



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНЭП-МЕТАЛЛ-МОСКВА"
117342, Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Коньково, ул. Бутлерова, д. 17, помещ. 295/3
ИНН 9728036190
КПП 772801001
ОГРН 1217700215050
Р/с 40702810701300027595
К/с 30101810200000000593
БИК 044525593
Телефон: 8 (499) 288-04-50
АО "АЛЬФА-БАНК"
Директор Соболев Вадим Александрович, действует на основании устава



Ваш менеджер:

Литовченко Никита

Тел. моб.: +7 (977) 513-54-77

Тел. раб.: +7 (499) 288-04-50, доб. 876

E-mail: Ins@anepmetall.ru

Самофлюсующиеся порошки

Самофлюсующийся порошок ПР-НХ13СР (ПР-Н80Х13СР)	Самофлюсующийся порошок ПР-НД42СР (НПЧ-3)
Самофлюсующийся порошок ПР-НХ15СР2 (ПР-Н77Х15СР2)	Самофлюсующийся порошок ПГ-10К-01
Самофлюсующийся порошок ПР-НХ16СР (ПР-Н73Х16СР3)	Самофлюсующийся порошок ПР-КХ25Н30В4СР
Самофлюсующийся порошок ПР-НХ17СР4 (ПР-Н70Х17СР4)	Самофлюсующийся порошок ПР-НХ25СР3

Металлиды

Порошок металлидов ПВ-Н85Ю15	Порошок металлидов ПВ-НХ16Ю6Ит
Порошок металлидов ПВ-Н70Ю30	Порошок металлидов ПХ25Ю6Ит
Порошок металлидов ПВ-Н55Т45	Порошок металлидов ПР-10Р6М6
Порошок металлидов ПА-Н55Е45	Порошок металлидов ПР-Х28Н10М5С1
Порошок металлидов ПН75Ю23В(ВКНА)(-56,40-100)	Порошок металлидов ПР-Х18Н9
Порошок металлидов ПХ20Н80	Порошок металлидов ПР-Х28Н10М5С1
Порошок металлидов ПХХ27Ю7С3Ит	

Термореагирующий порошок

Термореагирующий порошок ПГ-Ю10Н (ТУ 14-22-76-95)
Термореагирующий порошок ПГ-Ю5Н ф.40-100 мкм (ТУ 14-22-76-95)
Термореагирующий порошок ПГ-ЮНХ16СР3 (ТУ 14-22-76-95)

Порошковые смеси

Порошковая смесь ПС-85КХ(WC)+15Х20Н80	Порошковая смесь ПС-85КХ(WC)+15Ю5Н
Порошковая смесь ПС-75КХ(WC)+25Х20Н80	Порошковая смесь ПС-Х20Н80 - карбид хрома
Порошковая смесь ПС-65КХ(WC)+35Х20Н80	

Припой

Припой ВПр-16 (ТУ 14-1-4111-86)	Припой ПАН-3 (ПЮ58Г32Н8С)
Припой ВПр-11-40Н (ТУ 1-809-108-83)	Припой ВПр-28 (ТУ 14-1-4111-86)
Припой ПДОл5П7 (ТУ 14-1-3709-84)	Припой ВПр-4 (ТУ 14-1-4713-89)
Припой П100 (ТУ 14-1-2317-78)	Припой ПЖ60НХБ (ТУ 14-1-3687-84).
Припой П102 (ТУ 14-1-2317-78)	

Гранулированная шихта

Гранулированная шихта 20Б	Гранулированная шихта КНА
Гранулированная шихта АНБ	

Порошок железный

Порошок железный ПЖР 3.200.28 ГОСТ 9849-86	Порошок железный ПЖВ 3.160.26 ГОСТ 9849-86
Порошок железный ПЖРВ 3.200.28 ГОСТ 9849-86	Порошок железный ПЖВ 5.71.28 ГОСТ 9849-86
Порошок железный ПЖВ 2.160.26 ГОСТ 9849-86	

Порошок никелевый

Порошок никелевый ПНК-УТЗ ГОСТ 9722-97	Порошок никелевый ПНЭ-1 ГОСТ 9722-97
--	--------------------------------------

Порошок титана

Порошок титана ПТОМ-1(2) ТУ 14-22-57-92	Порошок титана ПТК-1(2) ТУ 14-22-57-92
Порошок титана ПТМ-1(2) ТУ 14-22-57-92	Порошок титана ПТЭМ-1 ТУ 48-10-22-85
Порошок титана ПТС-1(2) ТУ 14-22-57-92	

Порошок хрома

Порошок хрома ПХ-1М (ТУ 14-1-1474-75)	Порошок хрома ПХ-1С (ТУ 14-1-1474-75)
Порошок хрома ПХ-2М (ТУ 14-1-1474-75)	Порошок хрома ПХ-2С (ТУ 14-1-1474-75)

Порошок свинцовый

Порошок свинцовый ПСА	Порошок свинцовый ПС1
Порошок свинцовый ПС2	

Порошок алюминия

Порошок алюминия ПА1	Порошок алюминия ПА2
----------------------	----------------------

