

Расположение контактов на блоке управления со стороны штырей

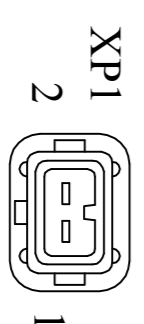


Таблица 1

Номер контакта	Адрес
1	Колодка XP1
2	Электронасос (+)
	Электронасос (-)

Таблица 2

Номер контакта	Адрес
1	LN
2	Контрольная лампа
3	+ 24 В
4	Вкл/выкл
5	+ 24 В питание пульта управления
6	- 24 В (общий)
7	

1. * Размеры для справок.
2. h14, ±IT14/2.
3. Размер Б - для монтажа камеры сторанин. Размер В - для монтажа термодержателя.
4. Допускается поворот горелки.
5. Присоединение к электрооборудованию транспортного средства выполнять согласно электрической схеме 15.8106.000-1595.
6. Присоединительные колодки: колодка гнездовая 601202 по ОСТ37.003.032-88; розетка СЦ7.601.607 ТУ4573-002-07585144-99.
7. Место пломбирования. В случае отсутствия или разрушения пломбы, предприятие-изготовитель снимает с себя гарантийные обязательства.
8. На патрубки охлаждающей жидкости и топливные надеты транспортные заглушки.
9. Место наклейки табличек.
10. Клеймо ОТК.
11. Товарный знак завода изготовителя, тип изделия, номинальные параметры и дата изготовления подогревателя указаны в табличке.

15.8106.000-15 ГЧ

Лист	Масштаб
01	1:2

Подогреватель жидкостный жидкостный
Габаритный чертеж

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разрабо	Матюшин			
Пров.	Бваз			
Т.контр.				
Н.контр.	Ворокова			
Утв.	Кислицын			

000 "Элтра-Термо"

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разрабо	Матюшин			
Пров.	Бваз			
Т.контр.				
Н.контр.	Ворокова			
Утв.	Кислицын			