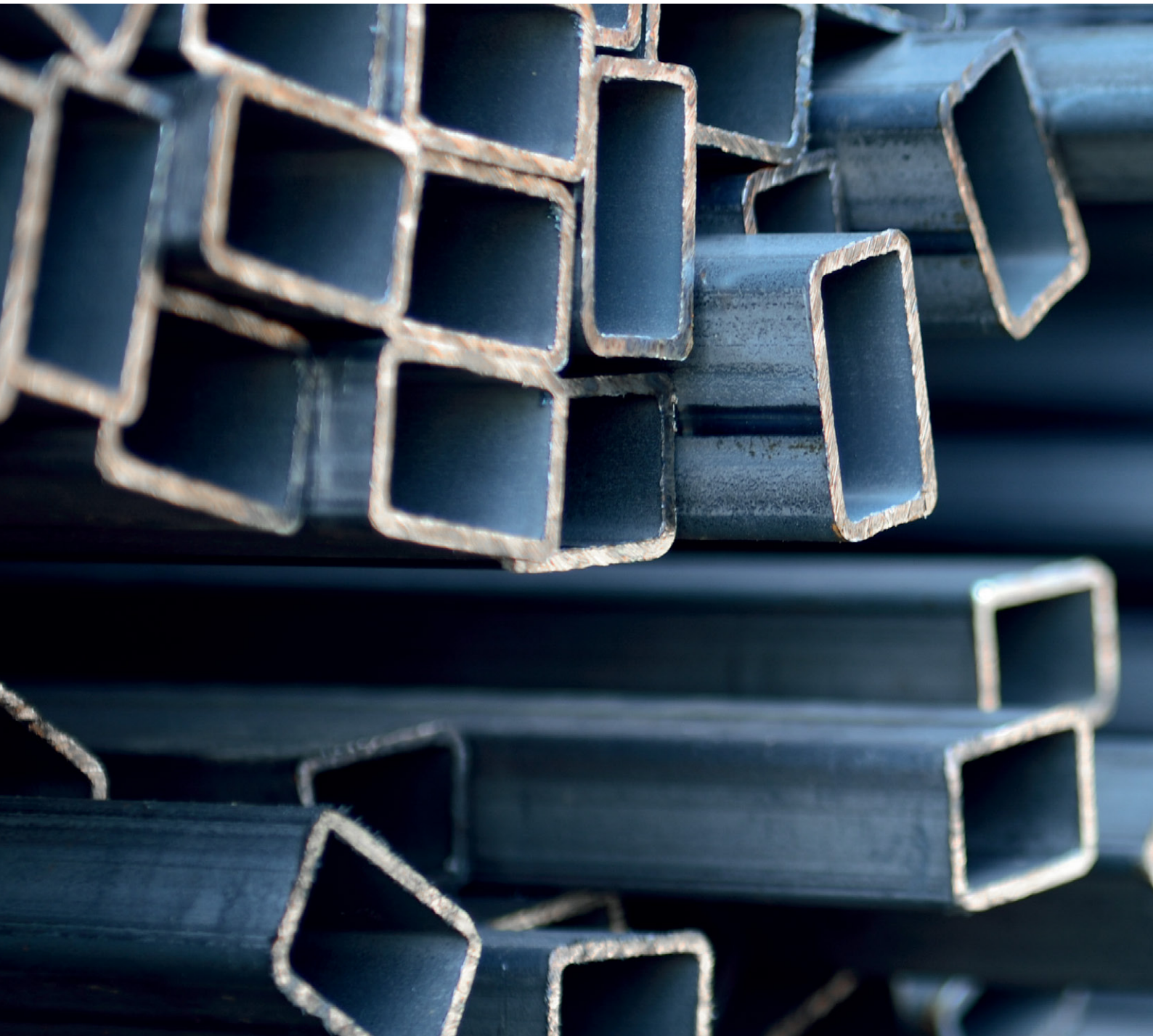


Трубы и профили



METINVEST

www.metinvestholding.com



Содержание

ММК
имени Ильича

04 По европейским стандартам,
черные трубы

05 По стандартам СНГ, черные трубы

ДМЗ «Коминмет»

