

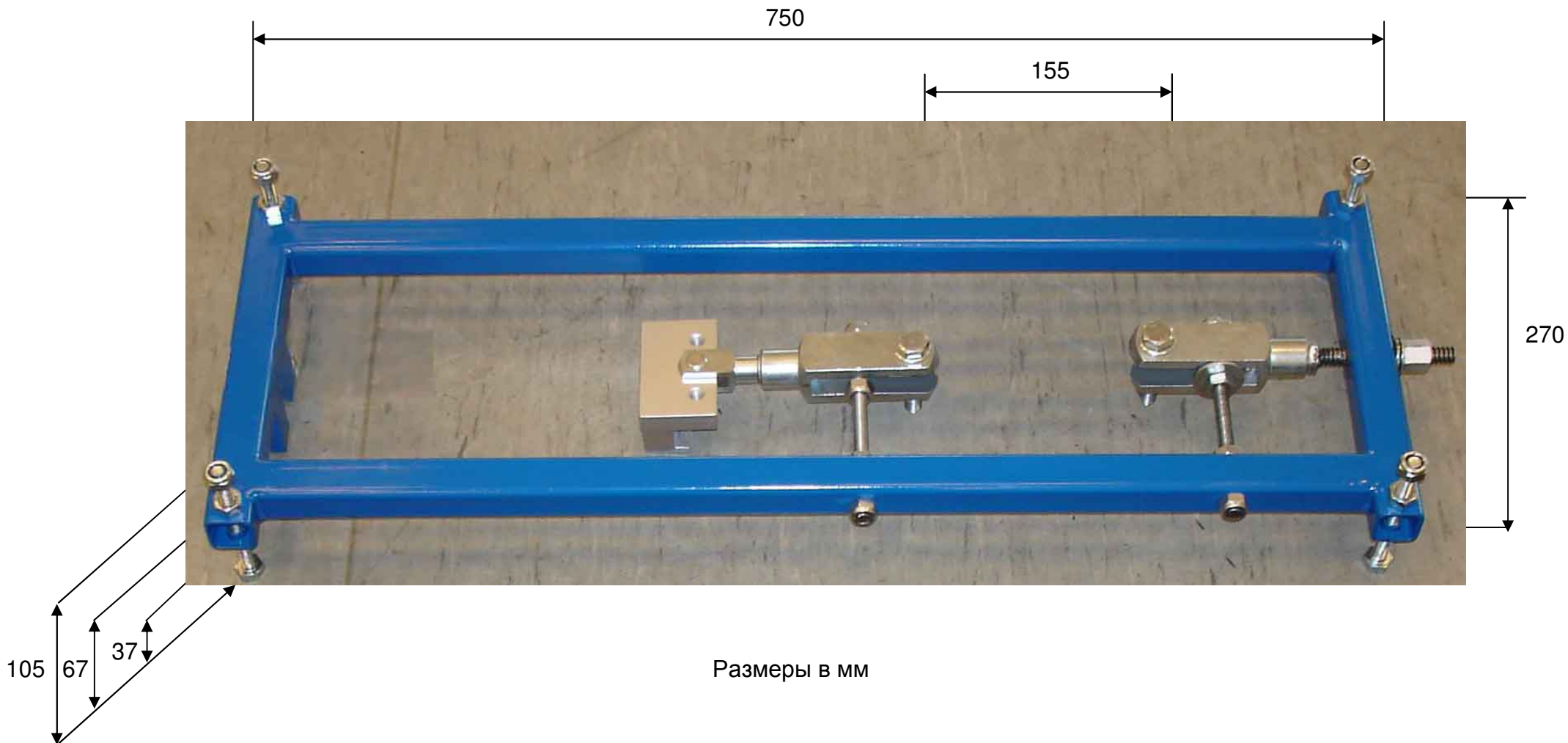


AUTO • TEST • SYSTEM

ЭЛЕКТРОННЫЙ СТЕНД НЕКА УНИВЕРС А4, А2, В2.
Программа «НЕКА 3001 АССИСТЕНТ 7.2хх».
