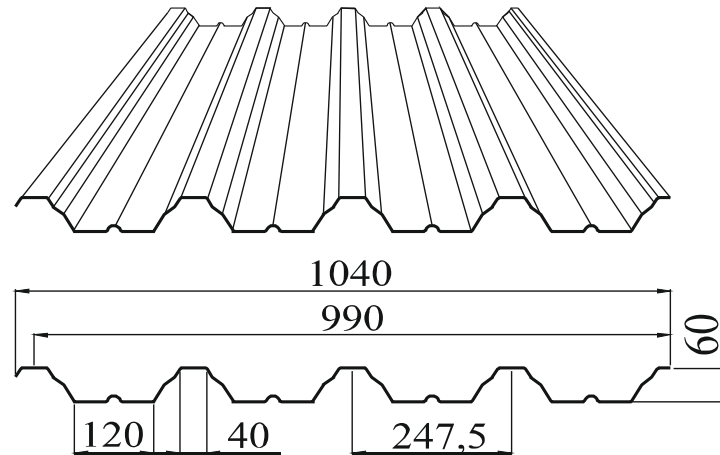
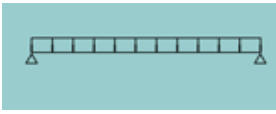
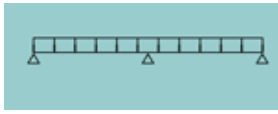
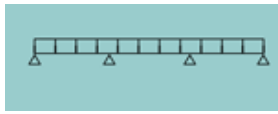


# H-60



Обозначение профилированного листа	Толщина t, мм	Площадь сечения A, см <sup>2</sup>	Масса 1 м длины, кг	Справочные величины на 1 м ширины			Масса 1 м <sup>2</sup> , кг	Ширина заготовки, мм
				Момент инерции J <sub>x</sub> , см <sup>4</sup>	Момент сопротивления, см <sup>3</sup>			
					<i>W<sub>x</sub> верх</i>	<i>W<sub>x</sub> низ</i>		
H-60-04	0,40	5,34	4,19	29,83	8,22	12,59	4,19	1250
H-60-043	0,43	5,74	4,51	32,06	8,83	13,53	4,51	1250
H-60-045	0,45	6,01	4,72	33,55	9,24	14,16	4,72	1250
H-60-047	0,47	6,28	4,93	35,05	9,66	14,79	4,93	1250
H-60-05	0,50	6,68	5,24	37,28	10,27	15,73	5,24	1250
H-60-055	0,55	7,35	5,77	41,01	11,30	17,30	5,77	1250
H-60-06	0,60	8,02	6,30	44,74	12,33	18,88	6,30	1250
H-60-063	0,63	8,42	6,61	46,98	12,94	19,82	6,61	1250
H-60-065	0,65	8,68	6,81	48,47	13,35	20,45	6,81	1250
H-60-07	0,70	9,35	7,34	52,50	14,46	22,15	7,34	1250
H-60-075	0,75	10,02	7,87	55,93	15,41	23,60	7,87	1250
H-60-08	0,80	10,69	8,39	59,66	16,44	25,17	8,39	1250
H-60-09	0,90	12,07	9,47	67,11	18,49	28,32	9,47	1250
H-60-010	1,00	13,36	10,49	74,57	20,54	31,46	10,49	1250

