




Наименование	Описание, краткие технические характеристики	Цена с НДС 20%
Спутниковые навигационные двухчастотные GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou, QZSS, SBAS, L-Band приемники для геодезии с ПОВЕРКОЙ.		
 <p>Topcon Hiper SR</p>	<p>226 каналов, GPS/GLONASS, L1/L2, RTK 10 Гц (опция до 100 Гц), Технология Vanguard Статика - План: 3мм + 0.5мм/км / Высота: 5мм + 0.5мм/км, RTK - План: 10мм + 1.0мм/км / Высота: 15мм + 1.0мм/км Порты - RS232, USB Mini B 2.0 (client), питание (совместен с RS232), Bluetooth, Встроенный GSM модем 2SIM (опция) Встроенный аккумулятор - Li-Ion, 7.4 В, 5000 мАч, Время работы – до 15 ч. Внутренняя память – 2 Гб Размеры / Вес / Защита - 150x150x64 мм / 0.85 кг / IP67, Рабочие температуры: -40°C ... +65°C</p>	<p>→ 11 760 рублей 2SIM - 12 420 рублей</p>
 <p>Topcon Hiper V</p>	<p>226 каналов, GPS/GLONASS, L1/L2, RTK 10 Гц (опция до 100 Гц), Технология Vanguard Статика: План: 3 мм + 0.5 мм/км / Высота: 5 мм + 0.5 мм/км, RTK: План: 10 мм + 1.0 мм/км / Высота: 15 мм + 1.0 мм/км Bluetooth, Встроенные УКВ и GSM модемы, Порты - RS232, питание, съемная SD карта до 32 Гб Съемный аккумулятор – Li-Ion, 7.2 В, 5300 мАч (2 шт. в комплекте), Время работы – более 7,5 ч. Размеры / Вес / Защита - 184x95 мм / 1.2 кг / IP67, Рабочие температуры: -40°C ... +65°C</p>	<p>13 200 рублей</p>
 <p>Topcon GR-5</p>	<p>226 каналов, GPS/GLONASS/Galileo/Beidou, L1/L2/L5, RTK 20 Гц (опция до 100 Гц), Fence технология Статика - План: 3 мм + 0.5 мм/км / Высота: 5 мм + 0.5 мм/км, RTK - План: 10 мм + 1.0 мм/км / Высота: 15 мм + 1.0 мм/км BlueTooth, Встроенные УКВ и GSM модемы. Порты - RS232, USB, питание, съемная SD карта до 32 Гб Питание 2 съемные Li-Ion батареи с возможностью «горячей» замены, 3900 мАч, 7.2В, Время работы – более 14 ч. Размеры / Вес / Защита - 158x158x253 мм / 1.9 кг / IP66, Рабочие температуры: -40°C... +70°C</p>	<p>24 000 рублей</p>
 <p>Topcon Hiper HR</p>	<p>452 канала, GPS/GLONASS/Galileo/Beidou/TerraStar/Omnistar RTK до 100 Гц Статика - План: 3 мм + 0.1 мм/км / Высота: 3.5 мм + 0.4 мм/км, RTK - План: 5 мм + 0.5 мм/км / Высота: 10 мм + 0.8 мм/км BlueTooth, Wi-Fi, Встроенные УКВ и GSM модемы, WEB интерфейс, NTRIP Server, Client, Caster, multi-channel LongLink™ Порты - RS232, USB micro A/B, питание, съемная SD карта до 32 Гб Питание 2 Li-Ion батареи с возможностью «горячей» замены, 2900 мАч, 3.7В, Время работы – более 9 ч. Размеры / Вес / Защита - 131.5x115x115 мм / 1 кг / IP67, Рабочие температуры: -40°C... +80°C</p>	<p>→ СПЕЦЦЕНА!</p>



