

1	Порядок выполнения теста 6.13 ГОСТ33467	1
---	---	---

1 Порядок выполнения теста 6.13 ГОСТ33467 в БЭГ Итэлма

- 1.1 Включить питание БЭГа (кл.30, кл.15) и подождать около 30 сек. до его полного включения.
- 1.2 С помощью диагностической утилиты проверить значения параметров БЭГа:
 - ECALL_AUTO_DIAL_ATTEMPTS = 10;
 - ECALL_MANUAL_DIAL_ATTEMPTS = 10;
 - ECALL_DIAL_DURATION = 5.Если они отличаются от указанных значений, привести их в соответствие.
- 1.3 Рядом с БЭГом расположить подавитель сигналов сотовой сети («Скорпион 6 XL» или аналогичный) и включить его, обеспечив подавление сигналов сети во всех диапазонах (GSM, 3G, 4G1, 4G2).
- 1.4 Нажать кнопку «экстренный вызов» БЭГа.
- 1.5 Убедиться, что в интерфейсе пользователя эмулятора для просмотра результатов приема данных не произошло каких-либо изменений.
- 1.6 Подождать 1 мин.
- 1.7 Выключить подавитель сигналов сотовой сети и в течение 2 минут убедиться, что МНД от БЭГа успешно принят посредством тонального модема.
- 1.8 При помощи диагностического ПО задать такие значения указанным параметрам БЭГа:
 - ECALL_AUTO_DIAL_ATTEMPTS = 1;
 - INT_MEM_TRANSMIT_INTERVAL = 1.
- 1.9 Включить подавитель сигналов сотовой сети около БЭГа.
- 1.10 Инициировать экстренный вызов в автоматическом (не в ручном!) режиме три раза с интервалом 1 мин.
- 1.11 Через 5 минут (не позже) после инициирования третьего вызова выключить подавитель сигнала сети.
- 1.12 Убедиться, что в течение 2 минут после выключения подавителя сигнала от БЭГа были получены три SMS с ожидаемым содержимым.
- 1.13 Восстановить значения по умолчанию для таких параметров БЭГа:
 - ECALL_AUTO_DIAL_ATTEMPTS = 10;
 - INT_MEM_TRANSMIT_INTERVAL = 60.

Козенков Д.А.

22.01.23