

Расчетная высота борта судна

Расчетная высота борта:

а) Расчетной высотой борта (D) является теоретическая высота борта на миделе плюс толщина листа палубного стрингера палубы надводного борта, если он имеется, плюс $T(L-S)/L$, если открытая палуба надводного борта имеет покрытие,

где T - средняя толщина покрытия открытого настила вне палубных отверстий и

S - общая длина надстроек, определение которой дано в подпункте 10 "d" настоящего правила.

б) Расчетной высотой борта (D) на судне, имеющем закругленное соединение палубы с бортом с радиусом более 4 процентов ширины (B) или иное необычное соединение, является высота борта судна, имеющего миделевое сечение с вертикальными бортами вверху, с такой же погибью бимса и площадью верхней части сечения, равной площади верхней части действительного миделевого сечения

Источник: "ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ АКТ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ О ГРУЗОВОЙ МАРКЕ 1966 ГОДА"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/21038/>