



**Инструкция по эксплуатации
Блока реверса
Impulse**

1. Основные сведения и применение

Блок реверса является элементом управления и предназначен для изменения направления вращения гидровращателя путем переключения напорного и сливного потоков гидравлической жидкости в приводе гидравлических вращателей.

Блок реверса предназначен для использования на базовых машинах, имеющих напряжение 12 Вольт.

Блок реверса предназначен для переоборудования однопоточной подводящей линии экскаватора в двухпоточную, в том случае, если двухпоточная линия не предусмотрена заводом - изготовителем.

Блоки реверса имеют стандартные выходы 3/4" и 1" и разработаны для установки на гидровращатели марки:

Delta: RD7, RD8, RD10, RD12.

Impulse: M12, M15.

▲ ВНИМАНИЕ!

- Перед сменой направления вращения необходимо остановить гидробур. Переключение на высокой скорости вращения запрещено, так как приводит к быстрому износу элементов механизма гидробура.



2. Требования к чистоте и вязкости гидравлической жидкости

Чистота и вязкость гидравлической жидкости указана в «Инструкции по эксплуатации гидравлического вращателя».

3. Настройки гидравлической системы

Соответствуют требованиям в «Инструкции по эксплуатации гидравлического вращателя».

4. Комплект поставки блока реверса

В состав комплекта поставки блока реверса входит:

1. Гидравлический блок 1шт.
2. Кабель 1шт.
3. Пульт управления 1шт.
4. Гидрораспределитель 1шт
5. Винт М6х35 4 шт.
6. Пластиковые стяжки 10 шт.
7. Инструкция 1шт.



5. Установка блока реверса на гидровращатель

Для корректной работы блока реверса на Вашем оборудовании, необходимо точно следовать указаниям данной инструкции:

1. Установить на блок «1» гидрораспределитель «4» при помощи винтов «5».

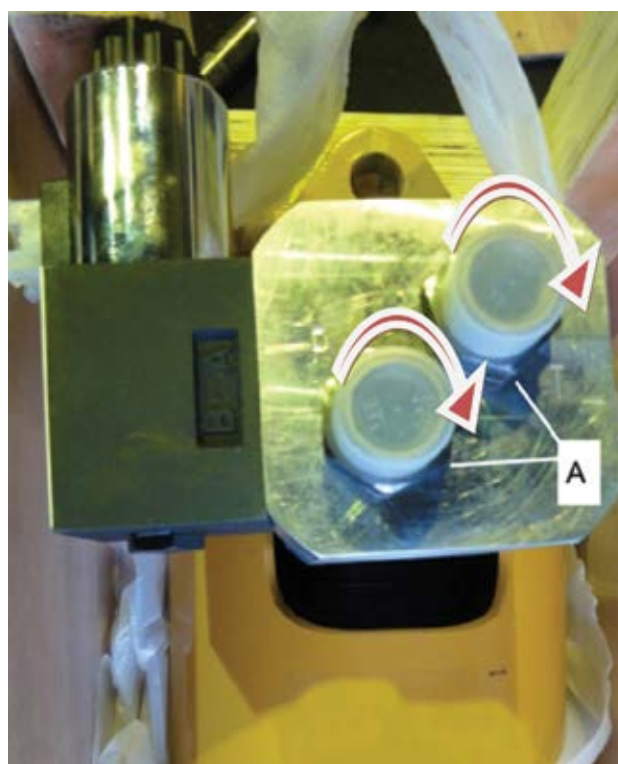


▲ ВНИМАНИЕ!

- При установке важно правильно совместить каналы управления блока и гидрораспределителя.



2. Соединить блок с гидромотором гидровращателя – равномерно попеременно (на пол-оборота за один раз) закручивая адаптеры «А» по часовой стрелке.



3. Соединить разъем кабеля «2» с розеткой электромагнита распределителя, сняв транспортировочную заглушку.

4. Протянуть кабель «2» по стреле экскаватора (или другой базовой машины) в кабину машиниста, закрепив его при помощи пластиковых стяжек за трубопроводы гидролинии, обеспечив отсутствие натяжения и трения кабеля о рабочие органы базовой машины.