09 По европейским стандартам,
черные и оцинкованные трубы

12 По американским стандартам

14 По стандартам СНГ, черные
и оцинкованные трубы

По европейским стандартам, черные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ	
Трубы круглого сечения	16,0	1,0-3,2	5-9	DIN EN 10219-2	S235, S275, S355 (JRH, J0H, J2H)	
	17,0	1,0-3,2				
	19,0	1,0-3,2				
	21,1	1,0-3,2				
	21,3	1,0-3,2				
	25,0	1,0-3,2				
	26,8	1,0-3,2				
	27,0	1,0-3,2				
	32,0	1,0-3,2				
	33,5	1,0-3,2				
	33,7	1,0-3,2				
	38,0	1,0-3,2				
	40,0	1,8-5,0				5-12
	42,0	1,0-5,0				
	45,0	1,0-3,2	5-9			
	48,0	1,8-5,0	5-12			
	48,3	1,0-5,0				
	51,0	1,0-5,0				
	57,0	1,0-5,0				
	60,0	1,8-5,6				
	63,5	1,8-5,6				
	76,0	1,8-5,6				
	89,0	1,8-5,6				
	102,0	1,8-5,6				
	108,0	1,8-5,6				
	114,0	1,8-5,6				
	127,0	2,0-5,6				5,5 - 12
	133,0	2,0-5,6				
	152,0	2,0-5,6				
	159,0	2,0-5,6				
168,0	2,0-5,6					

По европейским стандартам, черные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы квадратного сечения	15x15	1,0-3,2	5-9	DIN EN 10219-2	S235, S275, S355 (JRH, JOH, J2H)
	20x20	1,0-3,2			
	25x25	1,0-3,2			
	30x30	1,0-3,2			
	35x35	1,0-3,2			
	40x40	1,0-5,0	5-12		
	45x45	1,0-3,2	5-9		
	50x50	1,8-5,6	5-12		
	60x60	1,8-5,6	5-12		
	70x70	2,0-5,6	5,5 - 12		
	80x80	1,8-5,6	5-12		
	90x90	2,0-5,6	5,5 - 12		
	100x100	2,0-5,6			
	110x110	2,0-5,6			
120x120	2,0-5,6				
Трубы прямоугольного сечения	15x10	1,0-3,2	5-9	DIN EN 10219-2	S235, S275, S355 (JRH, JOH, J2H)

По стандартам СНГ, черные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ	
Трубы круглого сечения	16,0	1,0-3,2	5-9	ГОСТ 10704 ГОСТ 10705	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/ пс/сп)	
	17,0	1,0-3,2				
	19,0	1,0-3,2				
	21,1	1,0-3,2				
	21,3	1,0-3,2				
	25,0	1,0-3,2				
	26,8	1,0-3,2				
	27,0	1,0-3,2				
	32,0	1,0-3,2				
	33,5	1,0-3,2				
	33,7	1,0-3,2				
	38,0	1,0-3,2				
	40,0	1,8-5,0				5-12
	42,0	1,0-5,0				
	45,0	1,0-3,2	5-9			
	48,0	1,8-5,0	5-12			
	48,3	1,0-5,0				
	51,0	1,0-5,0				
	57,0	1,0-5,0				
	60,0	1,8-5,6				
	63,5	1,8-5,6				
	76,0	1,8-5,6				
	89,0	1,8-5,6				
	102,0	1,8-5,6				
	108,0	1,8-5,6				
	114,0	1,8-5,6				
	127,0	2,0-5,6				5,5 - 12
	133,0	2,0-5,6				
	152,0	2,0-5,6				
	159,0	2,0-5,6				
168,0	2,0-5,6					

По стандартам СНГ, черные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы квадратного сечения	15x15	1,0-3,2	5-9	ГОСТ 13663 ГОСТ 8639	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/ пс/сп)
	20x20	1,0-3,2			
	25x25	1,0-3,2			
	30x30	1,0-3,2			
	35x35	1,0-3,2			
	40x40	1,0-5,0	5-12		
	45x45	1,0-3,2	5-9		
	50x50	1,8-5,6	5-12		
	60x60	1,8-5,6			
	70x70	2,0-5,6	5,5 - 12		
	80x80	1,8-5,6	5-12		
	90x90	2,0-5,6	5,5 - 12		
	100x100	2,0-5,6			
	110x110	2,0-5,6			
120x120	2,0-5,6				
Трубы прямоугольного сечения	15x10	1,0-3,2	5-9	ГОСТ 13663 ГОСТ 8645	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/ пс/сп)
	20x10	1,0-3,2			
	20x15	1,0-2,1			
	25x10	1,0-2,1			
	25x15	1,0-3,2			
	28x25	1,0-2,1			
	30x10	1,0-3,2			
	30x15	1,0-3,2			
	30x20	1,0-3,2			
	40x10	1,0-3,2			
	40x20	1,0-3,2			
	40x25	1,0-3,2			
	40x30	1,0-3,2			
	50x20	1,0-3,2			
	50x25	1,0-5,0			
	50x30	1,0-5,0			

