BGS40	фибергласовая рейка с RAB-кодом, 4м, 3 секции, без уровня	95 900,00
210150012	Фибергласовая рейка BGS50	фибергласовая рейка с RAB-кодом, 5м, 4 секции, без уровня	123 700,00
100 360	Рейка алюминиевая ND343124	алюминиевая рейка с RAB-кодом, 3 м, телескопическая	12 800,00
100 360	Рейка алюминиевая ND344124	алюминиевая рейка с RAB-кодом, 4 м, телескопическая	12 800,00
100 362	Рейка алюминиевая ND345124	алюминиевая рейка с RAB-кодом, 5м, 5 секций, без уровня	15 100,00
100 363	Рейка алюминиевая ND350215	круглый уровень для реек серии ND34x124 с RAB-кодом	2 500,00
210150032	Уровень GS60L	круглый уровень для реек серии BGS	7 600,00
Штативы и принадлежности			
100 463	Штатив деревянный PFW5B-E	штатив деревянный, с фибергласовыми стойками, облегченный, зажим	25 700,00
112 360	Штатив деревянный PFW5B-R	штатив деревянный, с фибергласовыми стойками, облегченный, винт	30 100,00
100 462	Штатив деревянный PFW1B-E	штатив деревянный, с фибергласовыми стойками	37 800,00
100 461	Штатив алюминиевый PFA5E	штатив алюминиевый, плоская головка, зажим	22 000,00
100 465	Штатив алюминиевый PSA5-E	штатив алюминиевый, сферическая головка, зажим	22 000,00
100 467	Штатив алюминиевый T2N-L	штатив алюминиевый, плоская головка, винт	13 200,00
111 123	Штатив алюминиевый T2NC-L	штатив алюминиевый, плоская головка, зажим	12 700,00
111 122	Штатив алюминиевый T2NC-A	штатив алюминиевый, сферическая головка, зажим	12 700,00
100 466	Штатив алюминиевый T2N-A	штатив алюминиевый, сферическая головка, винт	13 200,00
100 464	Штатив деревянный PLW1	Штатив деревянный, нераздвижной, для точного нивелира PL1	89 300,00
210160023	Трипод AP71	трипод для вехи	26 000,00
Призмы и вехи			
113 552	Призма PP01	круглая призма с держателем и маркой	36 600,00
210160023	Трипод AP71	трипод для вехи	26 000,00
210160016	Адаптер AP41	адаптер трегера с оптическим центриром и цилиндрическим уровнем	71 600,00
210160018	Адаптер AP44	адаптер трегера с цилиндрическим уровнем	64 600,00

100 038	Вежа 2.6м	вежа телескопическая 2.6 м, универсальная с уровнем	21 300,00
100 033	Вежа 3.7м	вежа телескопическая 3.7м, универсальная с уровнем	30 900,00
100 035	Вежа 4.6м	вежа телескопическая 4.6м, универсальная с уровнем	42 500,00
Отражательные системы в сборе			
210160029	Отражательная система APS11P	комплект: однопризменный отражатель без марки с вешкой и стойкой	142 400,00
210160038	Отражательная система APS12P	комплект: однопризменный отражатель без марки с вешкой и стойкой	150 900,00
210160026	Отражательная система APS11	однопризменный отражатель без визирной марки с трегером WA100	254 500,00
210160034	Отражательная система APS12	однопризменный отражатель с визирной маркой на трегере	257 800,00
210160046	Отражательная система APS33	трехпризменный отражатель с визирной маркой на трегере	394 300,00
Программное обеспечение			
100 261	ПО Spectrum Survey Suite; L1	ПО для обработки данных одночастотных GPS приемников с USB ключом	345 300,00
100 262	ПО Spectrum Survey Suite; L1/L2	ПО для обработки данных двухчастотных GPS приемников с USB ключом	917 700,00
100 263	ПО Spectrum Survey Suite;	ПО модернизация программы с L1 на L2	587 500,00
113 557	ПО Dongle; Spectrum Survey Suite L1	ПО для обработки данных одночастотных GPS приемников с привязкой к ПК	88 000,00
113 558	ПО Dongle; Spectrum Survey Suite L1/ L2	ПО для обработки данных двухчастотных GPS приемников с привязкой к ПК	158 700,00
113 652	ПО GSR Netlink Software Kit	ПО для постоянно действующей базовой станции	41 800,00
Системы поиска подземных коммуникаций			
001-T-SR	Трассопоисковый приёмник SR-20	прибор для поиска и обнаружения подземных коммуникаций из металла. Отображает положение коммуникации на дисплее. Постоянное отображение глубины коммуникации и силы тока. Возможность поиска немагнитных коммуникаций с помощью FLOAT SONDE.	580 000,00
002-T-SR	Генератор ST510 для SR-20	предназначен для поиска трубопроводов и обесточенных кабелей большой протяженности	500 300,00
004-T-SR	Плавающий датчик	предназначен обнаружения как немагнитных коммуникаций, к которым есть непосредственный доступ и где присутствует ток воды, используется при совместной работе с приемником SR-20 (в комплекте 2 шт.)	35 000,00