ПРОВЕРКА: ТОРМОЗА-СХОЖДЕНИЕ-ПОДВЕСКА

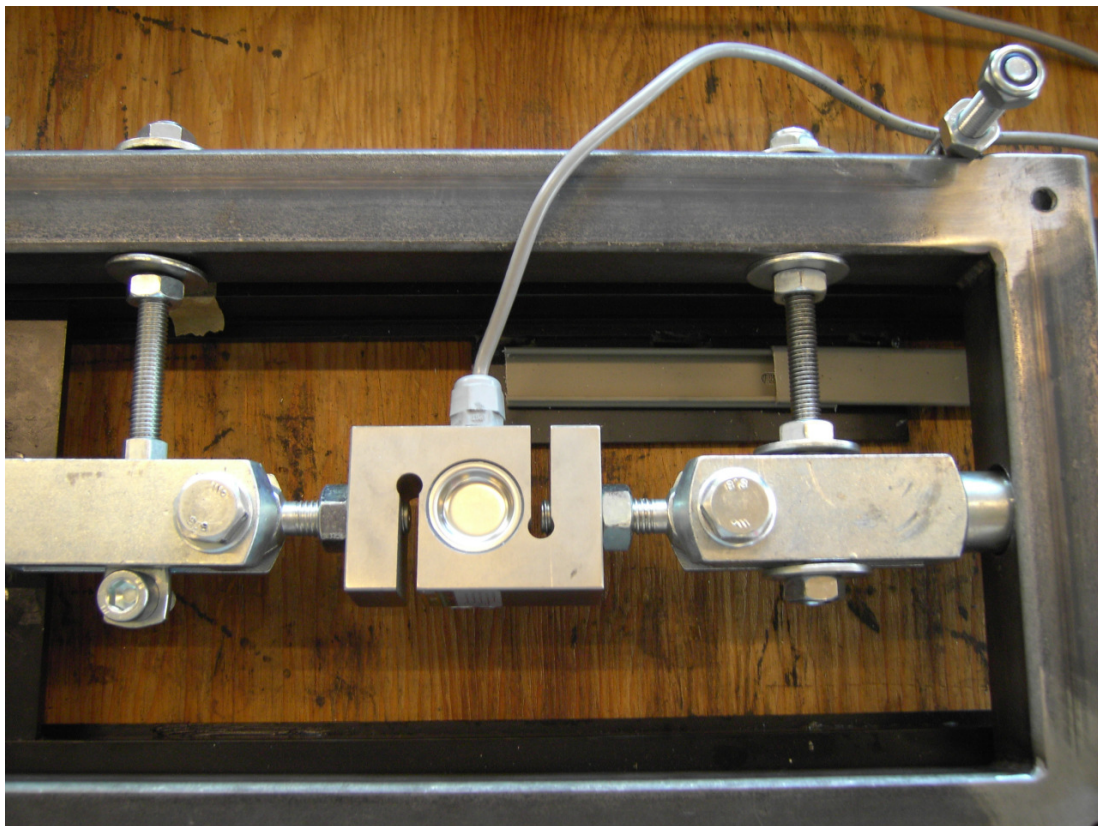
1

Адаптер для поверки стенов НЕКА AUTO TEST GmbH



Примечания по поверке.

