

**«Затверджую»**  
Головний інженер КП ВМР  
«Вінницькийтеплоенерго»  
А.В. Ласкавчук  
«10» березня 2023 р.

### Акт технічного обстеження

Комісія в складі:

- начальника ЦРБ Сотніченка В.І.
- провідного економіста з постачання Танасієнка Г.М.
- провідного інженера ВТВ Стискала Б. В.

« 10 » березня 2023р. комісія провела технічний огляд та гідравлічні випробовування отриманої від постачальника ТОВ ТД «Промтехобладнання» пробної партії запірної арматури в кількості 7 штук.

Комісією встановлено:

1. Засувка 30нж41нж, Ду 50мм, Ру 1,6МПа – брак в литті корпусу. Ущільнюючі поверхні наплавлені з порушенням технологічного процесу Протікання по ущільнюючим поверхням при пробному тиску  $R_{пр}=0,3\text{МПа}$  (фото додаються).
2. Засувка 30с41нж, Ду 50, Ру 1,6МПа – протікання по ущільнюючим поверхням при пробному тиску  $R_{пр}=1,5\text{МПа}$ .
3. Засувка 30с41нж, Ду 80, Ру 1,6МПа – протікання через сальникову набивку при пробному тиску  $R_{пр}=1,5\text{МПа}$  в момент відкриття та закриття засувки.
4. Засувка 30ч6бр, Ду 50, Ру 1,0МПа – протікання по ущільнюючим поверхням при пробному тиску  $R_{пр}=0,8\text{МПа}$ .
5. Засувка 30ч6бр, Ду 80, Ру 1,0МПа – протікання по ущільнюючим поверхням при пробному тиску  $R_{пр}=0,8\text{МПа}$ .
6. Засувка 30ч6бр, Ду 100, Ру 1,0МПа – протікання по ущільнюючим поверхням при пробному тиску  $R_{пр}=0,8\text{МПа}$ .
7. Засувка 30с41нж, Ду 100, Ру 1,6МПа – зауваження відсутні.

Висновок комісії: з оглянутих та випробовуваних 7 засувок 6 не відповідають паспортним даним і якісним характеристикам предмета закупівлі та не можуть використовуватись в технологічному процесі.

Підписи:  В.І. Сотніченко

 Г.М. Танасієнко

 Б. В. Стискал