

ОБЯЗАТЕЛЬНО : При возврате по гарантии компьютера двигателя или блока BSI необходимо обязательно сообщать клиентский код доступа.

Элементы, участвующие в работе противоугонной системы, должны быть синхронизированы.
Порядок синхронизации с помощью единого кода проводится при послепродажном обслуживании.

Элементы	Коды, используемые для синхронизации
BSI	Код доступа клиента
Компьютер двигателя	Код доступа клиента
ключа	Идентификационные коды ключей, клиентский код доступа

1. «обучение» ключей

Идентификационный код ключа должен быть введен в память блока BSI для обеспечения запуска двигателя . В память блока BSI может быть заложено не более 5 ключей.

Для внесения нового ключа в память BSI необходимо «переобучить» все ключи.

Идентификационный код транспондера потерянного или украденного ключа деактивируется в памяти блока BSI при повторной прописке оставшихся в распоряжении клиента ключей.

2. Программирование клиентского кода доступа

Клиентский код доступа программируется с помощью диагностического прибора.

3. Замена коммутатора BSI

При замене блока BSI необходимо выполнить следующие операции :

- Запрограммировать в памяти клиентский код доступа
- Повторно прописать все ключи

ОБЯЗАТЕЛЬНО : У оператора есть 3 попытки для ввода клиентского кода доступа в память блока BSI, затем процесс прописки запрещен в течение 1 минуты.

ПРИМЕЧАНИЕ : Клиентский код доступа не может быть считан в блоке BSI.

4. Замена компьютера управления двигателем

При замене компьютера двигателя необходимо выполнить следующие операции :

- Запрограммировать клиентский код доступа в компьютере двигателя
- Компьютер двигателя и блок BSI должны быть синхронизированы

Проверка синхронизации проводится по просьбе пользователя.

ОБЯЗАТЕЛЬНО : Третья попытка программирования клиентского кода доступа является окончательной.

Согласование компьютера двигателя и блока BSI производится в режиме +APC, поэтому необходимо иметь хотя бы один ключ, распознаваемый блоком BSI.

ПРИМЕЧАНИЕ : После программирования блока BSI или компьютера двигателя проверка синхронизации предназначена для окончательного закрепления кодов доступа.