

## Сортамент прокатной продукции, изготавливаемой партнерами ГК ЕВРАКОР

### Трубная продукция

Наружный диаметр		Толщина стенки, мм	Класс прочности	Технические условия
дюйм (мм)	мм			
20(508)	530	7,0 - 24,7	K38, K42, K48, K50, K52, K55, K56, K60, K65, X42, X46, X52, X60, X65, X70, X80, Grade B	API 5L; ТУ 14-8-1938-94; ТУ 14-8-2-97; ГОСТ 20295-85; ГОСТ 10706-76; ТУ 14-3-1573-96; ТУ 14-158-153-05; ТУ 14-3-1270-2001; ТУ 14-3-1698-00; ТУ 1381-007-05757848-2005; ТУ 1381-012-05757848-2005; ТУ 1381-007-47966425-2006; ТУ 1381-006-47966425-2006 ТУ 14-3-1976-99; ТУ 14-3P-60-2002; ГОСТ 8696-74 и др.
22(559)		7,0 - 25,4		
24(610)	630	8,0 - 25,4		
26(660)		8,0 - 25,4		
28(711)	720	8,0 - 25,4		
30(762)		8,0 - 25,4		
32(813)	820	8,0 - 30,6		
34(864)		8,0 - 20,5		
36(914)	920	9,0 - 25,0		
38(965)		9,0 - 20,5		
40(1016)	1020	9,5, - 26,0		
42(1067)		9,5 - 27,0		
48(1219)	1220	10,0 - 40,0		
56(1422)	1420	14,0 - 40,0		

### Листовой и рулонный прокат

Наименование продукции	Технические условия	марка стали	толщина	ширина	длина
			(мм)	(мм)	(мм)
листовой прокат для котлов и сосудов, работающих под давлением		09Г2С, 16ГС, 12ХМ, 12Х1МФ, 15К, 20К	6-160	1500-3200	<12000
г/к толстолистовой прокат для производства труб большого диаметра		Зпс/сп, 20, 17ГС, 17Г1С-У, 09Г2С, 13ГС, 13Г1С-У, 09ГСФ, 09Г2ФБ, 10Г2ФБЮ, Х42-Х70, К40-К70.	8,0-28,0	1500-4500	<24000
рулонный г/к прокат		2пс/сп, 3пс/сп, 10,20	1,5-12	1000-1800	
толстолистовой прокат для Судостроения	Регистр Ллойда (LR)		<90	1500-3200	<12000
	Американское бюро судоходства (ABS)				
	Российский Морской регистр судоходства (РС)				
	Германский Ллойд (GL)				
	Бюро Веритас (BV)				
Дет Норске Веритас (DNV)					