

- 22) Диизоноилфталат (ДИНП), технички. Одређивање садржаја естра (као ДИНП). Волуметријска метода — — — — — JUS H.B8.469
- 23) Диизоноилфталат (ДИНП), технички. Одређивање боје у јединицама по Хазену. Колориметријска метода — — — — — JUS H.B8.470
- 24) Диизоноилфталат (ДИНП), технички. Одређивање садржаја киселине (као фтална киселина). Волуметријска метода — — — — — JUS H.B8.471
- 25) Диизоноилфталат (ДИНП), технички. Одређивање испарљивих материја на 150°C — — — — — JUS H.B8.472

Члан 2.

Југословенски стандарди из члана 1. овог правилника чине саставни део овог правилника, а објављују се у посебном издању Савезног завода за стандардизацију.

Члан 3.

Осим југословенских стандарда JUS H.B8.456, JUS H.B8.464 и JUS H.B8.465, чије примењивање није обавезно, југословенски стандарди из члана 1. овог правилника обавезни су у целини, а примењивање се на естре који се произведу, односно увезу од дана ступања на снагу овог правилника.

Члан 4.

Овај правилник ступа на снагу по истеку три месеца од дана објављивања у „Службеном листу СФРЈ”.

Бр. 07-6067/1
26. децембра 1985. године
Београд

Директор
Савезног завода за стандардизацију,
Букашин Драгојевић, с.р.

138.

На основу члана 30. ст. 1. и 5. и члана 53. Закона о стандардизацији („Службени лист СФРЈ”, бр. 38/77 и 11/80), у сагласности са Савезним секретаром за унутрашње послове и председником Савезног комитета за енергетику и индустрију, директор Савезног завода за стандардизацију прописује

ПРАВИЛНИК

О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О ТЕХНИЧКИМ НОРМАТИВИМА ЗА ПОКРЕТНЕ ЗАТВОРЕНЕ СУДОВЕ ЗА КОМПРИМИРАНЕ, ТЕЧНЕ И ПОД ПРИТИСКОМ РАСТВОРЕНЕ ГАСОВЕ

Члан 1.

У Правилнику о техничким нормативима за покретне затворене судове за компримиране, течне и под притиском растворене гасове („Службени лист СФРЈ”, бр. 25/80), у члану 3. став 2. у тачки 3. на крају тачка се замењује тачком и зарезом и после тога додају се нове тач. 4, 5. и 6. које гласе:

- „4) заварене челичне резервоаре за пропан–бутан за возила на течни нафтни гас;
5) заварене бачве за пропан–бутан;
6) судове који се уграђују на возила шинског и воденог саобраћаја.”

Члан 2.

У члану 13. после става 5. додаје се нови став 6, који гласи:

„Дебљина зидова судова који се уграђују у друмска возила (аутомобили – цистерне) прорачунава се према

прописима о југословенским стандардима за прорачун омотача и данца стабилних судова под притиском, при чему је прорачунски притисак једнак пробном притиску, осим за поједине опасне материје за које се одређује специјални виши прорачунски притисак.”

Члан 3.

У наслову поглавља V речи: „код произвођача” бришу се.

Члан 4.

У члану 25. ст. 2. и 3. бришу се.

Члан 5.

У члану 26. тачка 3. мења се и гласи:

„3) сваке пете године – за судове намењене пуњењу запаљивим угљоводоникима чији притисак гаса на температури од 70 °C није већи од 30 бар, с тим да се прво испитивање и преглед судова врше десет година после испитивања и прегледа новог суда код произвођача пре његове прве употребе.”

После тачке 3. додаје се нова тачка 4, која гласи:

„4) сваке пете године – за судове пуњене запаљивим или отровним гасом који не нагриза унутрашњу површину суда чија запремина није већа од 250 литара и за судове пуњене гасовима који нису наведени у тач. 1. до 3. овог члана.”

Члан 6.

У члану 28. после става 1. додаје се нови став 2, који гласи:

„Преглед и испитивање судова врше се после израде судова, а пре наношења површинске заштите.”
Досадашњи став 2. постаје став 3.

Члан 7.

Овај правилник ступа на снагу по истеку три месеца од дана објављивања у „Службеном листу СФРЈ”.

Бр. 07-5413/1

14. новембра 1985. године
Београд

Директор
Савезног завода за стандардизацију,
Букашин Драгојевић, с.р.

139.

На основу члана 22. став 2. Закона о стандардизацији („Службени лист СФРЈ”, бр. 38/77 и 11/80), директор Савезног завода за стандардизацију прописује

ПРАВИЛНИК

О ПРЕСТАНКУ ВАЖЕЊА ЈУГОСЛОВЕНСКОГ СТАНДАРДА ЗА ПОКРЕТНЕ СТЕПЕНИЦЕ

Члан 1.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи југословенски стандард који носи следећи назив и ознаку:

Покретне степенице. Технички прописи и испитивање – JUS M.D2.100, који је донесен Решењем о југословенским стандардима из области грађевинарства – високоградње („Службени лист СФРЈ”, бр. 28/71).