



ПОСТАВКИ ОАО "ЭЗТМ"

ПЖТ

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 1800	Россия, Колпино, Ижорский завод	1983, 2007, 2009, 2010	Стан горячей прокатки 5000
ПЖТ 1600	Украина, Мариуполь, ММК им Ильича	1983, 1992, 2008, 2010	Стан 3000
ПЖТ 1450	Индия, Бхилаи	1984, 2010	Стан 3600
ПЖТ 1320	Украина, Азовсталь	1974, 1992-2010	Стан-3600
	Польша, Ченстохов	1972	Стан 3600
ПЖТ 1180	Индия, Бокаро	1969, 1978, 1991 - 2005	Стан 2000 горячей прокатки, 4-х клетьевого стан 2000 холодной прокатки, Непрерывный широкополосный стан 2000
	Россия, Липецк, НЛМК	1969 - 1981, 1994 - 2010	Стан горячей прокатки 2000
	Россия, Магнитогорск, ММК	1960 - 1976, 1993 - 2010	Станы горячей прокатки 2000, 2500
	Россия, Новотроицк, Уральская сталь	1978, 2007	Толстолистовой стан 2800
		1999-2008	Листопрокатный стан 2800 горячей прокатки
Россия, Череповец, Северсталь	1979, 2000 - 2010	Листовой стан 2800 горячей прокатки, Листопрокатный стан 2000 горячей прокатки. Прошла модернизация стана 2000, клетей 7,8,9,10 чистовой группы	
ПЖТ 1120	Болгария, Кремиковцы	1977 - 2008	Полосовой стан 1700
	Венгрия, Дунай - Варош	1992	Стан 1700 горячей прокатки
	Венгрия, Секеш-фехервар	1970	Стан 1800 прокатки алюминия
	Казахстан, Темиртау	1973 - 2004	Станы холодной прокатки 1400 и 1700, стан горячей прокатки 1700
	КНДР, Челдин	1974	Стан 1700 горячей прокатки
	Пакистан, Карачи	1983	Стан 1700 горячей прокатки
	Румыния, Галац	1974	Стан 1700 горячей прокатки
	Словакия, Кошице	1992 - 2010	Стан 1700 горячей прокатки
	Россия, Магнитогорск, ММК	1960 - 1976, 1994 - 2010	Станы холодной и горячей прокатки 2500
	Россия, Самара, Самарский металлургический завод	1977, 2006, 2010	Стан горячей прокатки 2800
Россия, Череповец, Северсталь	2000 – 2007, 2010	Стан холодной прокатки 1700	

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 1120 ГСД *	Россия, Череповец, Северсталь	1992, 2007, 2009, 2010	Стан холодной прокатки 1700
ПЖТ 54" (1068)	Иран, Мобараке	2005-2008, 2010	Стан горячей прокатки 1700
ПЖТ 54" (1065)	Россия, Липецк, НЛМК	2005 - 2007, 2009	Листовой стан холодной прокатки 2030
ПЖТ 52" (1026)	Турция, Искандерун	2010	Полосовой стан 1700 горячей прокатки
ПЖТ 1000	Болгария, Кремиковцы	1973 - 2008	4-х клетьевого стан 1700 холодной прокатки, 2-х клетьевого дрессировочный стан 1200
	Германия, Айзенхютенштадт	1978	4-х клетьевого стан 1700
	Казахстан, Темиртау	1973 - 2004	Станы холодной прокатки 1400 и 1700, стан горячей прокатки 1700
	КНДР, Челдин	1975	Стан 1200 холодной прокатки
	Пакистан, Карачи	1984	Стан 1700 холодной прокатки
	Украина, Запорожье	1997-2010	Станы холодной прокатки 1700, 1680,1200
	Украина, ММК им Ильича	1965, 1996 - 2010	Стан горячей прокатки 1700
	Россия, Череповец, Северсталь	2000 - 2007, 2009, 2010	Листопрокатный стан 2000 горячей прокатки. Прошла модернизация стана 2000, клетей 7,8,9,10 чистовой группы
	Россия, Верхняя Салда, Салдинский металлургический завод	1976	Стан 2000
	Россия, Екатеринбург (Свердловск), "ВИЗ-СТАЛЬ"	1973, 2010	Стан 1300
Россия, Липецк, НЛМК	1969 - 1981, 1994 - 2009	Стан горячей прокатки 2000	
Россия, Челябинский металлургический завод	1963 - 1982, 1994 - 2008	Стан горячей прокатки 1700	
ПЖТ 1000 ГСД *	Румыния, Галац	1978, 1986	Дрессировочный стан, 5-ти клетьевого стан 1400
ПЖТ 48" (945)	Болгария, Кремиковцы	2004-2008, 2010	Стан холодной прокатки 1200
ПЖТ 900	АРЕ, Хелуан	1965	Реверсивный стан 1200 холодной прокатки
	Венгрия, Дунай - Варош	1979	Реверсивный стан 1200, Реверсивный стан 1700
	Польша, Катовице	1957	Стан 1200 холодной прокатки
	Украина, Запорожье	1963, 1997 - 2010	Стан тандем 1200, Станы холодной прокатки 1700, 1680,1200
	Украина, ММК им.Ильича	1996 - 2010	Стан холодной прокатки 1700
	Чехия, Фридек - Мистек	1994	Станы кварто холодной прокатки
	Югославия, Смедорово	1974	Реверсивный стан 1700 холодной прокатки

