ПРИБЛИЗИТЕЛЬНАЯ НОМЕНКЛАТУРА

черных металлов и изделий из них

| Auron |
|---------------------------------------|
| Анкер |
| Арматура \$240 |
| Арматура \$400 |
| Арматура \$500 |
| Арматура А1 |
| Арматура А240 |
| Арматура А240С |
| Арматура АЗ |
| Арматура А400 |
| Арматура А400С |
| Арматура А500 |
| Арматура А500С |
| Арматура А800 |
| Арматура Ат800 |
| Арматура В500С |
| Балка |
| Болт |
| Болт анкерный |
| Болт высокопрочный |
| Болт для рельсовых стыков |
| Болт закладной |
| Болт клеммный |
| Болт лемешный |
| Болт нержавеющий |
| Болт норийный |
| Болт оцинкованный |
| Болт путевой |
| Болт фундаментный |
| Ванна чугунная |
| Винт |
| Винт нержавеющий |
| Винт оксидированный |
| Винт оцинкованный |
| Винт самонарезающий |
| Винт самонарезающий оцинкованный |
| Выпуск фланцевый |
| Гайка |
| Гайка высокопрочная |
| Гайка для клеммных и закладных болтов |
| Гайка для рельсовых стыков |
| Гайка колпачковая |
| Гайка нержавеющая |
| |
| Гайка оцинкованная |
| Гайка самоконтрящаяся |
| Гайка самоконтрящаяся оцинкованная |
| Гайка-барашек |

Гвоздь строительный Гвоздь толевый Двойной раструб Днище Дюбель Дюбель рамный Дюбель-гвоздь Жесть ГЖК А2 II в рулонах Жесть ЭЖК 11.2/11.2D Жесть ЭЖК 5.6/5.6D Жесть ЭЖК 5.6/8.4D Жесть ЭЖК А2 І Жесть ЭЖК А2 II Жесть ЭЖК A2 III Жесть ЭЖК-Д А2 ДІ Жесть ЭЖК-Д А2 ДІІІ Жесть ЭЖК-Д А2 ДІІІ в рулонах Заглушка нержавеющая Заглушка стальная фланцевая Заглушка стальная эллиптическая Заглушка чугунная фланцевая Задвижка стальная клиновая Задвижка стальная фланцевая Задвижка стальная фланцевая с электроприводом Задвижка чугунная клиновая фланцевая Задвижка чугунная параллельная Задвижка чугунная параллельная фланцевая Задвижка чугунная фланцевая Заклепка Заклепка вытяжная комбинированная Затвор дисковый нержавеющий под приварку Затвор дисковый чугунный межфланцевый Звено переходное Звено соединительное Канат Канат оцинкованный Катанка Квадрат Квадрат калиброванный

Квадрат нержавеющий Клапан запорный стальной Клапан запорный чугунный Клапан обратный чугунный

Клапан предохранительный стальной Клапан предохранительный чугунный

| V | Dog vilve aver |
|--|-------------------------------------|
| Клемма | Лист х/к в рулонах |
| Колено раструб-гладкий конец | Монтажная вставка |
| Колено раструбное | Муфта двойная |
| Колено раструб-фланец | Муфта нержавеющая |
| Колено фланцевое | Муфта стальная |
| Колено чугунное | Муфта чугунная |
| Кольцо стопорное | Муфта чугунная надвижная |
| Контргайка | Муфта чугунная оцинкованная |
| Костыль путевой | Муфта чугунная переходная |
| Коуш | Муфта чугунная ремонтная |
| Кран шаровый муфтовый | Муфта-фланец |
| Кран шаровый нержавеющий под приварку | Наименование товара |
| Кран шаровый под приварку | Накладка |
| Кран шаровый фланцевый | Накладка переходная |
| Крест раструбный | Отвод 135 гр. |
| Крест раструб-фланец | Отвод 150 гр. |
| Крест раструб-фланец с пожарной подставкой | Отвод 30 гр. |
| Крест фланцевый | Отвод 45 гр. |
| Крест фланцевый с пожарной подставкой | Отвод 60 гр. |
| Крестовина | Отвод 60 гр. в изоляции |
| Круг | Отвод 90 гр. |
| Круг калиброванный | Отвод нержавеющий 45 гр. |
| Круг кованный | Отвод нержавеющий 60 гр. |
| Круг нержавеющий | Отвод нержавеющий 90 гр. |
| Крюк | Отвод оцинкованный 45 гр. |
| Лента | Отвод оцинкованный 90 гр. |
| Лента колючая армированная типа «Егоза» | Отвод раструб-гладкий конец 10 гр. |
| Лента нержавеющая | Отвод раструб-гладкий конец 15 гр. |
| Лента оцинкованная | Отвод раструб-гладкий конец 30 гр. |
| Лист г/к | Отвод раструб-гладкий конец 45 гр. |
| Лист г/к в рулонах | Отвод раструб-гладкий конец 60 гр. |
| Лист нержавеющий | Отвод раструбный 10 гр. |
| Лист нержавеющий в рулонах | Отвод раструбный 15 гр. |
| Лист оцинкованный | Отвод раструбный 30 гр. |
| Лист оцинкованный в рулонах | Отвод раструбный 45 гр. |
| Лист оцинкованный окрашенный | Отвод раструбный 60 гр. |
| Лист оцинкованный с полимерным покрытием | Панели металлические трехслойные |
| Лист оцинкованный с полимерным покрытием | Патрубок компенсационный |
| в рулонах | Патрубок переходной |
| Лист просечно-вытяжной | Патрубок фланец-гладкий конец |
| Лист профилированный | Патрубок фланец-раструб |
| Лист профилированный оцинкованный | Переход концентрический |
| Лист профилированный | Переход концентрический нержавеющий |
| оцинкованный окрашенный | Переход раструб-гладкий конец |
| Лист профилированный оцинкованный | Переход раструбный |
| с полимерным покрытием | Переход раструб-фланец |
| Лист профилированный | Переход фланцевый |
| с полимерным покрытием | Переход эксцентрический |
| Лист рифленый ромбический | Подкладка |
| Лист рифленый чечевичный | Пожарная подставка раструбная |
| Лист рифленый чечевичный нержавеющий | Пожарная подставка фланцевая |
| Лист х/к | Поковка |
| | |

