

Элемент	Марка	E, МПа	$\sigma_b$ , МПа	h, мм	$\Sigma E^*h$ , Н/мм	Ni, Н/мм	$\sigma_i$ , МПа	$\eta$
полка	30ХГСА	210000	1100	3.83	1070300.0	3164.09	826.13	1.33
панель	КМУ-7Тр	133000	1570	2		1046.44	523.22	3.0
полка	30ХГСА	210000	1100	3.83	933100.0	3629.33	947.61	1.16
панель	КМУ-7тр	64400	600	2		581.2	290.6	2.06
полка	30ХГСА	210000	1100	3.83	1034300.0	3274.22	854.89	1.29
панель	КМУ-2м. 120.Э01	115000	900	2		936.31	468.15	1.92
полка	30ХГСА	210000	1100	3.83	1044300.0	3242.87	846.7	1.3
панель	КМУ-4э	120000	900	2		967.66	483.83	1.86
полка	30ХГСА	210000	1100	3.83	1234300.0	2743.68	716.37	1.54
панель	КМУ-7л	215000	970	2		1466.84	733.42	1.32
полка	D16AT	72000	420	10.03	988160.0	3077.11	306.79	1.37
панель	КМУ-7Т2А	133000	1570	2		1133.42	566.71	2.77
полка	D16AT	72000	420	10.03	850960.0	3573.23	356.25	1.18
панель	КМУ-7тр	64400	600	2		637.3	318.65	1.88
полка	D16AT	72000	420	10.03	952160.0	3193.45	318.39	1.32
панель	КМУ-2м. 120.Э01	115000	900	2		1017.08	508.54	1.77
полка	D16AT	72000	420	10.03	962160.0	3160.26	315.08	1.33
панель	КМУ-4э	120000	900	2		1050.27	525.13	1.71
полка	D16AT	72000	420	10.03	1152160.0	2639.11	263.12	1.6
панель	КМУ-7л	215000	970	2		1571.42	785.71	1.23