



ПОСТАВКИ ОАО «ЭЗТМ» ТРУБОПРОКАТНЫХ АГРЕГАТОВ

№ п/п	Оборудование	Сортамент готовой продукции	Год поставки	Место установки
1	Трубопрокатный агрегат ТПА 70-270	Трубы диам. 70-270мм	2008	Россия, Выкса, ОАО "Выкса"
2	Редукционнорастяжной стан в линию трубопрокатного агрегата ТПА-80	Трубы диам. 21-89мм, толщина стенки 2-14мм	2008	Украина, Днепропетровск, ОАО "ДТЗ"
3	Оборудование трехклетьевого калибровочного стана	Трубы диам. 168-426 мм	2008	Россия, Волжский, ОАО "ВТЗ"
4	Реконструкция ТПА 50-200	Трубы диам. 50-200 мм; длина 6-12 мм; толщина стенки 7-30 мм	2008	Россия, Волжский, ОАО "ВТЗ"
5	Оборудование пятиклетьевого калибровочного стана	Трубы диам. 89-245 мм; толщина стенки 5-25 мм, длина 6-12,5 м	2008	Россия, Таганрог, ОАО "ТАГМЕТ"
6	Оборудование четырехклетьевого калибровочного стана	Трубы диам. 50-168,3 мм; длина 5-13 мм, толщина стенки 5-25 мм	2008	Россия, Каменск-Уральский, ОАО "СинТЗ"
7	Реконструкция трубопрокатного агрегата ТПА 140	Бесшовные трубы диам. 60-146 мм	2007	Россия, Ижора, "Промышленная инвестиционная компания"
8	Установка обжимного стана в линию ТПА 80	Бесшовные трубы диам. 20-89 мм	2007	Россия, Каменск-Уральский, ОАО "СинТЗ"
9	Оборудование района прошивного стана ТПА 450	Бесшовные трубы диам. 178-372 мм, толщина стенки 6-40 мм	2006-2007	Россия, Полевской, ОАО "СТЗ"
10	Трубопрокатный агрегат 30-102 с непрерывным станом (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 30-108 мм	2005-2006	Россия, Первоуральск, ОАО "ПНТЗ"
11	Трубопрокатный агрегат ТПА 350 (реконструкция выходных сторон прошивного стана №3).	Трубы диам. 4 1/4" ... 13 1/2", толщина стенки 1 1/8" ... 2 3/4"	1998	США, Кентон, "Тимкен"
12	Трубопрокатный агрегат ТПА 200 (реконструкция выходных сторон прошивного стана №5).	Трубы диам. 4 5/8" ... 9", толщина стенки 1 3/8" ... 1 1/4"	1998	США, Кентон, "Тимкен"
13	Трубопрокатный агрегат ТПА 140 (реконструкция выходных сторон прошивного стана №4).	Трубы диам. 3 1/2" ... 6 1/2", толщина стенки 0,8" ... 0,75"	1998	США, Кентон, "Тимкен"
14	Трубопрокатный агрегат ТПА 600 пильгерстаном (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 273-600 x 8-90 мм	1997	Россия, Челябинск
15	Трубопрокатный агрегат ТПА 140-2, II очередь (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 57-146 x 3,5-26 мм	1991	Россия, Первоуральск, ОАО "ПНТЗ"

