

18 Проверка и регулировка давления подпора ходового насоса



Рис 1: Ходовой насос

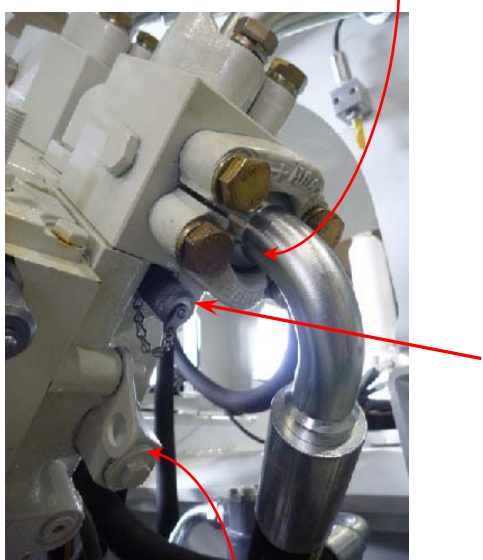


Рис 2: Контрольный порт M2

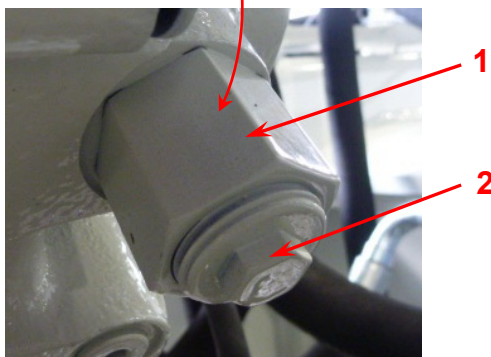


Рис 3: Контргайка(1) и гайка(2)

Инструменты

- ✓ Гаечный ключ 13 мм, 32 мм.
- ✓ Манометр 0 – 40 атм.

Проверка

- ✓ Соедините манометр к контрольному порту **M2** (Рис 2, движение вперёд).
- ✓ Переключатель «вибратор/дорога» в нейтральном положении.
- ✓ Проверьте значение.

Регулировка

- ✓ Ослабьте контргайку (рис 3/1).
- ✓ Удалите краску с гайки (Рис 3/2).
- ✓ Вращайте гайку (Рис 3/2) по часовой стрелке для увеличения давления.
- ✓ Затяните контргайку.

Значение

- ✓ Давление: 21 ± 1 атм на 900 об/мин (24 атм на 2100 об/мин).
- ✓ Давление: 305 ± 15 psi на 900 об/мин (350 psi на 2100 об/мин).