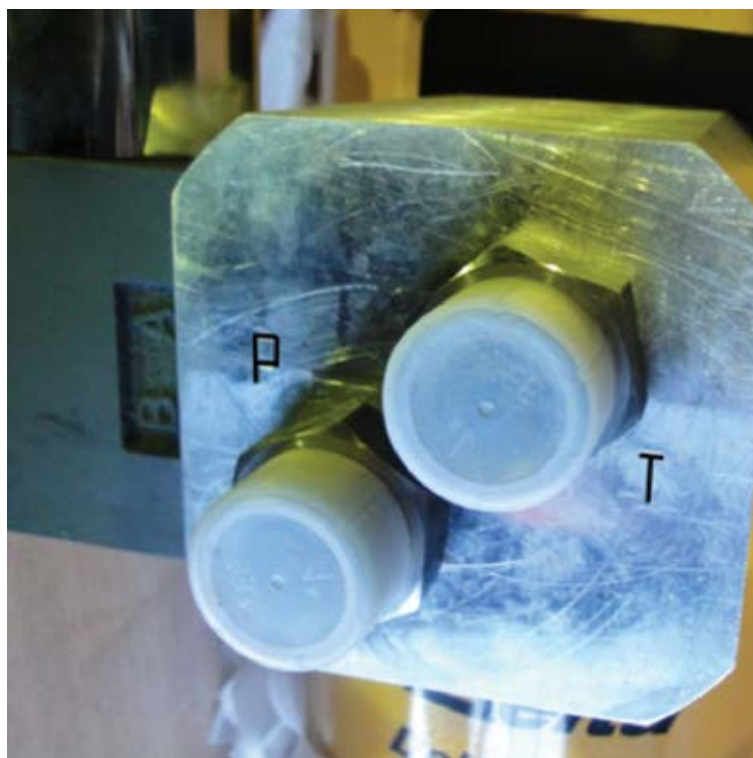


5. Установить пульт внутри кабины, с помощью двухстороннего скотча или пластиковых стяжек. При установке пульта, необходимо учесть удобство его расположения для оператора базовой машины, а так же возможность его соединения с прикуривателем.

6. Соединить разъем пульта «3» с разъемом кабеля «2».



7. Подсоединить гидрولينию навесного оборудования базовой машины к блоку. Выход «Р» необходимо соединить с напорной линией, а выход «Т» - с линией слива.



8. С помощью пульта управления проведите проверку работоспособности блока реверса. Для этого вставьте в гнездо прикуривателя базовой машины вилку пульта управления. При включении клавиши на корпусе пульта, вал вращателя будет менять направление вращения на обратное.



▲ ВНИМАНИЕ!

- Убедитесь в отсутствии утечек рабочей жидкости из резьбовых соединений.

6. Гарантийные обязательства

Все новое оборудование Impulse гарантировано от наличия дефектов материалов или производственных дефектов, которые при нормальном использовании и техобслуживании оборудования могли бы вызвать его повреждение или отказ в работе.

Компания предоставляет гарантию на оборудование в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты отгрузки со склада поставщика. Эта гарантия покрывает дефекты производства и дефекты деталей, поставленных компанией. Ответственность на замену и ремонт дефектных деталей определяется компанией.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

1. Допустимый износ оборудования;
2. Отказы в работе оборудования, вызванные неправильной сборкой, неправильной предпродажной подготовкой или неправильным монтажом;
3. Отказы в работе оборудования, вызванные нагрузкой, превышающей допустимые заводом-изготовителем нормы;
4. Стоимость доставки запасных частей;
5. Косвенные убытки любого рода.

Оборудование Impulse должно эксплуатироваться в соответствии с рекомендациями и в рамках параметров, указанных в Инструкции по эксплуатации.

Все гарантийные рекламации должны направляться в письменном виде в течение четырнадцати (14) дней со дня поломки. Рекламации, полученные компанией позднее, чем 14 дней после поломки могут быть признаны недействительными.

Компания не несет ответственности и не возмещает никаких издержек, связанных с работой несанкционированных специалистов.

К возмещению принимаются только те расходы, в т. ч. по запасным частям, которые были санкционированы в письменном виде компанией.

Любая продукция, возвращенная потребителем в компанию по гарантийной рекламации или для ремонта, должна иметь оплаченную доставку, за исключением случаев, санкционированных письменным подтверждением компании.

ООО Технопарк «Импульс»
142062, МО, г. Домодедово,
с. Растуново, владение «Импульс»
т/ф: (495) 926-35-41
www.impulse.su