По стандартам СНГ, черные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы прямоугольного сечения	50x40	1,0-3,2	5-9	ГОСТ 3262	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/пс/сп)
	60x20	1,0-3,2			
	60x30	1,0-3,2			
	60x40	1,8-5,6	5-12		
	80x40	1,8-5,6			
	80x60	1,8-5,6			
	100x40	2,0-5,6	5,5-12,0		
	100x50	1,8-5,0	5-12		
	100x60	2,0-5,6	5,5-12,0		
	100x70	1,8-5,0	5-12		
	100x80	1,8-5,6			
	120x60	2,0-5,6	5,5-12,0		
	120x80	2,0-5,6			
	120x100	2,0-5,6			
	140x60	2,0-5,6			
	140x100	2,0-5,6			
	150x100	2,0-5,6			
Водо- и газопроводные трубы	Ду 15 (21,3)	1,0-3,2	5-9	ГОСТ 3262	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/пс/сп)
	Ду 20 (26,8)	1,0-3,2			
	Ду 25 (33,5)	1,0-3,2			
	Ду 32 (42,3)	1,0-5,0	5-12		
	Ду 40 (48)	1,0-5,0			
	Ду 50 (60)	1,0-5,0			
	Ду 65 (75,5)	1,0-5,0			
	Ду 80 (88,5)	1,0-5,0			
	Ду 90 (101,3)	1,0-5,0			
	Ду 100 (114)	1,0-5,0	5,5-12		
	Ду 125 (140)	4,0-5,5			

По европейским стандартам, черные и оцинкованные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Водо- и газопроводные трубы	D 10 (3/8")	2,0,2,2,2,8	6 - 10	DIN EN 10255, для оцинкованных труб - стандарт по покрытие EN 10240	S235, S275, S355 (JRH, JON, J2H)
	D 15 (1/2")	2,35,2,5,2,8,3,2			
	D 20 (3/4")	2,35,2,5,2,8,3,2			
	D 25 (1")	2,8,3,2,4,0			
	D 32 (1 1/4")	2,8,3,2,4,0			
	D 40 (1 1/2")	3,0,3,5,4,0			
	D 50 (2")	3,0,3,5			
	D 65 (2 1/2")	2,8,3,2,4,0			
	D 80 (3")	3,5,4,0	6 - 12		
	D 90 (3 1/2")	3,5,4,0			
	D 100 (4")	3,0,3,5,4,0			
Трубы круглого сечения	17,0	1,2 - 2,8	6 - 10	DIN EN 10255, DIN EN 10219-2 для оцинкованных труб - стандарт по покрытие EN 10240	S235, S275, S355 (JRH, JON, J2H)
	21,3	1,2 - 3,2			
	26,8	1,2 - 3,2			
	33,7	1,2 - 4,0			
	38,0	1,2 - 4,0			
	40,0	1,2 - 4,0			
	42,3	1,2 - 4,0			
	48,0	1,2 - 4,0			
	51,0	1,2 - 4,0			
	57,0	1,2 - 5,0			
	60,3	1,2 - 5,0	6 - 12		
	76,0	1,5 - 6,0			
	89,0	1,8 - 6,0			
	102,0	1,8 - 6,0			
	108,0	1,8 - 8,0			
	114,0	2,0 - 8,0			
	127,0	2,0 - 8,0			
	133,0	2,5 - 8,0			
	159,0	2,5 - 8,0			
	168,3	2,7 - 8,0			
177,0	2,7 - 8,0				
193,7	2,7 - 8,0				
219,0	2,7 - 8,0				
244,0	5,0 - 8,0				