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 900	Россия, Липецк, НЛМК	1969 - 1981, 1994 - 2008	Стан холодной прокатки 1200
	Россия, Магнитогорск. ММК	1960 - 1976, 1993 - 2009	Станы холодной прокатки 1200, 1450
	Россия, Череповец, Северсталь	1975, 1994, 2005 - 2009	Листовой стан 1700 холодной прокатки Листовой стан 1700 горячей прокатки
ПЖТ 900 ГСД *	Словакия, Кошице	1989, 2007, 2009, 2010	Стан 1200 холодной прокатки
ПЖТ 850	АРЕ, Хелуан	1964, 2007, 2010	Полунепрерывный полосовой стан 1200 горячей прокатки, Стан горячей прокатки 1700
	Индия, Бокаро	1978	Непрерывный широкополосный стан 2000
	Россия, Липецк, НЛМК	1969 - 1981, 1994 - 2008	Стан горячей прокатки 2000
	Россия, Москва, Серп и Молот	1994	Стан горячей прокатки 560
ПЖТ 800	АРЕ, Хелуан	1964	Полунепрерывный полосовой стан 1200 горячей прокатки
	Россия, Магнитогорск, ММК	1960 - 1976	Стан холодной прокатки 1200
	Россия, Новосибирский металлургический завод им. Кузьмина	1980, 2007, 2009, 2010	Стан горячей прокатки 810
ПЖТ 36" (710)	Украина, Артемовск	1979, 1992	Трехклетевой стан - тандем, Станы дуо, кварто
	Россия, Кировский завод ОЦМ	1970 - 1981	Стан тандем 1000, стан дуо 850
	Россия, Новотроицк, Уральская сталь	1982, 1992 - 2008	Стан 800
	Россия, Орский металлургический комбинат	1970 - 1980	Станы 400
ПЖТ 650 ГСД*	Россия, Магнитогорск, ММК	1960 - 1976, 1994 - 2008, 2010	Прокатный стан 1200
ПЖТ 600	Болгария, София	1967	Стан дуо 850x1500
	Словакия, Кошице	1992 - 2008	Стан 1700 горячей прокатки
	Россия, Кировский завод ОЦМ	1970 - 1981, 1994	Стан тандем 1000, стан дуо 850
	Россия, Кольчугинский завод ОЦМ	1985, 1995	Стан дуо 850
ПЖТ 550	Болгария, София	1978	Реверсивный стан 250/750x850
	Украина, Артемовск	1992	Станы дуо, кварто
	Россия, Кольчугинский завод ОЦМ	1995	Стан дуо 850