Порошок оловянный

Порошок оловянный ПО1	Порошок оловянный ПО2
Порошок оловянный ПО3	

Пудра алюминиевая

Пудра алюминиевая ПАП1	Пудра алюминиевая ПАП1
------------------------	------------------------

Порошок бронзовый

Порошок бронзовый ПР-БрА10 (фр. 40мкм либо 40-100 мкм)	Порошок бронзовый ПР-БрО10Ф1 (фр. 40-100 мкм)
Порошок бронзовый ПР-БрАЖНМц 8.5-1.5-5-1.5 фр. 40-100 мкм	Порошок бронзовый ПР-БрО5Ц5С5 (20-63 мкм) ТУ 14-22-51-91
Порошок бронзовый ПР-БрАЖНМц 8.5-4.5-1.5 фр.40-100мкм	Порошок бронзовый ПР-БрОл8НСР ТУ 14-22-33-90
Порошок бронзовый ПР-БрАМц9-2 ТУ 14-22-100-96 (40-100 мкм)	

Пудра бронзовая

Пудра бронзовая БПК
Пудра бронзовая БПП

Пудра бронзовая БПО

Порошок медный

Порошок медный электролитический общего назначения марки ПМО
Порошок медный электролитический ПМС-В(О)
Порошок медный электролитический ПМС-12

Порошок медный электролитический ПМС-14
Порошок медный электролитический восстановленный
Купорос медный

Порошок вольфрамовый

Порошок вольфрамовый низкоактивный ПВН ТУ 48-19-72-92
Порошок вольфрамовый высокоактивный ПВВ ТУ 48-19-72-92
Порошок вольфрамовый технический ПВТ ТУ 48-19-72-92
Порошок молибденовый ТУ 48-19-316-92

Порошок молибденовый брикетированный ТУ 1741-003-00196150-99
Порошок вольфрамовый компактированный ТУ 48-19-535-92
Порошок вольфрамовый молибденовый компактированный ТУ 1742-002-00196150-94
Порошок вольфрамовый ТУ 48-19-417-86

Порошок ниобия

Порошок ниобия НБПГ-1 ТУ 48-4-498-86
Порошок ниобия НБПГ-2 ТУ 48-4-498-86
Порошок ниобия НБПГ-3 ТУ 48-4-498-86
Порошок ниобия НБПГ-4 ТУ 48-4-498-86
Порошок ниобия НБПГ-5 ТУ 48-4-498-86

Порошок ниобия ГОСТ 26252-84
Порошок ниобия НБП-1
Порошок ниобия НБ 1

Порошок тантала

Порошок танталовый ТАП

Лигатура

Алюминий-Ванадий-Молибден-Хром-Титан К-4-3
Алюминий-Молибден Ал-Мо
Алюминий-Молибден-Ванадий-Титан АМВТ
Алюминий-Цирконий-Молибден-Кремний АЦМК
Алюминий-Молибден-Ванадий-Хром-Железо К-5-1
Алюминий-Молибден-Титан АМТ
Алюминий-Хром-Молибден-Кремний АХМК
Ванадий-Хром-Молибден-Алюминий ВХМА
Молибден-Вольфрам-Титан-Алюминий МФТА
Молибден-Цирконий-Алюминий АЦМ
Алюминий-Ванадий-Молибден-Титан-Углерод АМВТУ
Алюминий-молибденниобий-титан-углерод АМНТУ
Алюминий-Ниобий-Кремний АНК
Алюминий-Ниобий-Тантал АНТ
Ниобий-Алюминий Nb-Al
Ванадий-Алюминий ВнАл

Ванадий-Алюминий 65/35 ВнАл-65
Ванадий-Алюминий 50/50 ВнАл-50
Ванадий-Алюминий-Азот ВнАл-N
Ванадий-Алюминий-Азот-Углерод ВнАл-N-C
Ванадий-Алюминий-Железо ВнАл-Ж
Ванадий-Алюминий-Титан-Углерод V-Al-Ti-C
Ванадий-Алюминий-Титан-Олово V-Al-Ti-Sn
Никель-Иттрий ИтН-1 ТУ 48-0531-464-93
Никель-Церий НиЦе-1 ТУ 1-92-200-2000
Алюминий-Иттрий Ал-Ит ТУ 1712-029-25087982-99
Магний-Иттрий ТУ 48-4-479-86
Магний-Неодим МН ТУ 48-4-271-91
Никель-Бор НБ-1 ТУ 14-5-106-2004
Железо-Бор-Хром ФХБ-1 ТУ 14-5-106-2004
Алюминий-Титан-Бор АПТ5В1 ГОСТ Р 53777-2010
Ванадий электронной-лучевой плавки ВнМ-1 ТУ 48-4-272-73

1 Вы отправляете заявку на металл



2 С Вами связывается менеджер



3 Мы выставляем Вам счет



4 Вы оплачиваете удобным для Вас способом



5 Получаете металлопродукцию



Вас всегда проконсультирует специалист отдела продаж:

Литовченко Никита

Тел. моб.: +7 (977) 513-54-77

Тел. раб.: +7 (499) 288-04-50, доб. 876

E-mail: Ins@anepmetall.ru

anepmetall.ru