### Н 60

Толщина	Шаг опор м	Предельная нагрузка (кг/м <sup>2</sup> ) при расчетной схеме		
		Схема 1 	Схема 2 	Схема 3 
0,4	1,00	1835,53	1835,53	2294,41
	1,10	1516,97	1516,97	1896,21
	1,20	1274,67	1274,67	1593,34
	1,30	1086,11	1086,11	1357,64
	1,40	936,50	936,50	1170,62
	1,50	815,79	815,79	1019,74
	1,60	717,00	717,00	896,26
	1,70	635,13	635,13	793,91
	1,80	566,52	566,52	708,15
	1,90	508,46	508,46	635,57
	2,00	458,88	458,88	573,60
	2,10	416,22	416,22	520,28
	2,20	379,24	379,24	474,05
	2,30	346,98	346,98	433,73
	2,40	318,67	318,67	398,34
	2,50	293,68	293,68	367,11
	2,60	271,53	271,53	339,41
	2,70	251,79	251,79	314,73
	2,80	234,12	234,12	292,65
	2,90	218,26	218,26	272,82
3,00	203,95	203,95	254,93	
0,43	1,00	1972,75	1972,75	2465,94
	1,10	1630,37	1630,37	2037,96
	1,20	1369,97	1369,97	1712,46
	1,30	1167,31	1167,31	1459,13
	1,40	1006,50	1006,50	1258,13
	1,50	876,78	876,78	1095,97
	1,60	770,61	770,61	963,26
	1,70	682,61	682,61	853,27
	1,80	608,87	608,87	761,09
	1,90	546,47	546,47	683,09
	2,00	493,19	493,19	616,48
	2,10	447,34	447,34	559,17
	2,20	407,59	407,59	509,49
	2,30	372,92	372,92	466,15
	2,40	342,49	342,49	428,11
	2,50	315,64	315,64	394,55
	2,60	291,83	291,83	364,78
2,70	270,61	270,61	338,26	
2,80	251,63	251,63	314,53	

	2,90	234,57	234,57	293,21
	3,00	219,19	219,19	273,99
0,45	1,00	2064,43	2064,43	2580,54
	1,10	1706,14	1706,14	2132,68
	1,20	1433,63	1433,63	1792,04
	1,30	1221,56	1221,56	1526,95
	1,40	1053,28	1053,28	1316,60
	1,50	917,53	917,53	1146,91
	1,60	806,42	806,42	1008,02
	1,70	714,34	714,34	892,92
	1,80	637,17	637,17	796,46
	1,90	571,87	571,87	714,83
	2,00	516,11	516,11	645,14
	2,10	468,13	468,13	585,16
	2,20	426,54	426,54	533,17
	2,30	390,25	390,25	487,82
	2,40	358,41	358,41	448,01
	2,50	330,31	330,31	412,89
	2,60	305,39	305,39	381,74
	2,70	283,19	283,19	353,98
2,80	263,32	263,32	329,15	
2,90	245,47	245,47	306,84	
3,00	229,38	229,38	286,73	
0,47	1,00	2156,73	2156,73	2695,92
	1,10	1782,42	1782,42	2228,03
	1,20	1497,73	1497,73	1872,16
	1,30	1276,17	1276,17	1595,22
	1,40	1100,37	1100,37	1375,47
	1,50	958,55	958,55	1198,19
	1,60	842,47	842,47	1053,09
	1,70	746,27	746,27	932,84
	1,80	665,66	665,66	832,07
	1,90	597,43	597,43	746,79
	2,00	539,18	539,18	673,98
	2,10	489,06	489,06	611,32
	2,20	445,61	445,61	557,01
	2,30	407,70	407,70	509,63
	2,40	374,43	374,43	468,04
	2,50	345,08	345,08	431,35
	2,60	319,04	319,04	398,80
	2,70	295,85	295,85	369,81
2,80	275,09	275,09	343,87	
2,90	256,45	256,45	320,56	
3,00	239,64	239,64	299,55	
	1,00	2293,95	2293,95	2867,44
	1,10	1895,83	1895,83	2369,79
	1,20	1593,02	1593,02	1991,28