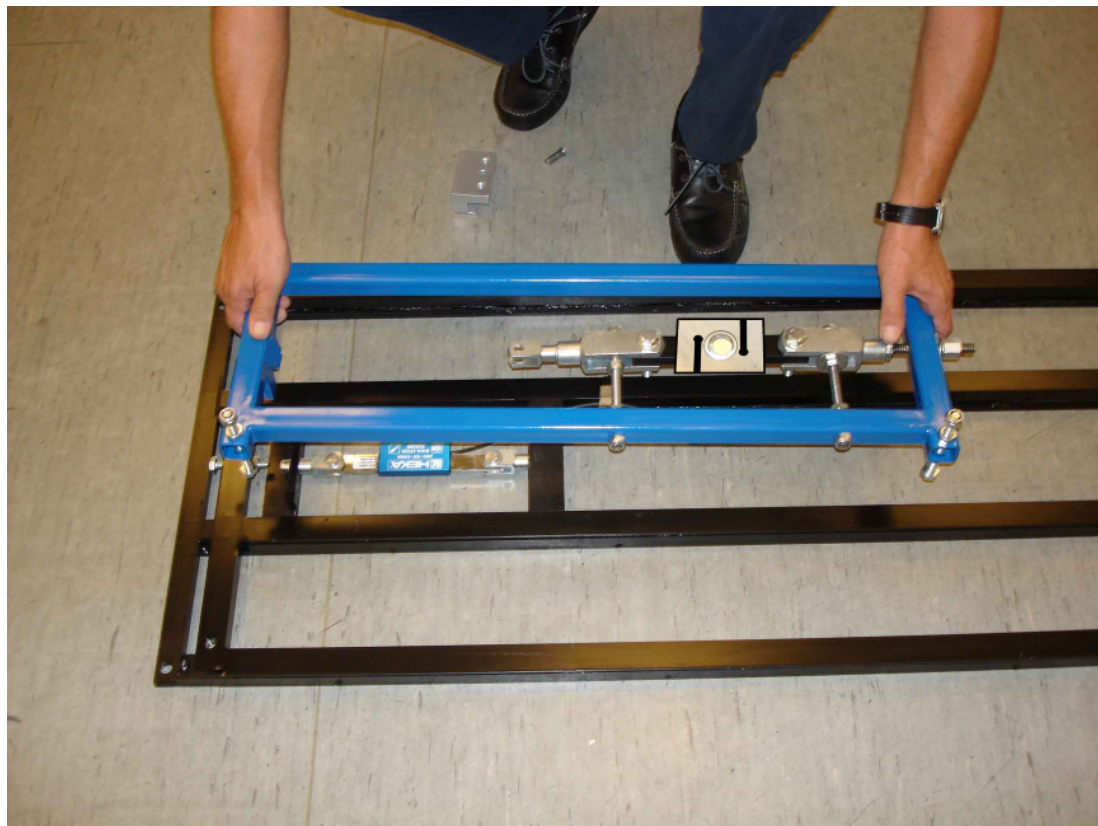
Установите динамометр в адаптер для поверки.
Применяется динамометр переносной эталонный 3-го разряда ДОР-3 И, с диапазоном измерений 0 – 10 кН.
Методикой поверки разрешается применять другой с аналогичными характеристиками