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 550	Россия, Орский металлургический комбинат	1970 - 1980	Станы 400
ПЖТ 530	Россия, Кировский завод ОЦМ	1970 - 1981	Стан тандем 1000, стан дуо 850
ПЖТ 500	Иран, Исфахан	1973	Стан 650
	Узбекистан, Бекабад	1984, 1992 - 2007	Мелкосортный стан 300
ПЖТ 450	Болгария, Бургас	1988	Мелкосортный стан 300
	Иран, Исфахан	1977	Стан 500
	Нигерия, Аджаскута	1988	Стан 700
	Польша, Катовице	1994	Среднелистовой стан 710
	Польша, Краков	1995	Стан горячей прокатки 710
	Узбекистан, Бекабад	1984, 1992 - 2009	Мелкосортный стан 300
	Украина, Днепропетровск	1983, 1992 - 2007, 2010	Стан 550
	Чехия, Острава	1983	Средне-мелкосортный стан
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963 - 1976, 1994 - 2009	Сортовой стан 450, среднесортный стан 350
	Россия, Старый Оскол, ОЭМК	1987, 2007	Мелкосортный стан 350
ПЖТ 400	Алжир, Аннаба	1981	Проволочный стан 150
	Болгария, Бургас	1988	Мелкосортный стан 300
	Болгария, Перник	1988	Сортовой стан 500
	ГДР, Бранденбург	1980	Проволочный стан 150
	Германия, Магдебург	1992	Мелкосортный стан
	Иран, Исфахан	1977	Стан 500
	Польша, Катовице	1994	Среднелистовой стан 710
	Польша, Краков	1995	Стан горячей прокатки 710
	Узбекистан, Бекабад	1984, 1992 - 2007	Стан 300
	Украина, Алчевск	1992, 1993 - 2004, 2008	Стан 600
	Украина, Енакиево	1970, 1993	Проволочный стан 250/350
	Украина, Кривой Рог	1956 - 1977, 1992	Мелкосортные станы 250, 300, штрипсовый стан
	Шри-Ланка, Атуругирия	1998 - 2000	Мелкосортный стан 250/350
	Россия, Белорецкий металлургический комбинат	1975, 2007	Проволочный стан 180
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963 - 1976, 1994 - 2010	Сортовой стан 450, среднесортный стан 350
Россия, Кировский завод ОЦМ	1970 - 1981	Стан кварто 150, стан кварто 220	

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 400	Россия, С.-Петербург, Кировский завод	1969	Стан холодной прокатки 400
ПЖТ 350	АРЕ, Хелуан	1980	Сортовой стан 450
	Болгария, Перник	1988	Сортовой стан 500
	Нигерия, Аджаскута	1984	Мелкосортный стан 250
	Украина, Артемовск	1992, 1993	Станы дуо, кварто
	Украина, Днепродзержинск	1971	Стан 350
	Украина, Кривой Рог	1956 - 1977, 1992	Мелкосортные станы 250, 300, штрипсовый стан
	Чехия, Острава	1983	Средне-мелкосортный стан
	Россия, Златоустовский металлургический комбинат	1973, 2005 - 2006, 2008	Стан 350/500
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963 - 1976, 1994 - 2010	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, среднесортный стан 350, сортовой стан 450
	Россия, Миньярский метизно-металлургический завод	1997	Стан кварто 400
	Россия, Магнитогорский калибр. завод	2005 - 2006	Среднесортный стан 300
	Россия, Орский металлургический комбинат	1970 - 1980	Станы 400, 250, 150
	Россия, Старый Оскол, ОЭМК	1987, 2002 - 2007	Сортовой стан 350
	Россия, С.-Петербург, Кировский завод, ЗАО МЗ Петросталь	1969, 1971, 1972, 1998, 2003, 2007	Стан холодной прокатки 400, станы 250, 350
	Россия, Череповец, Северсталь	1963 - 1990, 1994 - 2010	Мелкосортный стан 150, мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, проволочный стан 280, среднесортный стан 350
	Россия, завод Электросталь	1987, 2009, 2010	Стан 250/300
ПЖТ 320	Алжир, Аннаба	1981, 1995	Проволочный стан 150
	АРЕ, Хелуан	1980	Сортовой стан 450
	ГДР, Бранденбург	1980	Проволочный стан 150
	Германия, Хеннингсдорф	1977	Мелкосортный стан 250
	Индия, Бхилаи	1967	Стан 250
	Молдавия, Рыбница	1986	Мелкосортный стан 250
	Нигерия, Аджаскута	1988	Стан 700
	Украина, Енакиево	1970, 1993	Проволочный стан 250/350
	Украина, Кривой Рог	1992	Станы 250,300
	Чехия, Острава	1983	Средне-мелкосортный стан