По европейским стандартам, черные и оцинкованные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы котельного назначения	17,0	1,2 - 2,8	6 - 10	DIN EN 10217-1	P235TR1, P195TR1
	21,3	1,2 - 3,2			
	26,8	1,2 - 3,2			
	33,7	1,2 - 4,0			
	38,0	1,2 - 4,0			
	40,0	1,2 - 4,0			
	42,3	1,2 - 4,0			
	48,0	1,2 - 4,0			
	51,0	1,2 - 4,0			
	57,0	1,2 - 5,0			
	60,3	1,2 - 5,0			
	76,0	1,5 - 6,0	6 - 12		
	89,0	1,8 - 6,0			
	102,0	1,8 - 6,0			
	108,0	1,8 - 8,0			
	114,0	2,0 - 8,0			
	127,0	2,0 - 8,0			
	133,0	2,5 - 8,0			
	159,0	2,5 - 8,0			
	168,3	2,7 - 8,0			
177,0	2,7 - 8,0				
193,7	2,7 - 8,0				
219,0	2,7 - 8,0				
244,0	5,0 - 8,0				
Трубы квадратного сечения	15x15	1,0 - 2,0	6 - 10	DIN EN 10219-2, DIN EN 10305-5, для оцинкованных труб - стандарт по покрытию EN 10240	S235, S275, S355 (JRH, J0H, J2H)
	20x20	1,0 - 2,7			
	25x25	1,0 - 3,0			
	30x30	1,0 - 4,0			
	35x35	1,2 - 4,0			
	40x40	1,2 - 5,0			
	45x45	1,2 - 5,0			
	50x50	1,2 - 5,0			
	60x60	1,2 - 6,0	6 - 12		
	70x70	1,8 - 6,0			
	80x80	1,8 - 8,0			
	90x90	1,8 - 8,0			
	100x100	1,8 - 8,0			
	120x120	2,7 - 8,0			
	140x140	2,7 - 8,0			
	150x150	2,7 - 8,0			
	160x160	3,0 - 8,0			
	180x180	3,8 - 8,0			
200x200	5,0 - 8,0				

По европейским стандартам, черные и оцинкованные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы прямоугольного сечения	10x20	1,0 - 2,0	6 - 10	DIN EN 10219-2, DIN EN 10305-5, для оцинкованных труб - стандарт по покрытию EN 10240	S235, S275, S355 (JRH, JON, J2H)
	28x25	1,0 - 3,0			
	30x20	1,0 - 3,0			
	40x20	1,0 - 4,0			
	40x25	1,2 - 4,0			
	40x30	1,2 - 4,0			
	50x25	1,2 - 4,0			
	50x30	1,2 - 4,0			
	50x40	1,2 - 5,0			
	60x30	1,2 - 5,0			
	60x40	1,2 - 5,0			
	70x50	1,2 - 5,0			
	80x40	1,2 - 6,0			
	80x50	1,8 - 6,0			
	80x60	1,8 - 6,0			
	90x70	1,8 - 6,0			
	100x40	1,8 - 6,0			
	100x50	1,8 - 6,0			
	100x60	1,8 - 8,0			
	120x40	1,8 - 8,0			
	120x60	1,8 - 8,0			
	120x80	1,8 - 8,0			
	140x110	2,7 - 8,0			
	150x100	2,7 - 8,0			
	160x80	2,7 - 8,0			
	180x100	2,7 - 8,0			
	180x140	3,0 - 8,0			
	200x100	2,7 - 8,0			
200x120	3,0 - 8,0				
200x160	3,8 - 8,0				

