

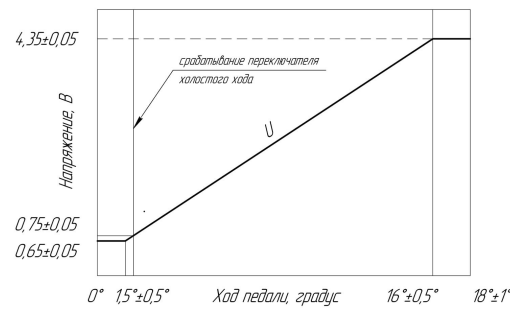
Таблица 1.

Назначение контактов разъема 282108-1.

№ контакта	Цель
1	плюс питания
2	сигнал
3	минус питания
4	контакт переключателя (-)
5	контакт переключателя (+)
6	-

Разъем штыревой 282108-1 - 1 шт.  
Контакт штыревой 282404-1 - 5 шт.  
Заглушка 282081-1 - 1 шт.

Сигналы педали электронной



Примечание.

График отражает выходные сигналы педали при напряжении питания 5,000 В.

1. Место установки педали электронной - кабина трактора. Крепление педали производится болтами М8 ГОСТ7796-70 - 3 шт, шайбами С8 ГОСТ11371-78 - 3 шт, шайбами 8.65Г ГОСТ64.02-70 - 3шт.
2. Угол наклона педали электронной к поверхности её установки (35±1)°, ход педали - (18±1)°.
3. Точка приложения усилия при проведении испытаний педали электронной.
4. Напряжение питания для датчика положения педали 5В±2%.
5. Присоединительный разъем фирмы AMP - разъем штыревой 282108-1 с пятью штыревыми контактами 282404-1. Подключение к разъему штыревому в соответствии с таблицей 1.
6. Дату изготовления(год, месяц), заводской номер маркировать на шильдике краской МКЭ черной по ОСТ 92-1586-89. Шрифт 2,5 -Пр3 СТБ 992-95.
7. Клеить К краской МКЭ черной по ОСТ 92-1586-89 на шильдике.
8. Драгметаллов не содержит.
9. Остальные технические требования по ТУ ВУ3000441189.114-2009.

ЛБМЕ.451115.001 ГЧ				Лист	Масса	Масштаб
Имен. Лист	№ докум.	Град.	Лист	12	11	
Разработ				Лист	Листов	1
Проект						
Технический						
Инженер						
Стр.						