| Покарка нарукароющая | Строполиций породол |
|---|---|
| Поковка нержавеющая Полоса | Стрелочный перевод Строп |
| | Стык ж/д уравнительный |
| Полоса нержавеющая | Торговая сессия 4 декабря 2009 г. |
| Полоса оцинкованная | • |
| Порошок железный | Трап |
| Пресс-масленка | Тройник |
| Пробка | Тройник косой чугунный |
| Проволока | Тройник нержавеющий |
| Проволока В-1 | Тройник оцинкованный |
| Проволока В500 | Тройник прямой чугунный |
| Проволока ВР-1 | Тройник раструб-гладкий конец |
| Проволока ВР-2 | Тройник раструб-гладкий конец–гладкий конец |
| Проволока колючая оцинкованная | Тройник раструбный |
| Проволока наплавочная | Тройник раструб-фланец |
| Проволока нержавеющая | Тройник раструб-фланец |
| Проволока оцинкованная | с пожарной подставкой |
| Проволока пружинная | Тройник фланцевый |
| Проволока пружинная квадратная | Тройник фланцевый с пожарной подставкой |
| Проволока сварочная | Труба бесшовная г/д |
| Проволока ХВС | Труба бесшовная для котельных установок |
| Противоугон | и трубопроводов |
| Профиль г/к для крепи горных выработок | Труба бесшовная х/д |
| Профиль зетовый | Труба ВГП |
| Профиль х/г | Труба ВГП в изоляции |
| Пружина | Труба ВГП оцинкованная |
| Пружина тарельчатая | Труба насосно-компрессорная |
| Ревизия | Труба нержавеющая бесшовная г/д |
| Рельсы железнодорожные | Труба нержавеющая бесшовная х/д |
| Рельсы крановые | Труба нержавеющая бесшовная |
| Рельсы трамвайные | центробежнолитая |
| Peccopa | Труба нержавеющая эл/св |
| Рым-болт | Труба обсадная |
| Рым-болт оцинкованный | Труба обсадная эл/св |
| Саморез | Труба полиэтиленовая |
| Саморез оцинкованный | Труба профильная бесшовная х/д |
| Сгон | Труба профильная эл/св |
| Серьга двухзвенная | Труба профильная эл/св нержавеющая |
| Сетка плетеная «Рабица» в рулонах | Труба профильная эл/св оцинкованная |
| Сетка плетеная «Рабица» оцинкованная | Труба сварная холоднотянутая хонингованная |
| Сетка плетеная «Рабица» оцинкованная | Труба холоднотянутая хонингованная |
| в рулонах | Труба чугунная канализационная |
| Сетка сварная | Труба чугунная напорная |
| Сетка сварная в картах | Труба эл/св |
| Сетка тканая в картах | Труба эл/св в изоляции |
| Сетка тканая в рулонах | Труба эл/св оцинкованная |
| Сетка тканая нержавеющая в рулонах | Уголок |
| Сетка тканая фильтровая нерж. в рулонах | Уголок нержавеющий |
| Система рельс-форм | Угольник |
| Соединение резьбовое | Феррованадий |
| Сталь динамная | Ферромарганец |
| Стрелка ж/д сбрасывающая | Ферромолибден |
| Стрелка трамвайная литая | Ферросиликобарий |
| | |

| Ферросилиций |
|------------------------------|
| Ферротитан |
| Феррофосфор |
| Феррохром |
| Фильтр |
| Фланец |
| Фланец нержавеющий |
| Хомут |
| Хомут оцинкованный |
| Цепь круглозвенная |
| Цепь литая круглая |
| Цепь литая овальная |
| Цепь приводная роликовая |
| Цепь якорная |
| Чугун литейный |
| Чугун передельный |
| Шайба |
| Шайба гроверная |
| Шайба гроверная оцинкованная |
| Шайба оцинкованная |

| Шайба пружинная двухвитковая для ж/д |
|--------------------------------------|
| Шайба пружинная одновитковая для ж/д |
| Шайба-скоба плоская |
| Шар стальной мелющий |
| Швеллер |
| Швеллер гнутый |
| Шестигранник |
| Шестигранник калиброванный |
| Шестигранник нержавеющий |
| Шпилька оцинкованная |
| Шплинт |
| Шпонка |
| Шпунт Ларсена |
| Штифт |
| Шток стальной хромированный |
| Шуруп |
| Шуруп оцинкованный |
| Шуруп путевой |
| Электрод |
| |