



Металлические конструкции.ти(1) ЭБС

- 1 Сталью называется сплав железа с углеродом, в котором углерода содержится ...
- 2 В маркировке легированных сталей буквой Г обозначают
- 3 В маркировке легированных сталей буквой Ф обозначают ...
- 4 «Площадка текучести» — ... диаграммы напряжения -деформации
- 5 При расчете по первой группе предельных состояний должно выполняться условие: $N \leq \Phi$, где N-?
- 6 Разрушение металлических и железобетонных элементов бывает
- 7 Потеря общей устойчивости элемента
- 8 Кремний, марганец, медь, хром, никель, ванадий, молибден, алюминий являются
- 9 Сера, фосфор, кислород, водород, несвязанный азот
- 10 Буква «Б» в маркировке стали (например, БСт6) означает, что это сталь...
- 11 Буква «В» в маркировке стали (например, ВСт5) означает, что это сталь...
- 12 Низкоуглеродистые стали содержат углерода:
- 13 Высокоуглеродистые стали содержат углерода
- 14 Легированная сталь с маркировкой 110Г13Л содержит
- 15 Легированная сталь с маркировкой 16Г2АФ содержит:
- 16 Предельное состояние, при котором происходит исчерпание несущей способности называется
- 17 Предельное состояние, при котором нарушается нормальная эксплуатация сооружений называется
- 18 Дальнейшая эксплуатация конструкции или сооружения невозможна при наступлении



- 19 При расчете по первой группе предельных состояний учитываются
- 20 При расчете по второй группе предельных состояний учитываются
- 21 Расчет по первой группе предельных состояний подразумевает расчет
- 22 Расчет по второй группе предельных состояний подразумевает расчет
- 23 Снеговая нагрузки по длительности воздействия является
- 24 Ветровая нагрузка по длительности воздействия является
- 25 Давление грунтов по длительности воздействия является
- 26 Расчетная длина стальной колонны
- 27 Расчет планок и их креплений к ветви колонны производится
- 28 По высоте сквозной колонны, вне зависимости от мощности решетки, через каждые 4 метра устанавливают поперечные диафрагмы

