



Установочный комплект «Штат 115» на а/м «Нива 4 х 4 инжектор».

1. Назначение.

Установочный комплект предназначен для установки БК «Штат 115», выпущенных с 01.12.2004, на автомобилях семейства «Нива 4 х 4 инжектор» – 2114-20, 2131-20, 2129-20 – на модификации с бензобаком 42 л или 70 л **в консоли вместо дефлектора.**

2. Комплект поставки.

Жгут «115 – Нива» 1 шт. Колодки 351 (на жгуте) 2 шт.
Переходник К-линии 1 шт. Колодки 590 (на жгуте) 3 шт.

3. Установка БК «Штат 115Х3» в а/м «Нива 4 х 4 инжектор».

3.1. Убедитесь, что БК «Штат 115», который Вы хотите установить, выпущен ***начиная с 01 декабря 2004 г.*** и имеет ***версию программы 3.5 и выше.***

3.2. Снимите накладку консоли на передней панели.

3.3. Извлеките блок дефлектора. Заглушите образовавшееся отверстие воздуховода заглушкой из любого материала размером 245 х 85 мм.

4. Подключение БК «Штат 115» с помощью жгута «115 - Нива».

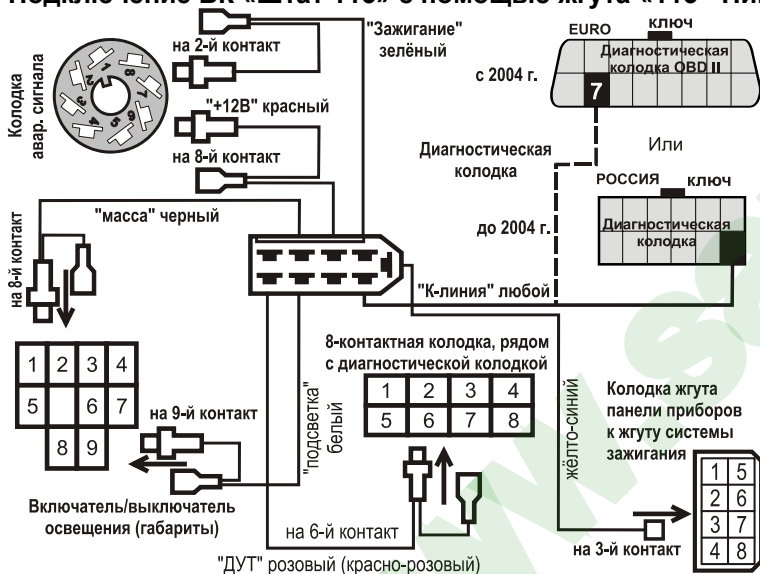


Рис. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ БК «ШТАТ 115» к а/м «НИВА 4x4 инжектор»

4.1. Отсоедините клемму «масса» от АКБ.

4.2. Отсоедините кнопку аварийной сигнализации от разъема.

а) К контакту № 8 («+12В») подходит **красно-чёрный** провод (заводской). Извлеките этот контакт из колодки, вставьте **на его место** контакт с **двойным красно-чёрным** проводом из жгута «115 – Нива», а вынутый контакт соедините с одиночным разъемом 590 на **красно-чёрным** проводе в жгуте.

б) К контакту № 2 («зажигание») подходит **жёлтый** провод (заводской). Извлеките этот контакт из колодки, вставьте **на его место** контакт с **двойным зелёным** проводом из жгута «115 – Нива», а вынутый контакт соедините с одиночным разъемом 590 на **жёлтом** проводе в жгуте.

в) К контакту № 9 в колодке (**Включатель/отключатель освещения**) подходит **белый** провод (заводской). Извлеките этот контакт из колодки, вставьте **на его место** контакт с **двойным белым** проводом из жгута «115 – Нива», а вынутый контакт соедините с одиночным разъемом 351 на **белом** проводе в жгуте.

г) К контакту № 8 в колодке (**Включатель/отключатель освещения**) (« - ») подходит **чёрный** провод (заводской). Извлеките этот контакт из колодки, вставьте **на его место** контакт с **двойным чёрным** проводом из жгута «115 – Нива», а вынутый контакт соедините с одиночным разъемом 351 на **чёрном** проводе в жгуте.

д) К контакту № 6 в **белой** 8-контактной колодке (рядом с диагностической колодкой) («бензобаком») подходит **розовый (красно-розовый)** провод (заводской). Извлеките этот контакт из колодки, вставьте **на его место** контакт с **двойным розовым** проводом из жгута «115 – Нива», а вынутый контакт соедините с одиночным разъемом 390 на **розовом** проводе в жгуте.

е) Вставьте контакт с **жёлто-синим** проводом из жгута «115 – Нива» **на место** контакта № 3 в 8-контактной колодке (цвета проводов в колодке: контакт 1 - голубой, контакт 6 – чёрно-белый, контакт 8 – коричневый) жгута панели приборов к жгуту системы зажигания (в районе блока предохранителей).

ж) Протяните провод К-линии из жгута (цвет – **любой с полосой**) влево вниз до диагностической колодки и подключите его к диагностической колодке согласно рис.

з) Протяните под капот датчик температуры и установите его под левое переднее крыло в районе левой передней фары.

4.3 Подключить клемму «масса» к АКБ.

4.4. Подключите 9-контактную колодку жгута к БК. Подключите разъем датчика температуры к БК. Убедитесь, что БК включается и работает без замечаний.

4.5. Вставьте БК в отверстие блока дефлектора.



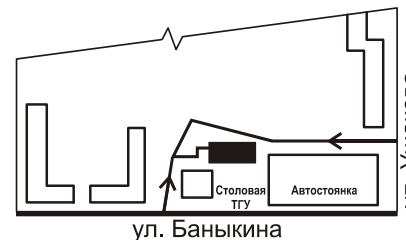
Включение БК и настройку бензобака производите по инструкции, прилагаемой к БК!

СВИДЕТЕЛЬСТВО О СООТВЕТСТВИИ И ПРИЕМКЕ

Установочный комплект «Штат 115» соответствует техническим данным, приведенным выше, выполняет свои функции, проверен продавцом, не оказывает вредного воздействия на окружающую среду и человека.

Дата выпуска _____ Штамп ОТК. _____

Подпись лиц, ответственных за приемку _____



Самарская обл. г. Тольятти, ул. Белорусская, 14Б
Тольяттинский Государственный университет
НИЛ-15 «Автомобильная электроника»
E-mail: shtat@tolcom.ru
Web: www.shtat.ru

горячая линия (8 902) 299 41 05

Штамп торговой организации _____