По американским стандартам

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы прямоугольного сечения, размеры сопоставимы с дюймами	25,4x25,4	1,6; 2,11	6096; 7315	ASTM A500	A; B; C
	50,8x50,8	1,6; 2,11; 3,05			
	76,2x76,2	2,11; 3,05; 4,78			
	88,9x88,9	2,11; 3,05; 4,78			
	101,6x101,6	2,11; 3,05; 4,78; 6,35	6096; 7315; 9144; 12192; 14630		
	127x127	2,11; 3,05; 4,78; 6,35; 7,95			
	152,4x152,4	2,11; 3,05; 4,78; 6,35; 7,95			
	177x177	2,11; 3,05; 4,78; 6,35; 7,95			
	203,2x203,2	2,11; 3,05; 4,78; 6,35; 7,95	6096; 7315		
	50,8x25,4	1,6; 2,11; 3,05			
	101,6x50,8	2,11; 3,05; 4,78; 6,35			
	101,6x76,2	2,11; 3,05; 4,78; 6,35			
	152,4x101,6	2,11; 3,05; 4,78; 6,35; 7,95	6096; 7315; 9144; 12192; 14630		
	203,2x101,6	2,11; 3,05; 4,78; 6,35; 7,95			
Трубы круглого сечения, размеры сопоставимы с дюймами	21,34	2,77	6401	ASTM A53	A; B; C
	26,67	2,87			
	33,4	3,38			
	42,16	2,77; 3,56			
	48,26	2,77; 3,68;			
	50,8	2,77			
Трубы квадратного сечения	15x15	1,0 - 2,0	6 - 10	ASTM A500	A; B; C
	20x20	1,0 - 2,7			
	25x25	1,0 - 3,0			
	30x30	1,0 - 4,0			
	35x35	1,2 - 4,0			
	40x40	1,2 - 5,0			
	45x45	1,2 - 5,0			
	50x50	1,2 - 5,0			
	60x60	1,2 - 6,0			
	70x70	1,8 - 6,0	6 - 12		
	80x80	1,8 - 8,0			
	90x90	1,8 - 8,0			
	100x100	1,8 - 8,0			
	120x120	2,7 - 8,0			
	140x140	2,7 - 8,0			
	150x150	2,7 - 8,0			
	160x160	3,0 - 8,0			
	180x180	3,8 - 8,0			
200x200	5,0 - 8,0				

По американским стандартам

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы прямоугольного сечения	10x20	1,0 - 2,0	6 - 10	ASTM A500	А; В; С
	28x25	1,0 - 3,0			
	30x20	1,0 - 3,0			
	40x20	1,0 - 4,0			
	40x25	1,2 - 4,0			
	40x30	1,2 - 4,0			
	50x25	1,2 - 4,0			
	50x30	1,2 - 4,0			
	50x40	1,2 - 5,0			
	60x30	1,2 - 5,0			
	60x40	1,2 - 5,0			
	70x50	1,2 - 5,0			
	80x40	1,2 - 6,0			
	80x50	1,8 - 6,0			
	80x60	1,8 - 6,0			
	90x70	1,8 - 6,0			
	100x40	1,8 - 6,0			
	100x50	1,8 - 6,0			
	100x60	1,8 - 8,0			
	120x40	1,8 - 8,0			
	120x60	1,8 - 8,0			
	120x80	1,8 - 8,0			
	140x110	2,7 - 8,0			
	150x100	2,7 - 8,0			
	160x80	2,7 - 8,0			
	180x100	2,7 - 8,0			
	180x140	3,0 - 8,0			
200x100	2,7 - 8,0				
200x120	3,0 - 8,0				
200x160	3,8 - 8,0				

По стандартам СНГ, черные и оцинкованные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы круглого сечения	17,0	1,2 - 2,8	6 - 10	ГОСТ 10704 ГОСТ 10705	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/пс/сп)
	21,3	1,2 - 3,2			
	26,8	1,2 - 3,2			
	33,7	1,2 - 4,0			
	38,0	1,2 - 4,0			
	40,0	1,2 - 4,0			
	42,3	1,2 - 4,0			
	48,0	1,2 - 4,0			
	51,0	1,2 - 4,0			
	57,0	1,2 - 5,0			
	60,3	1,2 - 5,0			
	76,0	1,5 - 6,0	6 - 12		
	89,0	1,8 - 6,0			
	102,0	1,8 - 6,0			
	108,0	1,8 - 8,0			
	114,0	2,0 - 8,0			
	127,0	2,0 - 8,0			
	133,0	2,5 - 8,0			
	159,0	2,5 - 8,0			
	168,3	2,7 - 8,0			
177,0	2,7 - 8,0				
193,7	2,7 - 8,0				
219,0	2,7 - 8,0				
244,0	5,0 - 8,0				
Трубы квадратного сечения	15x15	1,0 - 2,0	6 - 10	ГОСТ 13663 ГОСТ 8639	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/пс/сп)
	20x20	1,0 - 2,7			
	25x25	1,0 - 3,0			
	30x30	1,0 - 4,0			
	35x35	1,2 - 4,0			
	40x40	1,2 - 5,0			
	45x45	1,2 - 5,0			
	50x50	1,2 - 5,0			
	60x60	1,2 - 6,0			
	70x70	1,8 - 6,0	6 - 12		
	80x80	1,8 - 8,0			
	90x90	1,8 - 8,0			
	100x100	1,8 - 8,0			
	120x120	2,7 - 8,0			
	140x140	2,7 - 8,0			
	150x150	2,7 - 8,0			
	160x160	3,0 - 8,0			
	180x180	3,8 - 8,0			
200x200	5,0 - 8,0				

