

ПРОФИТИ  
ПЛАТ  
ПРОБЕЖ

| Поз. | Наименование и техническая характеристика   | Тип, марка, обозначение документа, описного листа | Код продукции | Поставщик | Ед. измерения | Кол. | Масса 1 ед., кг | Примечание |
|------|---|---|---------------|-----------|---------------|------|-----------------|------------|
|      | <u>Детали трубопроводов бесшовные приварные</u>   |   |               |           |               |      |                 |            |
|      | Отводы с длинным радиусом, бесшовные, приварные встык из легированной стали 1.25Cr-0.5Mo.<br>Материал: ASTM A 234 Gr WP11 Cl2-S.<br>Акт приемки по EN 10204 3.1.B.<br>Пределы применения от -34°C до +420°C.<br>Long radius elbows, seamless, butt-weld, alloy steel 1.25Cr-0.5Mo.<br>Material: ASTM A 234 Gr WP11 Cl2-S.<br>Acceptance report by EN 10204 3.1.B.<br>Range of application: minus 34°C up to +420°C. | ASME B16.9  |               |           |               |      |                 |            |
|      | Elbow LR 90 BW 114.3x8.56<br>ASTM A 234 Gr WP11 Cl2-S   | ASME B16.9  |               |           | шт.           | 10   | 5,4             | 54,0       |
|      | Elbow LR 45 BW 114.3x8.56<br>ASTM A 234 Gr WP11 Cl2-S   | ASME B16.9  |               |           | шт.           | 2    | 2,7             | 5,4        |

Этот документ является собственностью ООО «ИМ ЧИЛДРИНГ» и не подлежит копированию и распространению без его согласия.







| Поз. | Наименование и техническая характеристика   | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код продукции | Поставщик | Ед. измерения | Кол. | Масса 1 ед., кг | Примечание |
|------|---|--|---------------|-----------|---------------|------|-----------------|------------|
|      | Задвижка клиновая приварная вращающ в комплекте с резьбовой пробкой с выдвижным шпинделем с маховиком, с крышкой на болтах или шпильках, с цельным клином из легированной стали 1.25Cr-0.5Mo.<br>Материал: ASTM A 182 Gr F11.<br>Пределы применения от -34°C до +420°C.<br>Gate Valve SW with threaded plug NPT, OS&Y, handwheel operated, bolted bonnet, solid wedge, alloy steel 1.25Cr-0.5Mo.<br>Material: ASTM A 182 Gr F11.<br>Range of application: minus 34 °C up to +420°C. |  |               | Импорт    |               |      |                 |            |
|      | Задвижка DN25 #800 25.VGT<br>ASTM A 182 Gr F11  | 25.VGT   |               |           | шт.           | 3    | 5,5             | 16,5       |
|      | Клапан обратный поворотный фланцевый, с крышкой на болтах или шпильках из легированной стали 1.25Cr-0.5Mo.<br>Материал: ASTM A 217 Gr WC6.<br>Пределы применения от -34°C до +420°C.<br>Swing Check Valve Flanged end, bolted bonnet, alloy steel 1.25Cr-0.5Mo.<br>Material: ASTM A 217 Gr WC6.<br>Range of application: minus 34 °C up to +420°C.  |  |               | Импорт    |               |      |                 |            |
|      | Клапан обратный DN100 RTJ #600 100.VCS<br>ASTM A 217 Gr WC6   | 100.VCS  |               |           | шт.           | 1    |                 |            |
|      | Flange WN 600 RTJ DN100<br>ASTM A 182 Gr F11 Cl.2   | ASME B16.5   |               |           | шт.           | 2    | 19              | 38         |

| Поз. | Наименование и техническая характеристика                           | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код продукции | Поставщик | Ед. измерения | Кол. | Масса 1 ед., кг | Примечание |
|------|---|--|---------------|-----------|---------------|------|-----------------|------------|
|      | Stud bolt M24x160   | ASTM A 193 Gr B16                                  |               |           | шт.           | 16   |                 |            |
|      | Gasket Oval R-37 600 RTJ DN100                                      | 304SS  |               |           | шт.           | 2    |                 |            |
|      | <u>Нестандартные изделия</u>  |  |               |           |               |      |                 |            |
|      |   |  |               |           |               |      |                 |            |
| +    | Заглушка поворотная ЗП-100-600#-RTJ                                 | 15X5M  |               |           | шт.           | 2    |                 |            |
| X    | Stud bolt M24x190   | ASTM A 193 Gr B16                                  |               |           | шт.           | 16   |                 |            |
| +    | Gasket Oval R-37 600 RTJ DN100                                      | 304SS  |               |           | шт.           | 2    |                 |            |
|      | <u>Опоры стальных технологических трубопроводов на Ру до 10 МПа</u> |  |               |           |               |      |                 |            |
|      |   |  |               |           |               |      |                 |            |
|      | Опора 114.3-KX-A11  | Cr3cp  |               |           | шт.           | 8    | 5,4             | 43,2       |
|      | <u>Электроды</u>  |  |               |           |               |      |                 |            |
|      |   |  |               |           |               |      |                 |            |
|      | Электроды для ASTM A 182 Gr F11 Cl2                                 |  |               |           | кг.           | 7,6  |                 |            |
|      | Электроды для ASTM A 234 Gr WP11 Cl2-S                              |  |               |           | кг.           | 5,1  |                 |            |
|      | Электроды для ASTM A 335 Gr P11                                     |  |               |           | кг.           | 25,6 |                 |            |

и не подлежит копированию и распространению без его согласия.