

18.10.2020

Copyright VW AG

Руководство «Инспекционный сервис и уход» Учётный № ElsaPro:

№ заказа DMS:

VIN: Модельный год: 2020

Код модели: NU744Z Описание модели: KAROQ STY TD140/2.0A7A

Обозн.двигателя: DFHA Буквенное обозначение КП: UAH

Номерной знак: Обозн.глав.передачи:

Имя пользователя: erwin Фамилия мастера-консультанта: erwin, null(null)

ЭРА-ГЛОНАСС: проверка системы аварийного вызова на готовность к эксплуатации

Панель управления системы ЭРА-ГЛОНАСС находится в области плафона освещения салона в передней облицовке потолка.

ВНИМАНИЕ!

Чтобы проверить систему аварийного вызова системы ЭРА-ГЛОНАСС на готовность к эксплуатации, необходимо предварительно выключить режим транспортировки → Глава „Выполнить диагностический этап: предпродажная подготовка, предпродажная подготовка в полном объёме“.

При отключении режима транспортировки происходит активация блока управления модуля аварийного вызова и коммуникационного блока – J949 – для режима передачи.

– Включить зажигание.

ВНИМАНИЕ!

Чтобы проверить систему аварийного вызова на готовность к эксплуатации, зажигание должно оставаться включённым в течение примерно 15 мин.

– Проверить изменение цвета светодиода состояния системы ЭРА-ГЛОНАСС.

Светодиод состояния –2– системы ЭРА-ГЛОНАСС после включения зажигания всегда загорается красным цветом примерно на 4 с.

- Светодиод состояния –2– системы ЭРА-ГЛОНАСС после включения зажигания должен в течение не более 2 мин загореться зелёным цветом.

Если светодиод состояния –2– системы ЭРА-ГЛОНАСС горит зелёным цветом, система готова к эксплуатации.

Если светодиод состояния –2– системы ЭРА-ГЛОНАСС через 2 мин после включения зажигания продолжает гореть красным цветом, система не готова к эксплуатации:

⚠ ВНИМАНИЕ!

Если система ЭРА-ГЛОНАСС спустя примерно 2 мин после включения зажигания не готова к эксплуатации, то необходимо выполнить ремонт.

- Опросить статус сети GSM с помощью диагностического тестера –VAS– → Глава „Подключение диагностического тестера“ .
- Для этого выбрать в тестере: → „0075 Самодиагностируемые системы“ → „0075 модуль аварийного вызова и коммуникационного блока“ → „Функции модуля аварийного вызова“ → „0075 – Считывание измеряемых величин“, затем „Network_Connectivity“.
- Опросить регистратор событий с помощью диагностического тестера –VAS– → Глава „Подключение диагностического тестера“ .

При наличии ошибки:

- Произвести ремонт, при необходимости заменить блок управления
→ Коммуникации; Ремонтная группа91

При слишком слабом или отсутствующем сигнале:

- Изменить местоположение автомобиля (например, открытая местность с лучшим приёмом сигнала).

После смены местоположения автомобиля (или после проведённого ремонта):

- Выключить зажигание, подождать примерно 2 мин и снова включить зажигание.
- Снова проверить изменение цвета светодиода состояния –2– системы ЭРА-ГЛОНАСС.
- Светодиод состояния системы ЭРА-ГЛОНАСС после включения зажигания должен в течение не более 15 мин загореться зелёным цветом.

Если светодиод состояния системы ЭРА-ГЛОНАСС через 15 мин после включения зажигания продолжает гореть красным цветом, система не готова к эксплуатации.

- Составить DISS-тикет (т. е. технический запрос перед ремонтом, DISS-уведомление) и отправить в отдел технического сервиса (ОТС).