№ п/п	Оборудование	Сортамент готовой продукции	Год поставки	Место установки
16	Трубопрокатный агрегат ТПА 200 трёхвалковым раскатным станом	Бесшовные трубы диам. 60-200 x 8-45 мм для подшипников качения	1998	Румыния, Слатина
17	Трубопрокатный агрегат ТПА 80 с непрерывным станом	Бесшовные трубы 20-89 x 2,3-8 мм	1986	Болгария
18	Трубопрокатный агрегат ТПА 80	Бесшовные трубы 20-89x2,3-8 мм	1986	Россия, Каменск-Уральский
19	Трубопрокатный агрегат ТПА 140 с автомат-станом (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 57-114x4-18 мм	1984	Грузия, Рустави
20	Трубопрокатный агрегат ТПА 100 с непрерывным станом	Бесшовные трубы диам. 30-102x2,5-8 мм	1981	Румыния, Залэу
21	Трубопрокатный агрегат для производств буровых штанг	Буровые штанги диам. 33-40x12,5-14 мм	1981	Россия, Волгоград
22	Трубопрокатный агрегат ТПА 140-2 (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 57-140x5-26 мм	1980	Россия, Превоуральск
23	Трубопрокатный агрегат ТПА 50-200	Бесшовные трубы диам. 62-200x7-45 мм	1980	Россия, Волжский
24	Трубопрокатный агрегат ТПА 250 автоматическим станом (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 114-168x4-20 мм	1980	Азербайджан, Сумгаит
25	Трубопрокатный агрегат ТПА 140 со станом-тандем	Бесшовные трубы диам. 60-146x4-18 мм	1977	Украина, Днепропетровск, ОАО «ДТЗ»
26	Трубопрокатный агрегат ТПА 350 с автоматическим станом (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 140-377x4,5-45 мм	1976	Украина, Никополь, ОАО «НЮТЗ»
27	Трубопрокатный агрегат ТПА 140 со станом-тандем	Бесшовные трубы диам. 42-146x5-18 мм	1975	Украина, Днепропетровск, Нижнеднепровский трубопрокатный завод им. К. Либкнехта
28	Трубопрокатный агрегат ТПА 140 со станом-тандем	Бесшовные трубы диам. 42-146x3,5-18 мм	1975	Россия, Каменск-Уральский
29	Трубопрокатный агрегат ТПА 400 с автомат-станом (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 194-377x4-18 мм	1975	Грузия, Рустави
30	Трубопрокатный агрегат ТПА 80 с непрерывным станом	Бесшовные трубы диам. 38-83x3-8	1974	Украина, Днепропетровск, ОАО «ДТЗ»
31	Опытно-промышленный стан для труб из алюминиевых сплавов	Трубная заготовка диам. 40-80 мм	1974	Россия, Верхняя салда
32	Опытно-промышленный стан для производства труб из специальных сплавов	Трубы диам. 57-159 мм	1974	Украина, Днепропетровск, ВНИТИ

№ п/п	Оборудование	Сортамент готовой продукции	Год поставки	Место установки
33	Трубопрокатный агрегат ТПА 140	Бесшовные трубы диам. 70-146x3,5-14	1971	Россия, Челябинск
34	Трубопрокатный агрегат ТПА 30-102 с непрерывным станом	Бесшовные трубы диам. 30-108x2,5-8 мм	1970	Украина, Никополь, ОАО «НЮТЗ»
35	Трубопрокатный агрегат ТПА 12" с пильгерстаном (реконструкция)	Бесшовные трубы диам.203-351x40-60	1969	Украина, Днепропетровск, Нижнеднепровский трубопрокатный завод им. К. Либкнехта
36	Трубопрокатный агрегат ТПА 140 с автоматическим станом	Бесшовные трубы диам.38-146x3-250	1968	Болгария, Кремиковицы
37	Трубопрокатный агрегат ТПА 10" с пильгерстаном (реконструкция)	Бесшовные трубы диам. 114-168x7-12 мм	1966	Россия, Таганрог
38	Трубопрокатный агрегат ТПА 200 трёхвалковым раскатным станом	Бесшовные трубы диам. 60-200x8-45 мм для подшипников	1964	Украина, Днепропетровск, Нижнеднепровский трубопрокатный завод им. К. Либкнехта
39	Трубопрокатный агрегат ТПА 30-102 с непрерывным станом	Бесшовные трубы диам. 38-102x2,8-8 мм	1962	Россия, Первоуральск
40	Трубопрессовый агрегат 38-150	Бесшовные трубы диам. 38-159 из нержавеющей сталей и сплавов	1961	Украина, Никополь, ОАО «НЮТЗ»
41	Трубопрокатный агрегат ТПА 160 с трёхвалковым раскатным станом	Бесшовные трубы диам. 40-160x6-20мм для подшипников качения	1952	Россия, Первоуральск



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