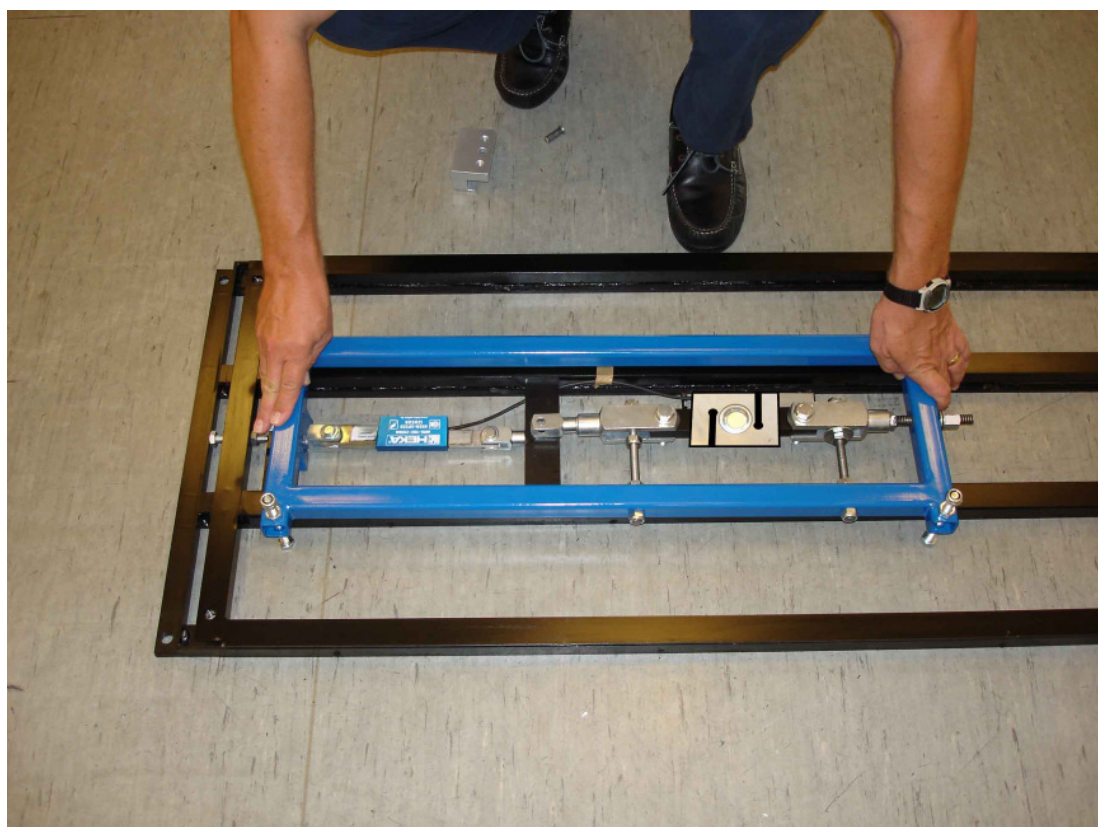
Положите адаптер рядом с платформой



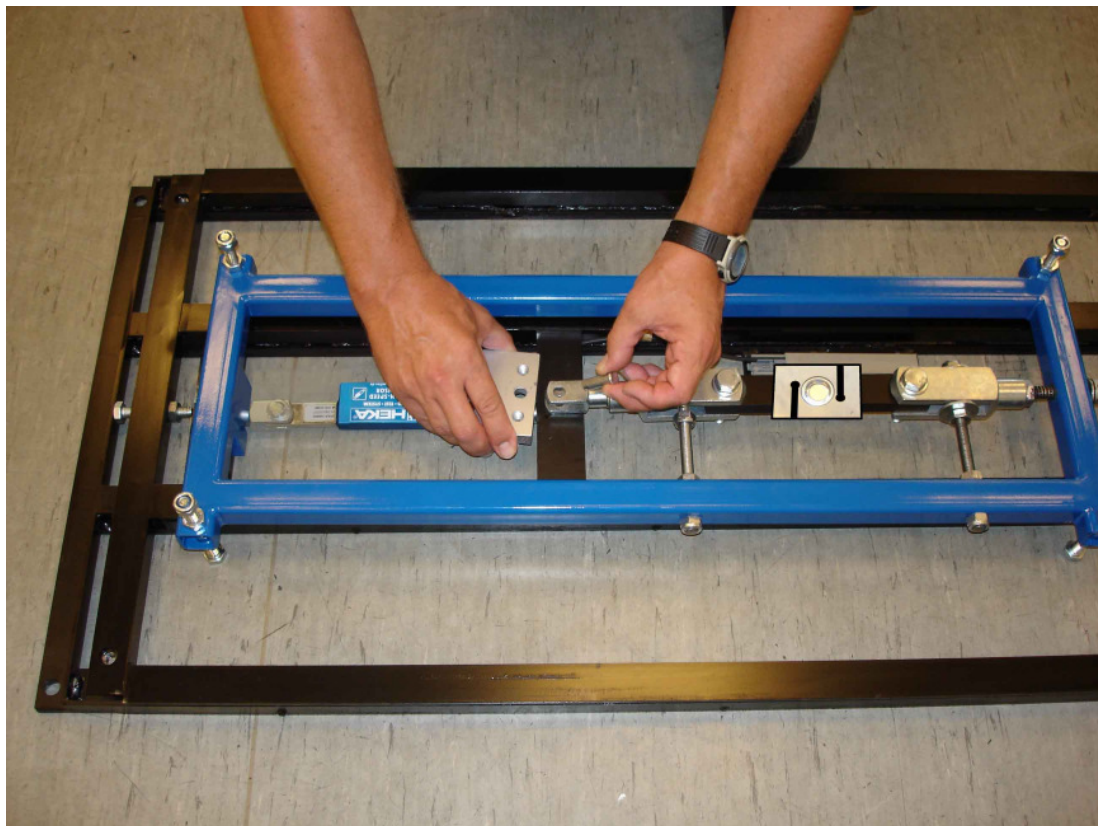
Снимите крепежный шплинт.



