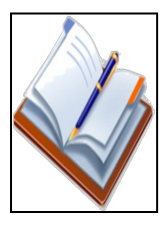
Nauchno-tekhnicheskii progress i proizvoditel'nost' truda - rezervy uskoreniia

Kartia Moldoveniaske - Hardrock. It



Description: -

-Nauchno-tekhnicheskiĭ progress i proizvoditeľ nosť truda - rezervy uskorenija

Ekonomnaia zhizn' stranyNauchno-tekhnicheskii progress i proizvoditel'nost' truda - rezervy uskoreniia
Notes: Microfilm Leningrad: Gos. publichnaia biblioteka im M.E. Saltykova-Shchedrina, 1989. On 1 microfilm reel with other items: negative; 35 mm

This edition was published in 1987



Filesize: 66.102 MB

Tags: #404 #S: #Tento #ruský #stroj #mal #prežiť #nukleárnu #katastrofu. #Slúžil #60 #rokov!

Maj, 2016

Stroj, ktorý nemá dodnes obdobu, získal rýchlo prezývku Charkovčanka, podľa miesta svojho vzniku.

P. Tšaikovski

Napokon, konštruktéri nemuseli začínať od piky. Ten posielal na pásový podvozok cez 5-stupňovú prevodovku. Tie boli tiež širšie, aby lepšie rozkladali hmotnosť tohto oceľového monštra a nezabárali sa do podkladu.

Hardrock.lt

Izoláciu od okolitého prostredia zabezpečovalo až osem vrstiev rôznych materiálov.

Hardrock.lt

. Takže aj bez kúrenia klesla vraj teplota počas dňa v kabíne len asi o štyri stupne Celzia.

404 S: Tento ruský stroj mal prežiť nukleárnu katastrofu. Slúžil 60 rokov!

Vojenského využitia sa však Charkovčanka nedočkala.

404 S: Tento ruský stroj mal prežiť nukleárnu katastrofu. Slúžil 60 rokov!

Najmä ak bola Charkovčanka vybavená všetkým potrebným na dlhodobé prežitie a konštruovaná tak, aby posádka nemusela opustiť priestor kabíny ani v prípade poruchy motora. Netrvalo dlho a po druhej svetovej vojne nastala tá studená.

Related Books

- <u>Direitos sociais nas constituições</u>
- Rock art of Western South Dakota the North Cave Hills and the southern Black Hills
- Wu Cheng de li xue si xiang yu wen xue
- Descent to the roses of the family
- Primera versión del Santos Vega de Ascasubi un texto gauchesco desconocido