По стандартам СНГ, черные и оцинкованные трубы

ТИП	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР/ РАЗМЕРЫ ПРОФИЛЯ, ММ	ТОЛЩИНА СТЕНКИ, ММ	ДЛИНА, ММ	СТАНДАРТ	МАРКА СТАЛИ
Трубы прямоугольного сечения	10x20	1,0 - 2,0	6 - 10	ГОСТ 13663 ГОСТ 8645	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/ пс/сп)
	28x25	1,0 - 3,0			
	30x20	1,0 - 3,0			
	40x20	1,0 - 4,0			
	40x25	1,2 - 4,0			
	40x30	1,2 - 4,0			
	50x25	1,2 - 4,0			
	50x30	1,2 - 4,0			
	50x40	1,2 - 5,0			
	60x30	1,2 - 5,0			
	60x40	1,2 - 5,0			
	70x50	1,2 - 5,0			
	80x40	1,2 - 6,0			
	80x50	1,8 - 6,0			
	80x60	1,8 - 6,0			
	90x70	1,8 - 6,0			
	100x40	1,8 - 6,0			
	100x50	1,8 - 6,0			
	100x60	1,8 - 8,0			
	120x40	1,8 - 8,0			
	120x60	1,8 - 8,0			
	120x80	1,8 - 8,0			
	140x110	2,7 - 8,0			
	150x100	2,7 - 8,0			
	160x80	2,7 - 8,0			
	180x100	2,7 - 8,0			
180x140	3,0 - 8,0				
200x100	2,7 - 8,0				
200x120	3,0 - 8,0				
200x160	3,8 - 8,0				
Водо-, газопроводные трубы	Ду 10 (17,0)	2,0,2,2,2,8	6 - 10	ГОСТ 3262	Ст 1-3, 08, 10, 15, 20 (кп/ пс/сп)
	Ду 15 (21,3)	2,35,2,5,2,8,3,2			
	Ду 20 (26,8)	2,35,2,5,2,8,3,2			
	Ду 25 (33,5)	2,8,3,2,4,0			
	Ду 32 (42,3)	2,8,3,2,4,0			
	Ду 40 (48)	3,0,3,5,4,0			
	Ду 50 (60)	3,0,3,5			
	Ду 65 (75,5)	2,8,3,2,4,0			
	Ду 80 (88,5)	3,5,4,0	6 - 12		
	Ду 90 (101,3)	3,5,4,0			
	Ду 100 (114)	3,0,3,5,4,0			

КОНТАКТЫ

ЕВРОПА

Metinvest Western Europe

Via XII Ottobre, 3
16121 Genova, Italy
тел.: +39 010 576 29 11
факс: +39 010 576 29 90
trametal@trametal.it

Metinvest South-East Europe

1 Dobrudzha Str., 1000 Sofia, Bulgaria
тел.: +359 886 007 204
office.sofia@promet.bg

СНГ

Метинвест-СМЦ

Розничная сеть дистрибуции в Украине
15а, ул. Лейпцигская,
01015, Киев, Украина
тел.: 0800303070, + 38 (044) 581 44 37
sales@metinvest-smc.com

Метинвест Дистрибуция

Продажи в республике Беларусь
оф. 30, ул. Толбухина, 2
республика Беларусь
г. Минск, 220012,
тел.: +37 (517) 336 55 56

Метинвест Евразия

Оптовые и розничные продажи в России
оф. 105, ул. Вере́йская, 17,
г. Москва, 121357, Россия
тел.: +7 (495) 739 26 26
sales@metinvest-eurasia.com

МИР

Metinvest International SA

Поставки на экспорт (кроме стран СНГ и Европы)
2 Rue Vallin, Geneva
1201, Switzerland
тел.: +41 22 906 18 28
sales@metinvest-international.com



WEBSITE

www.metinvestholding.com

SALES SERVICE WEBSITE

sales.metinvestholding.com