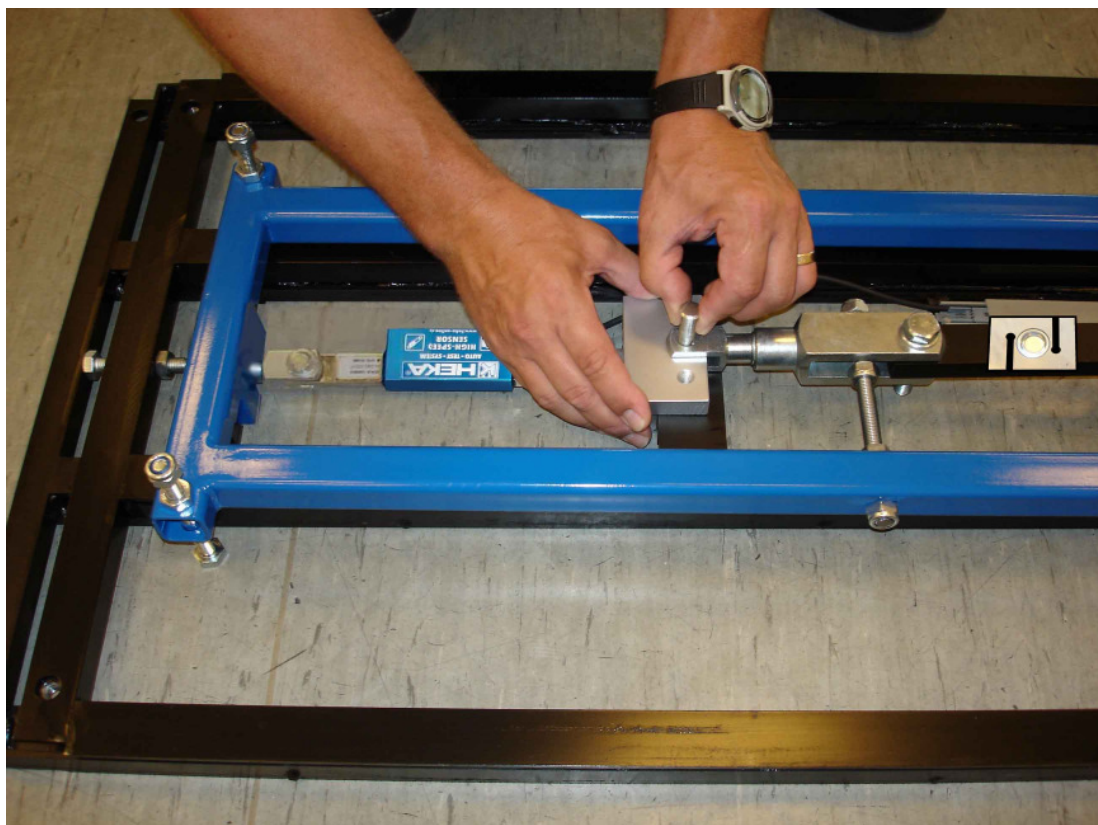
Установите адаптер на платформу



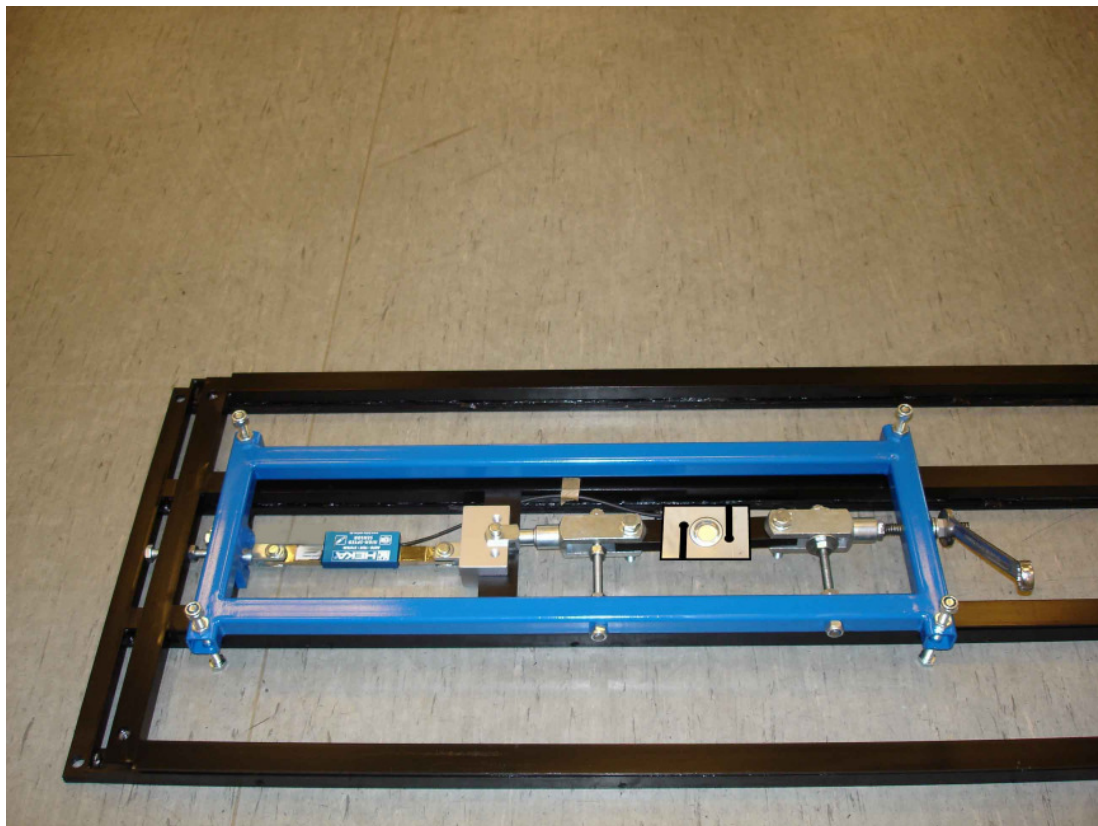
