

12) упутство о месту и начину постављања одвојених мониторинских електрода, ако оне постоје;

13) податак о времену пуњења потпуно испразњене направе за ускладиштење енергије кад је дефибрилатор подешен на највећу могућу енергију и то:

— кад је дефибрилатор прикључен на спољно напајање називног напона или на пуни унутрашњи извор напајања;

— кад је дефибрилатор прикључен на спољни извор напона од 90% називног напона дефибрилатора или на унутрашњи извор напајања које је после потпуног пуњења 15 пута испразњен највећом енергијом коју дефибрилатор може дати;

14) потпуни опис таласног облика електричног импулса који даје дефибрилатор на активном оптерећењу од 25 Ω , 50 Ω и 100 Ω при празњењу највећом енергијом;

15) податак о начину синхронизације празњења дефибрилатора ЕКГ сигналом, ако таква могућност постоји;

16) опис начина пуњења или замене унутрашњег извора напајања дефибрилатора;

17) опис могућих ограничења употребе дефибрилатора за време пуњења његовог унутрашњег извора напајања, односно док је дефибрилатор прикључен на градску мрежу.

Члан 39.

Овај правилник ступа на снагу по истеку тридесет дана од дана објављивања у „Службеном листу СФРЈ“.

Бр. 50-3871/1
2. марта 1984. године
Београд

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

185.

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

ПРАВИЛНИК

О ТЕХНИЧКИМ НОРМАТИВИМА ЗА ПОСТАВЉАЊЕ КОТЛАРНИЦА НА ОТВОРЕНОМ ПРОСТОРУ

Члан 1.

Овим правилником прописују се услови које морају испуњавати котларнице постављене на отвореном простору.

Члан 2.

Котларнице за мале, средње и велике парне и вреловодне котлове могу се постављати на отвореном простору.

Под котларницом постављеном на отвореном простору, у смислу овог правилника, подразумева се котларница чије комплетно котловско постројење није смештено у посебној згради или у посебној просторији зграде.

Члан 3.

Озид и изолација котла постављеног у котларници на отвореном простору морају бити заштићени

ни од атмосферских падавина, а вода у цевоводима, арматури и елементима котла мора бити заштићена од замрзавања.

Заштите из става 1. овог члана морају бити предузете и при раду и при стајању котла.

Члан 4.

Инструменти и уређаји за мерење, регулацију и управљање радом котла, прибор за напајање, опрема за припремање воде и места за опслуживање и сталну контролу у котларницама смештеним на отвореном простору морају бити заштићени од атмосферских падавина и мора бити обезбеђена температура неопходна за нормалан рад котловског постројења.

Члан 5.

Котларнице постављене на отвореном простору морају бити заштићене тако да се онемогући приступ неовлашћених лица.

Члан 6.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу СФРЈ“.

Бр. 50-4367/1
13. марта 1984. године
Београд

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

186.

На основу члана 32. став 1. и члана 81. став 2. Закона о стандардизацији („Службени лист СФРЈ“, бр. 38/77 и 11/80), у сагласности са председником Савезног комитета за пољопривреду, председником Савезног комитета за рад, здравство и социјалну заштиту и савезним секретаром за тржиште и опште привредне послове, директор Савезног завода за стандардизацију прописује

ПРАВИЛНИК

О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ ПРАВИЛНИКА О КВАЛИТЕТУ ЗАКЛАНИХ СВИЊА И КАТЕГОРИЗАЦИЈИ СВИЊСКОГ МЕСА

Члан 1.

У Правилнику о квалитету закланих свиња и категоријацији свињског меса („Службени лист СФРЈ“, бр. 2/85) у члану 36. после става 7. додаје се нови став 8, који гласи:

„Подлактица се одваја од плећке у лакатном зглобу (рез k-1 на шеми).“

Досадашњи ст. 8. до 11. постају ст. 9. до 12.

Члан 2.

На Шеми расецање свињске полутке назив под бројем 10 мења се и гласи: „подлактица“.

Члан 3.

Овај правилник ступа на снагу 18. априла 1985. године.

Бр. 07-1049/1
25. фебруара 1985. године
Београд

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