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 320	Россия, Белорецкий металлургический комбинат	1975, 2007	Проволочный стан 180
	Россия, Комсомольск-на-Амуре, Амурсталь	1987, 2008, 2010	Мелкосортно-проволочный стан 250
	Россия, Москва, Серп и Молот	1994, 1995	Сортовой стан 350
	Россия, С.-Петербург, Кировский завод	1972	Стан 350
ПЖТ 16" (314)	Индия, Визакхапатнам	2008, 2010	Мелкосортный стан
ПЖТ 300	Болгария Кремиковцы	1970	Мелкосортно-проволочный стан 250
	Казахстан, Темиртау	1993	Стан 280
	Латвия, Лиепая	1975 - 2007, 1993 - 2008	Сортовой стан 250/350
	Узбекистан, Бекабад	1984, 1992 - 2007	Мелкосортный стан 300
	Украина, Артемовск	1980, 1992, 1993	Стан кварто 160x450, Станы дуо, кварто
	Украина, Кривой Рог	1956 - 1977, 1993	Мелкосортные станы 250, 300, штрипсовый стан
	Украина, Макеевка	1960	Проволочный стан 250
	Финляндия, Дальсбрук	1975	Заготовочно-сортовой стан 650/350
	Россия, Златоустовский металлургический комбинат	1973	Стан 350/500
	Россия, Ижевский металлургический завод, Ижсталь	1978, 1994 - 2008	Сортовой стан 300
	Россия, Москва, Серп и Молот	1995	Стан 350
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963 - 1976, 1994 - 2010	Проволочный стан 250, мелкосортный стан 250, сортовой стан 450
	Россия, Орский металлургический комбинат	1970 - 1980	Станы 400, 250, 150
	Россия, Старый Оскол, ОЭМК	2002 - 2007	Среднесортный стан 350
	Россия, Череповец, Северсталь	1963 - 1990, 1994 - 2008, 2010	Мелкосортный стан 150, мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, проволочный стан 280, среднесортный стан 350
Россия, завод Электросталь	1987, 2009, 2010	Стан 250/300	
ПЖТ 275	Болгария, Бургас	1988	Мелкосортный стан 300
	Молдавия, Рыбница	1986	Мелкосортный стан 250
	Нигерия, Аджакута	1984	Мелкосортный стан 250, Проволочный стан 250

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 275	Узбекистан, Бекабад	1984, 1992 - 2009	Мелкосортный стан 300
	Украина, Днепродзержинск	1971	Стан 350
	Украина, Кривой Рог	1956 - 1977, 1993	Мелкосортные станы 250, 300, штрипсовый стан
	Россия, Комсомольск- на-Амуре, Амурсталь	1987, 2008, 2010	Мелкосортно-проволочный стан 250
	Россия, Москва, Серп и Молот	1984	Мелкосортный стан 350
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963 - 1976, 1994 - 2010	Проволочный стан 250, мелкосортный стан 250, сортовой стан 450
	Россия, Новосибирский металлургический завод им. Кузмина	1968, 1994, 2010	Стан холодной прокатки 425
	Россия, Старый Оскол, ОЭМК	1987, 2002 - 2007	Сортовой стан 350
	Россия, Череповец, Северсталь	1963 - 1990, 1994 - 2010	Мелкосортный стан 150, мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, проволочный стан 280, среднесортный стан 350
	Россия, С.-Петербург, Кировский завод, ЗАО МЗ Петросталь	1971, 1998, 2003, 2009	Станы 250, 350
	Россия, Челябинский металлургический завод	1963 - 1982, 1994 - 2008	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250
	ПЖТ 250	Алжир, Аннаба	1981, 1995
Болгария Кремиковцы		1970	Мелкосортно-проволочный стан 250
ГДР, Бранденбург		1980	Проволочный стан 150
Германия, Кенигсдорф		1977	Мелкосортный стан 250
Германия, Магдебург		1992	Мелкосортный стан
Индия, Бхилаи		1967	Стан 250
Иран, Исфакан		1973, 1977	Мелкосортнопроволочный стан 250/350, Мелкосортный стан 300
Казахстан, Темиртау		1993	Стан 280
Куба, Гавана		1977	Стан 250
Латвия, Лиепая		1975 - 2007, 1993 - 2008	Сортовой стан 350/250
Молдавия, Рыбница		1986, 1993, 2008	Мелкосортный стан 250
Нигерия, Аджаокута		1984	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250
Турция, Искандерун		1976, 1977	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250
Украина, Азовсталь		1995 - 2002	Стан 250