Подсоедините к адаптеру
держатель



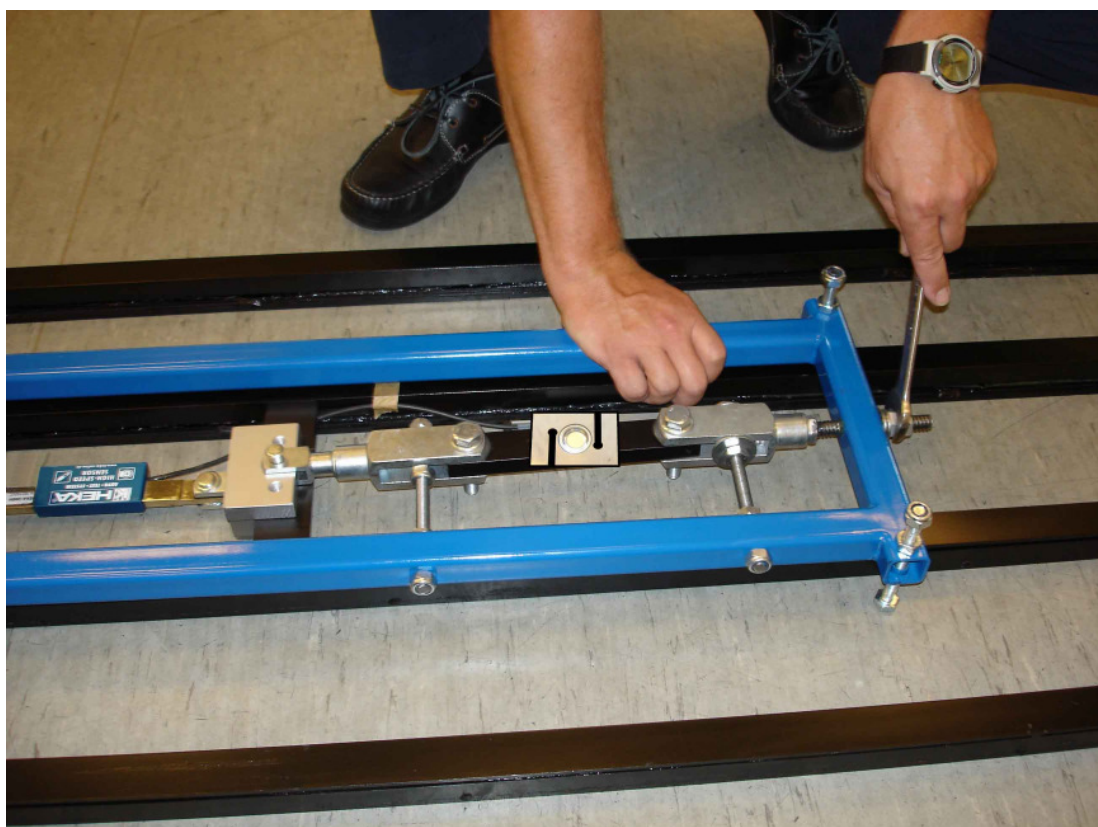
Зафиксируйте держатель
Шплинтом.



