

BLC200: Изменение подключения 16-полюсного разъёма автоматики с 10-серии на 03-серию

10-Серия				03-Серия			
16-пол. разъём				16-пол. разъём			
+12В Акку.	1	9	D+	(-) Масса	1	9	уровень топлива
не подключа.	2	10	датчик масла	+12В Акку.	2	10	перегруз генерат.
не подключа.	3	11	датчик фильтра	стартер	3	11	не подключа.
(-) масса 1	4	12	датчик темпер.	топл. клапан	4	12	не подключа.
подогрев	5	13	датчик топлива	D+	5	13	датчик фильтра
топл. клапан	6	14	уровень топлива	датчик масла	6	14	подогрев
стартер	7	15	аварийн. останов	датчик темпер	7	15	+12В реле K5
(-) Масса 2	8	16	+ 12В реле K15	датчик топлива	8	16	аварийн. останов

16-пол. разъём 10-серия → 16-пол. разъём 03-серия

+12В Акку.	1	→	2	+12В Акку.
не подключа.	2	→	10	перегруз генерат. (подключен только со стороны генератора)
не подключа.	3	→	12	не подключа.
(-) масса 1	4	→	1	(-) Масса 1
Подогрев	5	→	14	подогрев
топл. клапан	6	→	4	топл. клапан
стартер	7	→	3	стартер
(-) Масса 2	8	→	11	не подключа. (подключается, (-) масса 2 для автоматики)
D+	9	→	5	D+
датчик масла	10	→	6	датчик масла
датчик фильтра	11	→	13	датчик фильтра
датчик темпер.	12	→	7	датчик темпер.
датчик топлива	13	→	8	датчик топлива
уровень топлива	14	→	9	уровень топлива
аварийн. останов	15	→	16	аварийн. останов
+ 12В реле K15	16	→	15	+12В реле K5 (реле K5 и K15 отключение указателя топлива)