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 250	Украина, Днепродзержинск	1971	Стан 350
	Украина, Енакиево	1970, 1993	Проволочный стан 250/350, проволочный стан 250
	Украина, Кривой Рог	1956 - 1977	Мелкосортные станы 250, 300, штрипсовый стан
	Чехия, Острава	1983	Средне-мелкосортный стан
	Чехия, Тржинец	1970, 1992	Мелкосортный стан 300
	Югославия, Зеница	1970	Мелкосортный стан 250
	Россия, Белорецкий металлургический комбинат	1975, 2007	Проволочный стан 180
	Россия, Волгоград, "Красный Октябрь"	1968	Проволочный стан 260
	Россия, Воткинский завод	1992	Стан 280
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	2005 - 2010	Мелкосортный стан 250, среднесортный стан 350
	Россия, Ижевский металлургический завод, Ижсталь	1978, 1994 - 2008	Сортовой стан 300
	Россия, Каменск- Уральский металлургический завод	1970	Стан 250
	Россия, Комсомольск- на-Амуре, Амурсталь	1987, 2008, 2010	Мелкосортно-проволочный стан 250
	Россия, Москва, Серп и Молот	1995	Стан 350
	Россия, Старый Оскол, ОЭМК	1987, 2002 - 2007	Сортовой стан 350
	Россия, Петровск- Забайкальский металлургический завод	1982	Стан 240
	Россия, С.-Петербург, Кировский завод, ЗАО МЗ Петросталь	1972, 2007, 2009	Стан 350
	Россия, Череповец, Северсталь	1963 - 1990, 1994 - 2010	Проволочный стан 250, проволочный стан 280, среднесортный стан 350
	Россия, завод Электросталь	1987, 2009, 2010	Стан 250/300
	Россия, Челябинский металлургический завод	1963 - 1982, 1994 - 2008	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, стан 1700
ПЖТ 220	Алжир, Аннаба	1981, 1995	Проволочный стан 150
	Болгария, Бургас	1988	Мелкосортный стан 300
	Германия, Хеннингсдорф	1977	Мелкосортный стан 250
	Германия, Магдебург	1992	Мелкосортный стан