0,5	1,30	1357,37	1357,37	1696,71
	1,40	1170,38	1170,38	1462,98
	1,50	1019,53	1019,53	1274,42
	1,60	896,08	896,08	1120,09
	1,70	793,76	793,76	992,19
	1,80	708,01	708,01	885,01
	1,90	635,44	635,44	794,30
	2,00	573,49	573,49	716,86
	2,10	520,17	520,17	650,21
	2,20	473,96	473,96	592,45
	2,30	433,64	433,64	542,05
	2,40	398,26	398,26	497,82
	2,50	367,03	367,03	458,79
	2,60	339,34	339,34	424,18
	2,70	314,67	314,67	393,34
	2,80	292,60	292,60	365,74
	2,90	272,76	272,76	340,96
	3,00	254,88	254,88	318,60
	0,55	1,00	2523,47	2523,47
1,10		2085,51	2085,51	2606,89
1,20		1752,41	1752,41	2190,51
1,30		1493,18	1493,18	1866,47
1,40		1287,48	1287,48	1609,36
1,50		1121,54	1121,54	1401,93
1,60		985,73	985,73	1232,16
1,70		873,17	873,17	1091,47
1,80		778,85	778,85	973,56
1,90		699,02	699,02	873,78
2,00		630,87	630,87	788,58
2,10		572,22	572,22	715,27
2,20		521,38	521,38	651,72
2,30		477,03	477,03	596,28
2,40		438,10	438,10	547,63
2,50		403,76	403,76	504,69
2,60		373,29	373,29	466,62
2,70		346,16	346,16	432,69
2,80		321,87	321,87	402,34
2,90	300,06	300,06	375,07	
3,00	280,39	280,39	350,48	
	1,00	2752,99	2752,99	3441,24
	1,10	2275,20	2275,20	2844,00
	1,20	1911,80	1911,80	2389,75
	1,30	1628,99	1628,99	2036,23
	1,40	1404,59	1404,59	1755,73
	1,50	1223,55	1223,55	1529,44
	1,60	1075,39	1075,39	1344,23
	1,70	952,59	952,59	1190,74

0,6	1,80	849,69	849,69	1062,11
	1,90	762,60	762,60	953,25
	2,00	688,25	688,25	860,31
	2,10	624,26	624,26	780,33
	2,20	568,80	568,80	711,00
	2,30	520,41	520,41	650,52
	2,40	477,95	477,95	597,44
	2,50	440,48	440,48	550,60
	2,60	407,25	407,25	509,06
	2,70	377,64	377,64	472,05
	2,80	351,15	351,15	438,93
	2,90	327,35	327,35	409,18
	3,00	305,89	305,89	382,36
0,63	1,00	2890,82	2890,82	3613,53
	1,10	2389,11	2389,11	2986,39
	1,20	2007,52	2007,52	2509,39
	1,30	1710,55	1710,55	2138,18
	1,40	1474,91	1474,91	1843,64
	1,50	1284,81	1284,81	1606,01
	1,60	1129,23	1129,23	1411,53
	1,70	1000,28	1000,28	1250,36
	1,80	892,23	892,23	1115,29
	1,90	800,78	800,78	1000,98
	2,00	722,71	722,71	903,38
	2,10	655,52	655,52	819,39
	2,20	597,28	597,28	746,60
	2,30	546,47	546,47	683,09
	2,40	501,88	501,88	627,35
	2,50	462,53	462,53	578,16
	2,60	427,64	427,64	534,55
2,70	396,55	396,55	495,68	
2,80	368,73	368,73	460,91	
2,90	343,74	343,74	429,67	
3,00	321,20	321,20	401,50	
0,65	1,00	2982,51	2982,51	3728,13
	1,10	2464,88	2464,88	3081,10
	1,20	2071,19	2071,19	2588,98
	1,30	1764,80	1764,80	2206,00
	1,40	1521,69	1521,69	1902,11
	1,50	1325,56	1325,56	1656,95
	1,60	1165,04	1165,04	1456,30
	1,70	1032,01	1032,01	1290,01
	1,80	920,53	920,53	1150,66
	1,90	826,18	826,18	1032,72
	2,00	745,63	745,63	932,03
	2,10	676,31	676,31	845,38
	2,20	616,22	616,22	770,28

