

ТРУБЫ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ

Стандарт	Диаметр, мм	Стенка, мм	Марка стали
ГОСТ 8732 – 78 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные	20 – 550	2,5 – 75,0	10, 20, 35, 45, 10Г2, 20Х, 40Х, 30ХГСА, 15ХМ, 30ХМА и другие
ГОСТ 9940 – 81 Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали	57 – 325	3,5 – 32	08Х13, 08Х17Т, 12Х13, 12Х17, 15Х28, 15Х25Т, 04Х18Н10, 10Х23Н18, 08Х18Н10, 08Х18Н10Т, 08Х18Н12Т, 10Х17Н13М2Т, 12Х18Н9, 12Х18Н10Т, 12Х18Н12Т, 17Х18Н9 и другие
ГОСТ 550 – 75 группа Б Трубы стальные бесшовные горячедеформированные для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	32 – 219	2,9 – 45	10, 20, 10Г2, 15Х5, 15Х5М, 15Х5МФ
ГОСТ 550 – 75 группа А Трубы стальные бесшовные для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	19 – 159	1,5 – 16	10, 20, 10Г2, 15Х5, 15Х5М
ГОСТ 633 – 80 Трубы насосно-компрессорные и муфты к ним	60 73 89 114	5 5,5; 7 6,5 7,0	Д, исполнение А; К; Е

ТУ 14 – 3 – 460 – 2003 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные для паровых котлов и трубопроводов	57 – 219	3,5 – 40	20, 20 – ПВ, 12Х1МФ, 12Х1МФ – ПВ, 15ХМ, 15ГС
ТУ 14 – 3 – 1128 – 2000 Трубы стальные горячедеформированные для газопроводов, газлифтных систем и обустройства газовых месторождений	57 – 219	4,0 – 25	10, 20, 09Г2С, 10Г2А
ТУ 14 – 3 – 1354 – 85 Трубы стальные без резьбы для обсадных и колонковых геологоразведочных труб	34,0; 44,0 57,0 73,0 89,0; 108,0 127,0; 146,0	3,5 4,0; 4,5 4,0; 5,0 4,5; 5,0 5,0	Д, К
ГОСТ 30564 – 98 Трубы бесшовные горячедеформированные из углеродистых и легированных сталей со специальными свойствами	45 – 219	3,5 – 25	10, 20, 10Г2, 30ХМА, 15ХМ, 09Г2С, 10Г2А
ГОСТ 23270 – 89 Трубы – заготовки для механической обработки	42 – 219	3 – 45	10, 20, 35, 45, 10Г2, 20Х, 15Г, 15Х, 15ХМ
ГОСТ 11017 – 80 Трубы стальные бесшовные высокого давления	6 7 7,5 8 10 11 15 18 24	1,6; 2,0 1,5; 2,0; 2,5 1,8; 2,0; 2,5 2,0; 2,6; 3,0 2,5; 3,0; 3,5 3,5; 4,0 6,0 6,0 8,0	20

	25	10,0	
ГОСТ 19277 – 73 Трубы стальные бесшовные для топливо- и маслопроводов	4 – 70	0,5 – 3,0	20А, 30ХГСА, 30ХГСА – ВД
ГОСТ 19277 – 73 группа А, Б Трубы стальные бесшовные для топливо- и маслопроводов	5 – 70	0,5 – 3,0	08Х18Н10Т, 08Х18Н10Т – ВД, 12Х18Н10Т – ВД, 12Х18Н10Т
ГОСТ 14162 – 79 группа А, Б, В Трубки стальные малых размеров (капиллярные)	0,3 – 5,0	0,1 – 1,6	12Х18Н9, 08Х18Н10Т, 12Х18Н10Т
ТУ 14 – ЗР – 197 – 2001 Трубы бесшовные из коррозионной стали с повышенным качеством поверхности	6,0 – 159,0	1,0 – 22,0	08Х18Н10Т, 08Х18Н10Т – Ш, 08Х18Н10Т – ВИ,ВД, 08Х18Н10Т У
ТУ 14 – ЗР – 25 – 98 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные повышенной коррозионной стойкости	38 – 219	3 – 30	10ПЛ, 20ПЛ
ТУ 14 – З – 190 – 2004 Трубы бесшовные горячедеформированные для котельных установок и трубопроводов	32 – 219	3 – 18	10, 20, 20ПВ
ТУ 14 – ЗР – 55 – 2001 Трубы стальные бесшовные горячедеформированные для паровых котлов и трубопроводов из углеродистых и низколегированных сталей	32 – 219	3 – 40	20, 20 – ПВ, 12Х1МФ, 12Х1МФ – ПВ, 15ХМ, 15ГС