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 220	Индия, Бхилаи	1967	Стан 250
	Иран, Исфahan	1977	Мелкосортный стан 300
	Казахстан, Темиртау	1993	Стан 280
	Куба, Гавана	1977	Стан 250
	Молдавия, Рыбница	1986, 1993, 2008	Мелкосортный стан 250
	Нигерия, Аджакута	1984	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, Стан 1700
	Турция, Искендерун	1976	Мелкосортный стан 250
	Узбекистан, Бекабад	1984, 1992 - 2009	Мелкосортный стан 300
	Украина, "Азовсталь"	1995 - 2002	Стан 250
	Украина, Енакиево	1970	Проволочный стан 250/350
	Украина, Запорожье	1995	Стан 280
	Украина, Кривой Рог	1992, 1956 - 1977, 1996, 1997, 1999	Мелкосортные станы 250, 300, штрипсовый стан
	Украина, Макеевка	1960	Проволочный стан 250
	Финляндия, Дальсбрук	1975	Заготовочно-сортовой стан 650/350
	Чехия, Тржинец	1970, 1992	Мелкосортный стан 300
	Югославия, Зеница	1970	Мелкосортный стан 250
	Россия, Белорецкий металлургический комбинат	1975, 2007	Проволочный стан 180
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963 - 1976, 1994 - 2010	Проволочный стан 250, мелкосортный стан 250, сортовой стан 450, среднесортный стан 350
	Россия, Ижевский металлургический завод, Ижсталь	1978, 1994 - 2008	Сортовой стан 300
		2005 - 2007	Стан 350-250
	Россия, Каменск Уральский металлургический завод	1970, 1995	Стан 250
	Россия, Комсомольск-на-Амуре, Амурсталь	1987, 1994, 2008, 2010	Мелкосортно-проволочный стан 250
Россия, Москва, Серп и молот	1994, 1995	Сортовой стан 350	
Россия, Пермь	1965	Стан 250	
Россия, Петровск-Забайкальский металлургический завод	1982	Стан 240	
Россия, Череповец, Северсталь	1963 - 1990, 1994 - 2010	Проволочный стан 250, проволочный стан 280, среднесортный стан 350	
Россия, Челябинский металлургический завод	1963 - 1982, 1994 - 2008, 2000 - 2007	Мелкосортный стан 250, проволочный стан 250	

Наименование и диаметр ПЖТ в мм	Место установки	Год	Наименование агрегата или стана, в которых установлены ПЖТ
ПЖТ 220	Россия, завод Электросталь	1987, 1994, 2009, 2010	Стан 250/300
ПЖТ 200	Болгария Кремиковцы	1970	Мелкосортно-проволочный стан 250
	Турция, Искендерун	1977	Проволочный стан 250
ПЖТ 180	Иран, Исфахан	1973	Мелкосортнопроволочный стан 250/350
	КНР Цицикар	1957	Мелкосортный стан 280
	Куба, Гавана	1977	Стан 250
	Латвия, Лиепая	1975 - 2007, 1993 - 2008	Стан 250/350
	Украина, Азовсталь	1995 - 2002	Стан 250
	Украина, Кривой Рог	1993, 1995	Станы 250
	Украина, Макеевка	1960	Проволочный стан 250
	Россия, ЗСМК, ЕвразХолдинг	2005-2007, 2009, 2010	Мелкосортный стан 250 Среднесортный стан 350
	Россия, Ижевский металлургический завод, Ижсталь	1994-2008	Стан 300
	Россия, Пермь	1965	Стан 250
	Россия, Череповец, Северсталь	2002-2007, 2009, 2010	Мелкосортный стан 150 Мелкосортный стан 250 Среднесортный стан 350
Россия, завод, Электросталь	1987, 2010	Стан 250/300	
ПЖТ 140	Турция, Искендерун	1977	Проволочный стан 250
	Украина, Енакиево	1970, 1992	Проволочный стан 250/350
	Россия, Волгоград, Красный Октябрь	1968	Проволочный стан 260
	Россия, Каменск Уральский металлургический завод	1970, 1995	Стан 250
	Россия, Москва, Серп и Молот	1984	Мелкосортный стан 350
	Россия, ЕвразХолдинг, ЗСМК	1963-1976, 1994-2008	Проволочный стан 250, мелкосортный стан 250, сортовой стан 450
	Россия, Череповец, Северсталь	1963-1990, 1994-2009	Мелкосортный стан 150, мелкосортный стан 250, проволочный стан 250, проволочный стан 280, среднесортный стан 350
	Индия, Бхилаи	1967	Стан 250
	Болгария Кремиковцы	1970	Мелкосортно-проволочный стан 250
ПЖТ 12" (238), 14" (276), 16" (314), 18" (356)	Чехия, Тржинец	2004-2010	Мелкосортный стан

ул. Красная 19, г. Электросталь, Московская обл., 144005, РФ

Тел. +7 (495) 702-97-57 / Факс: +7 (496) 577-73-04

e-mail: eztm@eztm.ru / web: www.eztm.ru