

	Челик	Профил		N <sub>ed</sub> [kN]	M <sub>y,Ed</sub> [kNm]	V <sub>z,Ed</sub> [kN]
		Профил	Величина			
РГ 1/20	S420	I	100	818	109	162
РГ 2/20	S420	I	120	417	162	174
РГ 3/20	S460	I	80	315	241	189
РГ 4/20	S420	I	100	757	174	185
РГ 5/20	S420	UPN	120	514	148	102
РГ 6/20	S460	UPN	80	433	152	199
РГ 7/20	S275	I	220	837	87	177
РГ 8/20	S355	IPE	100	405	253	140
РГ 9/20	S355	IPN	240	726	293	209
РГ 10/20	S460	UPE	120	683	107	220
РГ 11/20	S420	IPE	180	657	229	214
РГ 12/20	S275	UPE	100	895	128	203
РГ 13/20	S355	UPN	240	362	130	154
РГ 14/20	S275	HE	120	510	163	156
РГ 15/20	S460	UPE	100	629	148	183
РГ 16/20	S235	UPE	120	318	194	121
РГ 17/20	S275	IPN	120	964	107	238
РГ 18/20	S355	I	220	678	216	194
РГ 19/20	S420	IPN	220	412	94	148
РГ 20/20	S460	UPE	240	720	269	238
РГ 21/20	S460	UPN	160	848	231	150
РГ 22/20	S235	HE	120	513	236	145
РГ 23/20	S235	HE	100	332	160	191
РГ 24/20	S235	UPE	80	673	88	144
РГ 25/20	S275	I	120	731	276	116
РГ 26/20	S275	UPN	200	634	265	134
РГ 27/20	S355	UPE	180	318	274	208
РГ 28/20	S420	IPN	220	655	212	219
РГ 29/20	S460	UPE	180	790	183	125
РГ 30/20	S355	HE	220	749	157	218
РГ 31/20	S460	UPE	180	495	251	106
РГ 32/20	S420	UPN	80	823	138	184
РГ 33/20	S420	IPN	160	938	116	168
РГ 34/20	S275	I	120	655	280	231
РГ 35/20	S420	HE	120	371	209	190
РГ 36/20	S460	IPN	240	524	152	243
РГ 37/20	S235	IPE	240	612	297	250
РГ 38/20	S420	I	220	579	88	141
РГ 39/20	S275	IPN	100	490	90	223
РГ 40/20	S460	UPE	240	693	156	184
РГ 41/20	S420	UPN	80	697	208	202
РГ 42/20	S275	UPN	160	649	89	233

I	80	S235
IPE	100	S275
IPN	120	S355
HE	160	S420
UPE	180	S460
UPN	200	
	220	
	240	