

Комплекты базовых и мобильных приемников Trimble R8, Trimble R7, 5800 и 5700

Комплект мобильного приемника 5800

| | Количество |
|---|------------|
| GPS приемник 5800 | (1) |
| Транспортировочный чемодан для 5800 | (1) |



Номера изделий:

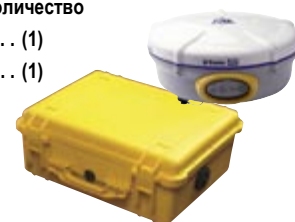
58001-51-xx, со встроенным радиомодемом¹²³⁴
58001-50, без встроенного радиомодема³

Включает:

Встроенный модуль Bluetooth^{®5} для беспроводной связи с контроллерами ACU, или TSCe™ с Bluesar™.
Зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вески).
Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.

Комплект мобильного приемника Trimble R8

| | Количество |
|---|------------|
| GPS приемник Trimble R8 | (1) |
| Транспортировочный чемодан для Trimble R8 ... | (1) |



Номера изделий:

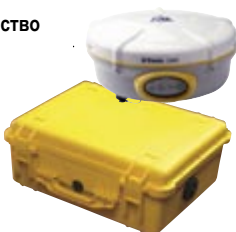
R8001-51-xx, со встроенным радиомодемом¹²³⁴
R8001-50, без встроенного радиомодема³

Включает:

Встроенный модуль Bluetooth^{®5} для беспроводной связи с контроллерами ACU, или TSCe с Bluesar.
Зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вески).
Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.

Комплект базового приемника 5800

| | Количество |
|---|------------|
| GPS приемник 5800 | (1) |
| Транспортировочный чемодан для 5800 | (1) |



Номера изделий:

58100-91-xx, со встроенным радиомодемом¹²³⁴
58100-90, без встроенного радиомодема³

Включает:

Встроенный модуль Bluetooth^{®5} для беспроводной связи с контроллерами ACU, или TSCe с Bluesar.
Зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вески), включая аккумулятор 6Ач для базы, программное обеспечение Trimble Geomatics Office™, измерительный стержень, 6" удлинитель веши и кабель для питания/радиомодема.
Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.

Комплект базового приемника Trimble R8

| | Количество |
|---|------------|
| GPS приемник Trimble R8 | (1) |
| Транспортировочный чемодан для Trimble R8 ... | (1) |



Номера изделий:

R8100-91-xx, со встроенным радиомодемом¹²³⁴
R8100-90, без встроенного радиомодема³

Включает:

Встроенный модуль Bluetooth^{®5} для беспроводной связи с контроллерами ACU, или TSCe с Bluesar.
Зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вески), включая аккумулятор 6Ач для базы, программное обеспечение Trimble Geomatics Office, измерительный стержень, 6" удлинитель веши и кабель для питания/радиомодема.
Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.

Комплект мобильного приемника 5700

| | Количество |
|-----------------------------------|------------|
| Мобильный GPS приемник 5700 | (1) |
| Антенна Zephyr™ | (1) |



Номера изделий:

57001-51-xx, со встроенным радиомодемом¹²³⁴
57001-50, без встроенного радиомодема³

Включает:

Встроенное зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вески).
Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.

Комплект мобильного приемника Trimble R7

| | Количество |
|---|------------|
| Мобильный GPS приемник Trimble R7 | (1) |
| Антенна Zephyr | (1) |



Номера изделий:

R7001-51-xx, со встроенным радиомодемом¹²³⁴
R7001-50, без встроенного радиомодема³

Включает:

Встроенное зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вески).
Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.

Комплект базового приемника 5700

| | Количество |
|---------------------------------|------------|
| Базовый GPS приемник 5700 | (1) |
| Антенна Zephyr Geodetic™ | (1) |

Номера изделий:

57100-01-xx, только со встроенным радиоприемником¹²³⁴
57100-91-xx, для RTK и постобработки со встроенным радиомодемом¹²³⁴
57100-00, только без встроенного радиоприемника³
57100-90, RTK для RTK и постобработки без встроенного радиомодема³

Включает:

Транспортировочный чемодан, аккумулятор 6Ач, комплект для зарядки, карту Compact Flash и программное обеспечение Trimble Geomatics Office. Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.



