|  |  |
| --- | --- |
| DDT4ALL(FULL) | |
| БЛОКИ  XJC - ARKANA | |
| 1) Настройка зоны климата.  1. Жаркий климат с плавным изменением температуры 2. Жаркий климат с резким изменением температуры 3.Умеренный климат 4.Холодный. | 1 - HVAC;  2 - ClimBoxGen3-v6.2;  3 - Ident & config;  4 - HLS Configuration - R;  5 - CH\_CountryType = 3d - Zone 3;  6 - CH\_CountryType. |
| 1) Активация температуры на приборной панели. | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster\_L1\_L2\_v6.08;  3 - Ecrans Configuration;  4 - Conf Prestations VEH;  5 - ExternalTemperature\_CF = External Temp. Measurement and Display;  6 - Templrature extlrieure;  7 - Set SW:11. |
| 1) Вывод часов на панель приборов. | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster\_L1\_L2\_v6.08;  3 - Ecrans Configuration;  4 - Conf\_2 Prestations IHM;  5 - Clock\_CF = Clock displayed and set/RTC ON;  6 - Clock;  7 - Set SW:11. |
| 1) Отключение не пристёгнутого ремня. | 1 - Cluster/TDB;  2 - Cluster\_L1\_L2\_v6.08;  3 - Conf Prestations VEH;  4 - FrontSBRInhibition\_CF = Front SBR inhibited;  5 - Front SBR Inhibition;  6 - Set SW:11. |
| 1) Подсветка ПТФ в зависимости от поворота руля. | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM2\_T4\_VS\_DDT\_SW4\_V2.3;  3 - Cornering;  4 - Cornering - Configuration;  5 - Nbx\_Cornering\_CF = true;  6 - Send. |
| 1) Выставление скорости включения ПТФ при повороте руля. | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM2\_T4\_VS\_DDT\_SW4\_V2.3;  3 - Cornering;  4 - Cornering - Configuration;  5 - Cxx\_CorneringSpeed\_CF = ‘Скорость’;  6 - Send. |
| 1) Выставление углов поворота для включения ПТФ. | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM2\_T4\_VS\_DDT\_SW4\_V2.3;  3 - Cornering;  4 - Cornering - Configuration;  5 - Cxx\_A1\_angle\_CF (\*) = ‘Угол’;  6 - Send;  7 - Cxx\_A2\_angle\_CF (\*) = ‘Угол’;  8 - Send. |
| 1) Свет сопровождения.  После того как заглушили двигатель, нужно моргнуть дальним, на панели высветится надпись о сопровождении и времени. В зависимости от того сколько раз моргнёте, будет меняться время кратно 30 секундам. | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM2\_T4\_VS\_DDT\_SW4\_V2.3;  3 - ExternalLight\_Generic;  4 - ExternalLight\_Generic - Configuration;  5 - Nbx\_FOLLOW\_ME\_HOME\_CF = true;  6 - Send. |
| 1) ДХО не выключаются при включении поворота. | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM2\_T4\_VS\_DDT\_SW4\_V2.3;  3 - ExternalLight\_Generic;  4 - ExternalLight\_Generic - Configuration;  5 - Nbx\_DRL\_closedto\_ID\_CF = true;  6 - Send. |
| 1) Отключение габаритов при включении ДХО. | 1 - UPC-EMM;  2 - EMM2\_T4\_VS\_DDT\_SW4\_V2.3;  3 - ExternalLight\_Generic;  4 - ExternalLight\_Generic - Configuration;  5 - Nsx\_rear\_tail\_with\_DRL = True/False;  6 - Send. |
| 1) Штатная сигнализация.  PERIMETRIC\_ALARM\_CF  BIPBIP\_LOCK\_CF | 1 - BCM/UCH;  2 - T4\_VS\_BCM\_BIS\_DDT2000\_SW13\_1;  3 - Alarm Perimetric;  4 - Alarm Perimetric - Calibration. |
| 1) Активация режима антикражи  При нажатии кнопки частично отключается открытие по свободным рукам. Закрывается сама, а для открытия нужно нажимать кнопку на ключе. Первое нажатие открывает дверь водителя, второе все остальные. Закрывается сама, а для открытия нужно нажимать кнопку на ключе. | 1 - BCM/UCH;  2 - T4\_VS\_BCM\_BIS\_DDT2000\_SW13\_1;  3 - Doorlock;  4 - Doorlock - Configuration;  5 - ANTI\_HIJACK\_CF (-) = true;  6 - Send. |