Установите 4 винта в углах адаптера так, чтобы адаптер не касался верха платформы.



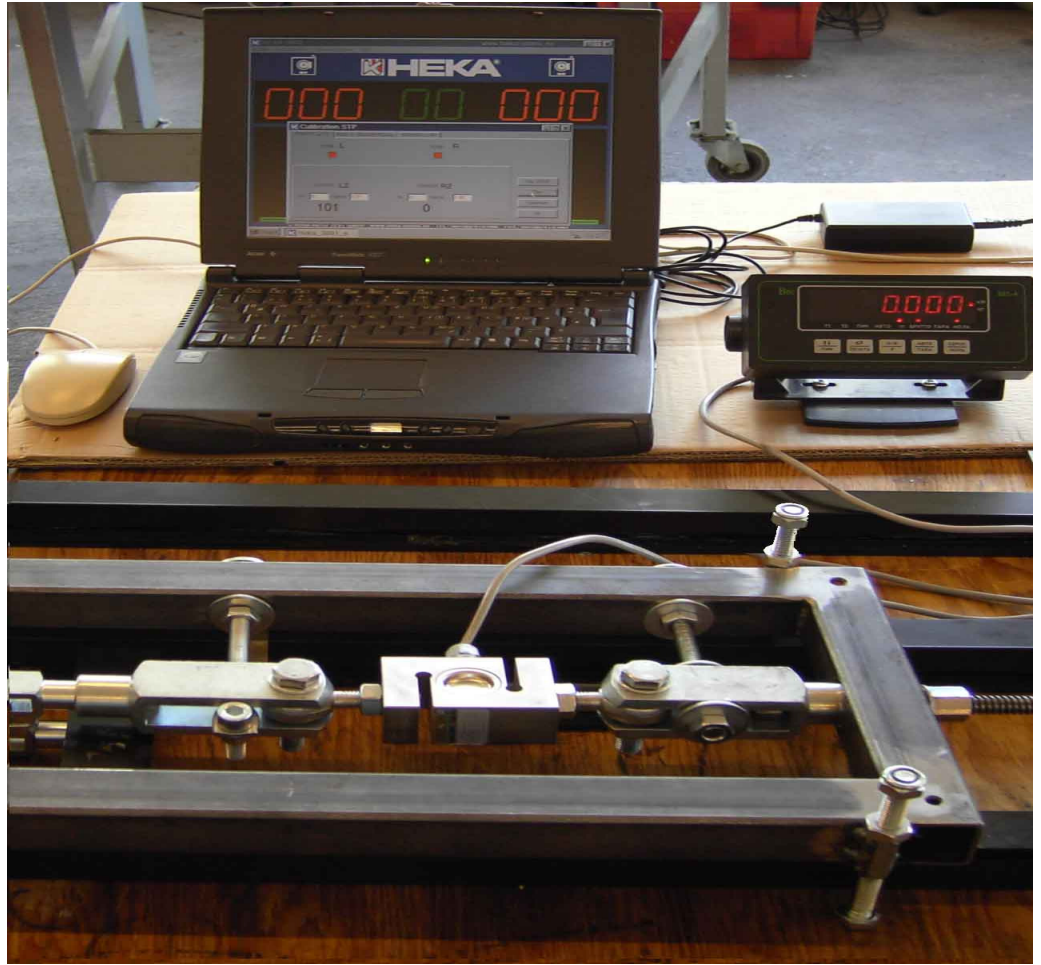
Стенд готов к проверке.



В программе НЕКА
Ассистент 7.xx установить
режим поверки

УСТАНОВКИ/
КАЛИБРОВКА

Установить 0 (н)
на компьютере
0 (н)
на динамометре



Ключом (19) дать нагрузку
до значений на динамометре
1000, 2000, 3000, 4000,
5000, 6000, 7000, 8000,
9000, 10000 н

Снять соответствующие
показания стенда

Относительная погрешность
измерений не должна
превышать $\pm 2,5\%$

