

РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

сведения о поставленном оборудовании

14



ОРМЕТО • ЮУМЗ

РБ 1378 С

СТАЛЕПЛАВИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование сталеплавильных цехов

Год ввода	Страна	Наименование	Техническая характеристика	Вес комплекта, т	Кол-во
2007	Россия	Узлы модернизации установки ковш-печь	Емкость стальной ковша — 115 т	22	2
2007	Россия	Узлы модернизации электропечи	Емкость печи — 115 т	36 т	2
2005	Россия	Тележка передаточная для слябов	Грузоподъемность — 90 т	40,6	2
2005	Россия	Тележка передаточная для технологического оборудования	Грузоподъемность — 90 т	24	1
2005	Россия	Тележка передаточная для промковшей	Грузоподъемность — 90 т	32	1
2005	Россия	Шлаковоз ШС 320-4350	Вместимость двух ковшей — 32 м ³	115	1
2004	Россия	Сталевоз СС 5700	Грузоподъемность — 320 т	100	4
2004	Россия	Сталевоз СС 170-3600	Вместимость ковша — 170 т	206	2
2004	Россия	Сталевоз СС 450-4800	Грузоподъемность — 450 т	230	2
2003-2001	Россия	Конвертер для стали КВК-160С	Конвертер емкостью — 160 т	1370	2
2002	Россия	Сталевоз СС 210-3600	Грузоподъемность — 210 т	83	1
2002	Россия	Машина ремонта футеровки конвертера МРФ 160		11	1
2002	Россия	Сталевоз СС 200-3600	Грузоподъемность — 200 т	75	1
2001	Россия	Машина подачи кислорода в конвертер		25	1
2001	Россия	Агрегат комплексной обработки стали АКОС	Масса плавки — 60...90 т Время обработки плавки — 45 мин	460	1
2001	Россия	Сталевоз СС 130-3190	Грузоподъемность — 130 т	27	1
2001	Россия	Сталевоз ССК 130-4800	Вместимость ковша — 130 т	100	1
2001	Россия	Шлаковоз ШС 100-3600	Вместимость чаши — 16 м ³	75	1
2001	«НТМК»	Сталеразливочные ковши 175 т	Вместимость ковша — 175 т		
2001	«Испат-Кармет», Казахстан	Ковш К4-300 для заливки чугуна в конвертер	Вместимость ковша — 300 т		
2001	Россия	Шлаковоз неприводной ШН-220-4800	Грузоподъемность — 220 т	30,5	1
2001	Россия	Сталевоз СС 120-3100	Грузоподъемность — 120 т	26	1
2001-2000	«Выксунский металлургический завод»; «Синарский трубный завод»	Сталеразливочные ковши 130 т	Вместимость ковша — 130 т		
2001-1965	Россия, Казахстан	Шлаковоз с винтовым приводом	Вместимость чаши — 16 м ³	70,6	1500
2001-1963	Россия	Тележка для изложниц	Грузоподъемность — 160 т	20,7	7000
1999-1960	Россия	Сталеразливочные ковши	Емкость — 50...380 т	8...48,1	320
1998	Россия	Сталевоз неприводный	Грузоподъемность — 500 т	110	1
1998	Россия	Машина подачи кислорода и торкретирования в конвертер 370 т		220	1
1998	Россия	Шлаковоз самоходный	Грузоподъемность — 220 т	130	1
1998	Россия	Устройство для ремонта футеровки ковша емкостью 300 т	Грузоподъемность — 220 т	5,2	2
1998	Россия	Миксер передвижной МП-600	Вместимость — 600 т	450	2
1998-1996	Россия	Сталевоз самоходный	Грузоподъемность — 230...500 т	64...120	5
1997	Россия	Шлаковоз самоходный	Грузоподъемность — 220 т	130	1
1996	Россия	Стенд для удаления скардовин из промковша		60	1
1995-1979	Болгария, Россия («НОСТА»; «Мечел» «КМК» и др.)	Платформы металлургические ПМ 80, ПМ 160, ПМ 180	Грузоподъемность — 80, 160 и 180 т		
1973	Франция, Россия	Тележка для слитков Тележка для мульд	Грузоподъемность — 240 т Грузоподъемность — 45 т	34 10	64 1500
1960-1970	Польша, Россия, Украина	Комплекс механического оборудования кислородно-конвертерного цеха	Конвертеры емкостью: 100, 300 т	800...1000	9