	2,30	563,80	563,80	704,75
	2,40	517,80	517,80	647,25
	2,50	477,20	477,20	596,50
	2,60	441,20	441,20	551,50
	2,70	409,12	409,12	511,40
	2,80	380,42	380,42	475,53
	2,90	354,64	354,64	443,30
	3,00	331,39	331,39	414,24
0,7	1,00	3230,49	3230,49	4038,11
	1,10	2669,82	2669,82	3337,28
	1,20	2243,39	2243,39	2804,24
	1,30	1911,53	1911,53	2389,41
	1,40	1648,21	1648,21	2060,26
	1,50	1435,77	1435,77	1794,71
	1,60	1261,91	1261,91	1577,39
	1,70	1117,81	1117,81	1397,27
	1,80	997,06	997,06	1246,33
	1,90	894,87	894,87	1118,59
	2,00	807,62	807,62	1009,53
	2,10	732,54	732,54	915,67
	2,20	667,46	667,46	834,32
	2,30	610,68	610,68	763,35
	2,40	560,85	560,85	701,06
	2,50	516,88	516,88	646,10
	2,60	477,88	477,88	597,35
	2,70	443,14	443,14	553,92
	2,80	412,05	412,05	515,06
	2,90	384,12	384,12	480,16
3,00	358,94	358,94	448,68	
0,75	1,00	3441,54	3441,54	4301,93
	1,10	2844,25	2844,25	3555,31
	1,20	2389,96	2389,96	2987,45
	1,30	2036,42	2036,42	2545,52
	1,40	1755,89	1755,89	2194,86
	1,50	1529,57	1529,57	1911,97
	1,60	1344,35	1344,35	1680,44
	1,70	1190,85	1190,85	1488,56
	1,80	1062,20	1062,20	1327,76
	1,90	953,34	953,34	1191,67
	2,00	860,39	860,39	1075,48
	2,10	780,40	780,40	975,49
	2,20	711,06	711,06	888,83
	2,30	650,58	650,58	813,22
	2,40	597,49	597,49	746,86
	2,50	550,65	550,65	688,31
	2,60	509,10	509,10	636,38
2,70	472,09	472,09	590,11	

	2,80	438,97	438,97	548,72
	2,90	409,22	409,22	511,53
	3,00	382,39	382,39	477,99
0,8	1,00	3671,06	3671,06	4588,83
	1,10	3033,94	3033,94	3792,42
	1,20	2549,35	2549,35	3186,69
	1,30	2172,23	2172,23	2715,28
	1,40	1872,99	1872,99	2341,24
	1,50	1631,58	1631,58	2039,48
	1,60	1434,01	1434,01	1792,51
	1,70	1270,26	1270,26	1587,83
	1,80	1133,04	1133,04	1416,30
	1,90	1016,91	1016,91	1271,14
	2,00	917,77	917,77	1147,21
	2,10	832,44	832,44	1040,55
	2,20	758,48	758,48	948,10
	2,30	693,96	693,96	867,45
	2,40	637,34	637,34	796,67
	2,50	587,37	587,37	734,21
	2,60	543,06	543,06	678,82
	2,70	503,58	503,58	629,47
	2,80	468,25	468,25	585,31
	2,90	436,51	436,51	545,64
3,00	407,90	407,90	509,87	
0,9	1,00	4129,48	4129,48	5161,85
	1,10	3412,80	3412,80	4265,99
	1,20	2867,70	2867,70	3584,62
	1,30	2443,48	2443,48	3054,35
	1,40	2106,88	2106,88	2633,60
	1,50	1835,33	1835,33	2294,16
	1,60	1613,08	1613,08	2016,35
	1,70	1428,89	1428,89	1786,11
	1,80	1274,53	1274,53	1593,16
	1,90	1143,90	1143,90	1429,88
	2,00	1032,37	1032,37	1290,46
	2,10	936,39	936,39	1170,49
	2,20	853,20	853,20	1066,50
	2,30	780,62	780,62	975,78
	2,40	716,92	716,92	896,16
	2,50	660,72	660,72	825,90
	2,60	610,87	610,87	763,59
	2,70	566,46	566,46	708,07
	2,80	526,72	526,72	658,40
	2,90	491,02	491,02	613,78
3,00	458,83	458,83	573,54	
	1,00	4588,52	4588,52	5735,65
	1,10	3792,17	3792,17	4740,21

1	1,20	3186,47	3186,47	3983,09
	1,30	2715,10	2715,10	3393,88
	1,40	2341,08	2341,08	2926,35
	1,50	2039,34	2039,34	2549,18
	1,60	1792,39	1792,39	2240,49
	1,70	1587,72	1587,72	1984,65
	1,80	1416,21	1416,21	1770,26
	1,90	1271,06	1271,06	1588,82
	2,00	1147,13	1147,13	1433,91
	2,10	1040,48	1040,48	1300,60
	2,20	948,04	948,04	1185,05
	2,30	867,40	867,40	1084,24
	2,40	796,62	796,62	995,77
	2,50	734,16	734,16	917,70
	2,60	678,78	678,78	848,47
	2,70	629,43	629,43	786,78
	2,80	585,27	585,27	731,59
	2,90	545,60	545,60	682,00
	3,00	509,84	509,84	637,29