

## МЕТАЛОЗНАВСТВО ТА ЗВАРЮВАННЯ

1. Сортамент, це ..
2. Ацетиленовий генератор призначений ацетилену внаслідок взаємодії
3. Дугове зварювання здійснюється завдяки
4. За технологічними ознаками розрізняють зварювання:
5. Сплав заліза з вуглецем при його вмісті до 2,14 %:
6. Сплав заліза з вуглецем при його вмісті більше 2,14 %:
7. Прокатні профілі поділяються на ...
8. Алюмінієві сплави порівняно зі сталевими мають такі негативні властивості :
9. Алюмінієві сплави порівняно зі сталевими мають такі позитивні властивості:
10. Алюміній виготовляють:
11. Основна частина сталюого прокату виготовляється зі сталі...
12. Низьковуглецевими називають сталі із вмістом вуглецю до...
13. Шкідливими невідворотними домішками сталі є:
14. Корисними невідворотними домішками в сталі є:
15. В основі обробки металів тиском лежать процеси:
16. У будівельній практиці на основі кольорового металу найбільш поширені вироби на основі...
17. Дуралюміні, це:
18. Пружний характер деформації характеризується:
19. В'язке руйнування характеризується:
20. Крихке руйнування характеризується:
21. Відпуск сталі застосовують:
22. Хіміко-термічна обробка сталі підвищує:
23. На які групи поділяється прокатна сталь?
24. Двотаври, кутники , швелери належать до ...
25. Швелери - застосовуються ...
26. Пластичність сталі зі збільшенням температури:
27. Суть доменного процесу полягає:
28. Сировиною для виробництва алюмінію є:
29. Профіль, це –
30. Алюміній як метал, це –