

Baku Steel Company QSC-də istehsal olunan dirəvi pəstahların xarakteristikası
ГОСТ 34636-2020, ГОСТ 2590-2006, EN 10025-2004,
DIN 17100-1980

№	Dairəvi pəstahın diametri mm	Paqon metrə, kq				Polad markası	Kimyəvi tərkib											
			1000 mm	6000 mm	12000 mm			C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	Al	Mo	V
1	Ø 130	103.1	618.6	1237.2	09Г2С	0.12	1,30-1,70	0,50-0,80	0.035	0.040	0.25	0.25	0.25	0.025	0.025	-	0.008	0.009
2	Ø 150	138.7	832.2	1664.4	Ст20	0,17-0,24	0,35-0,65	0,17-0,35	0.035	0.040	0.25	0.25	0.25	0.025	0.025	-	0.008	0.009
					Ст35	0,32-0,40	0,50-0,80	0,17-0,37	0.030	0.035	0.25	0.30	0.30	0.025	0.015	-	0.008	0.009
2	Ø 160	157.8	946.8	1893.6	Ст45	0,42-0,50	0,50-0,80	0,17-0,37	0.035	0.040	0.25	0.25	0.25	0.025	0.025	-	0.008	0.009
3	Ø 170	175.7	1054.2	2108.4	32Г2	0,30-0,35	1,20-1,60	0,17-0,37	0.035	0.035	0.30	0.25	0.20	0.025	0.025	-	0.008	0.009
					17Г1С	0,15-0,20	1,15-1,60	0,4-0,6	0.030	0.035	0.30	0.30	0.30	0.025	0.025	-	0.008	0.009
4	Ø 190	220.2	1321.2	2642.4	13ХФА	0,11-0,17	0,40-0,65	0,17-0,37	0.030	0.025	0,50-0,70	0.30	0.30	0.025	0.11	0,04-0,09	0.008	0.009
5	Ø 220	296.4	1778.4	3556.8	30ХГСА	0,28-0,34	0,80-1,10	0,90-1,20	0.030	0.030	0,80-1,10	0.25	0.25	0.025	0.025	-	0.008	0.009
					S355J2H	0,17-0,20	1,20-1,40	0,17-0,30	0.020	0.015	0.25	0.30	0.30	0.020	0.050	-	0.008	0.009
6	Ø 250	385.3	2311.8	4623.6	St52	0,18-0,22	1,20-1,60	0,40-0,55	0.025	0.025	-	-	-	-	-	-	0.008	0.009