Полевые контроллеры для спутниковых приемников

 <p>Topcon/Sokkia S10</p>	<p>Компактный полевой контроллер с GPS и GSM модемом (вежа для GPS и держатель на вежу в комплекте). Windows Mobile 6, Процессор 624 МГц, Память 256 Мб ОЗУ/ 256 ПЗУ, Карты памяти: SD/SDHC до 8 Гб. Встроенный GPS (12 каналов), Дисплей: 3.7", VGA 640x480, цветной TFT, светодиодная подсветка Встроенные динамик и микрофон, камера 3 МПкс, Беспроводные интерфейсы: Bluetooth, Wi-Fi, GSM модем, Порты: Mini-USB, Разъем для подключения внешней GPS антенны. Управление: 4 клавиши, сенсорный экран, Батареи: Li-Ion 3,72В, 3,0 Ач, время работы – до 12 ч. Размеры / Вес / Защита - 158x85x25 мм / 0.28 кг / IP5x, Рабочие температуры: -20°C ... +60°C Программное обеспечение для полевого контроллера TopSURV GPS+ в подарок!</p>	<p>→ 2 640 рублей</p>
 <p>Topcon/Getac FC-336</p>	<p>Защищенный полевой контроллер с GPS и 3,5G модемом (вежа для GPS и держатель на вежу в комплекте). Windows Mobile 6.5, Процессор 1 ГГц, Память 512 Мб ОЗУ/ 8 Гб ПЗУ, Карты памяти: SD/SDHC до 32 Гб. Встроенный GPS (48 каналов), Дисплей: 3.5", VGA 640x480, цветной TFT, светодиодная подсветка Герметичные динамик и микрофон, камера 5 МПкс с автофокусом, Беспроводные интерфейсы: Bluetooth, Wi-Fi, 3.75G сотовый модем, Порты: COM (RS-232C, DB9M), Mini-USB, Порт питания/ЗУ Управление: 29 клавиш, сенсорный экран, Батареи: Li-Ion 3,72В, 5,6 Ач, время работы – до 12 ч. Размеры / Вес / Защита - 178x89x30 мм / 0.53 кг / IP68, Рабочие температуры: -30°C... +60°C</p>	<p>4 980 рублей</p>
 <p>Topcon FC-500</p>	<p>Современный защищенный полевой контроллер с большим временем работы, оснащенный опционально GPS и 3,75G модемом (вежа для GPS и держатель на вежу в комплекте). Windows Mobile 6.5.3, Процессор 1 ГГц, Память 512 Мб ОЗУ/ 8 Гб ПЗУ, Карты памяти: SD/SDHC до 32 Гб. Встроенный GPS (48 каналов), Дисплей: 4.3", VGA 800x480, цветной TFT, светодиодная подсветка Герметичные динамик и микрофон, камера 5 МПкс с автофокусом, Беспроводные интерфейсы: Bluetooth, Wi-Fi, 3.5G сотовый модем (опция), Порты: COM (RS-232C, DB9M), Mini-USB, USB-A, Порт питания/ЗУ Управление: 6 клавиш, джойстик, емкостный сенсорный экран, Батареи: Li-Ion 3,72В, 10,6 Ач, время работы – до 20 ч. со включенным Bluetooth. Размеры / Вес / Защита - 184x61x38 мм / 0.59 кг / IP68, Рабочие температуры: -30°C ... +60°C</p>	<p>4 980 рублей</p>


Программное обеспечение для спутниковых приемников

<p>ПО Topcon Magnet Field +GPS</p>	<p>Программное обеспечение MAGNET Field™, пришло на смену программному обеспечению TopSURV и Sokkia Spectrum Survey Field. Позволяет пользователям управлять работой электронных и роботизированных тахеометров, цифровых нивелиров, спутникового оборудования.</p>	<p>1 800 рублей</p>
<p>ПО Topcon Magnet Office Tools</p>	<p>ПО Magnet Office Tools Adv. Post processing (модули PP, Total Station, RTK, Design) - для обработки ГНСС данных, RTK, тахеометров (USB ключ)</p>	<p>2 400 рублей</p>

Тахеометры технические с ПОВЕРКОЙ.

<p>Topcon ES-52 – 2" Topcon ES-55 – 5"</p>	 <p>2мм+2мм x 10⁻⁶D до 5000 м, до 350м без отражателя, память 5000 т., зарядное устройство, полная клавиатура, два экрана (только ES-52) русифицирован. Защита IP66. Температурный диапазон: -20°... +50°, опционально лазерный центрир, защита от кражи. Батарея на 15 ч. работы, Кабель для передачи данных в комплекте. Сделан в Японии. Гарантия - 1 год.</p>	<p>10 920 рублей → 8 880 рублей</p>
<p>Sokkia CX-102 – 2" Sokkia CX-103 – 3" Sokkia CX-105 – 5"</p>	 <p>2мм+2мм x 10⁻⁶D до 5000 м, до 500м без отражателя, память 10000 т., зарядное устройство, полная клавиатура, русифицирован. Защита IP66. Температурный диапазон: -20°... +50°, USB порт (до 8 Гб), опционально лазерный центрир, защита от кражи. Батарея на 36 ч. работы. Сделан в Японии. Гарантия - 1 год.</p>	<p>15 000 рублей 13 440 рублей → 11 640 рублей</p>

Тахеометры инженерные с WIN CE с ПОВЕРКОЙ.

<p>Sokkia FX-101 – 1" Sokkia FX-102 – 2" Sokkia FX-105 – 5"</p>	 <p>2мм+2мм x 10⁻⁶D до 5000 м, до 500м без отражателя, зарядное устройство, полная клавиатура, два сенсорных экрана, Win CE, MAGNET™ Field, русифицирован, Температурный диапазон: -20°... +50°, встроенная память 500 Мб, USB порт (до 8 Гб), опционально лазерный центрир, Bluetooth, Wi-Fi. Защита IP65. Защита от кражи. Батарея на 20 ч. работы. Сделан в Японии. Гарантия - 1 год.</p>	<p>20 712 рублей 19 980 рублей 17 496 рублей</p>
--	---	--

А также оптические и цифровые нивелиры, трассоискатели, батареи и зарядные устройства, рейки, штативы, отражатели и любые аксессуары к геодезическому оборудованию.