Комплект базового приемника Trimble R7

| | Количество |
|---------------------------------------|------------|
| Базовый GPS приемник Trimble R7 | (1) |
| Антенна Zephyr Geodetic | (1) |

Номера изделий:

R7100-91-xx, для RTK и постобработки со встроенным радиомодемом¹²³⁴
R7100-90, RTK для RTK и постобработки без встроенного радиомодема³

Включает:

Транспортировочный чемодан, аккумулятор 6Ач, комплект для зарядки, карту Compact Flash и программное обеспечение Trimble Geomatics Office. Контроллер и дополнительные аксессуары нужно заказывать отдельно.



Контроллер ACU с программным обеспечением Trimble Survey Controller™

| | Количество |
|------------------------------------|------------|
| ACU (включая перо-указатель) | (1) |
| Кронштейн для ACU | (1) |

Номера изделий:
60000-10



Включает:

Зарядное устройство, аккумуляторы и все необходимые аксессуары (кроме вешки).
Встроенный модуль Bluetooth[®] для беспроводной связи с устройствами 5800 Rover или Trimble R8 Rover.

Контроллер TSCe с программным обеспечением Trimble Survey Controller

| | Количество |
|--|------------|
| Контроллер TSCe | (1) |
| Кронштейн для установки на вешку | (1) |

Номера изделий:
50000-80



Включает:

Оборудование для зарядки и все необходимые аксессуары (кроме вешки).
Дополнительный модернизационный комплект Bluesar необходимо заказывать отдельно (требуется для беспроводной связи с устройствами 5800 Rover или Trimble R8 Rover).

Комплект BlueCap для TSCe

| | Количество |
|----------------------|------------|
| Модуль BlueCap | (1) |

Номера изделий:
48173-00



Включает:

Кабель для запуска базового приемника 5700 или Trimble R7.

- ¹ Этот радиомодем работает только на прием. Дополнительно требуется также передатчик базовой станции.
- ² Обязанность получения лицензии и разрешения на использование радиосредств лежит на пользователе.
- ³ Базовый и мобильный приемники совместимы с внешними радиомодемами или модемами сотовой связи Trimble или других производителей. Встроенный радиомодем мобильного приемника совместим с радиомодемами TRIMTALK™, TRIMMARK™ и SiteNet™.
- ⁴ Полосы частот (только одна на каждую модель): PN -42: 410-420 МГц, PN -44: 430-450 МГц, PN -46: 450-470 МГц, PN -90: 902-928 МГц (частота -90 доступна только в устройстве модели 5800)
- ⁵ Требования разрешений на использование технологии Bluetooth зависят от законодательства страны. Свяжитесь с региональным представителем Trimble для получения дополнительной информации.

© 2003, Trimble Navigation Limited. Все права защищены. Trimble, логотип Globe & Triangle и GPS Total Station являются торговыми марками Trimble Navigation Limited, зарегистрированными в Бюро Патентов и Торговых Марок США и других стран. SiteNet, Trimble Geomatics Office, TRIMMARK, TRIMTALK, TSCe, Trimble Survey Controller, Zephyr и Zephyr Geodetic являются торговыми марками Trimble Navigation Limited. Слово и логотип Bluetooth являются собственностью Bluetooth SIG, Inc., и любое использование этих марок осуществляется Trimble Navigation Limited в соответствии с лицензией. Все прочие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Номер для заказа PN. 022543-067-RU (12/03)



СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

Trimble Geomatics and
Engineering Division
5475 Kellenburger Road
Dayton, Ohio 45424-1099
USA
800-538-7800 (Бесплатный
звонок в США)
+1-937-245-5154 Тел.
+1-937-233-9441 Факс

ЕВРОПА

Trimble GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
GERMANY
+49-6142-2100-0 Тел.
+49-6142-2100-550 Факс

АЗИЯ И ТИХООКЕАНСКИЙ РЕГИОН

Trimble Navigation
Singapore Pty Limited
80 Marine Parade Road
#22-06, Parkway Parade
Singapore 449269
SINGAPORE
+65-6348-2212 Тел.
+65-6348-2232 Факс



ВАШЕ МЕСТНОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО TRIMBLE