Методика

* 13 - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ
* 1301 - Трубы стальные круглые
* 130101 - Трубы стальные бесшовные
* 13010101 - Трубы стальные бесшовные по ГОСТ 8732, ГОСТ 8734
* 13010199 - Трубы стальные бесшовные прочие
* 130102 - Трубы стальные сварные
* 13010202 - Трубы стальные сварные по ГОСТ 3262
* 13010201 - Трубы стальные сварные по ГОСТ 20295
* 13010299 - Трубы стальные сварные прочие
* 1302 - Трубы стальные других сечений

## 130101 - Трубы стальные бесшовные

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм][&Точность изготовления трубы]/[&Группа качества трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм][&Точность изготовления трубы]/[&Группа качества трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы стальной - [Тип трубы стальной], Назначение трубы - [Назначение трубы], Точность изготовления трубы - [Точность изготовления трубы]([&Точность изготовления трубы]), Диаметр трубы, мм - [Диаметр трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Марка стали - [Марка стали], Группа качества трубы - [Группа качества трубы]([&Группа качества трубы]), Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента], Стандарт технических требований - [&Стандарт технических требований]

## 13010101 - Трубы стальные бесшовные по ГОСТ 8732, ГОСТ 8734

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм][&Точность изготовления трубы]/[&Группа качества трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм][&Точность изготовления трубы]/[&Группа качества трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы - [Тип трубы], Назначение трубы - [Назначение трубы], Точность изготовления трубы - [Точность изготовления трубы]([&Точность изготовления трубы]), Диаметр трубы, мм - [Диаметр трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Марка стали - [Марка стали], Группа качества трубы - [Группа качества трубы]([&Группа качества трубы]), Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента], Стандарт технических требований - [&Стандарт технических требований]

* Примеры наименований

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Полное наименование | ЕИ |
| Труба 25х4/В 20 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-87 | Труба 25х4/В 20 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-87, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - бесшовная холоднодеформированная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 25, Толщина стенки трубы, мм - 4, Мерность - немерная длина, Марка стали - 20, Группа качества трубы - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8734-75, Стандарт технических требований - ГОСТ 8733-87 | Т |
| Труба 42х5/В 20 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-87 | Труба 42х5/В 20 ГОСТ 8734-75 ГОСТ 8733-87, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - бесшовная холоднодеформированная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 42, Толщина стенки трубы, мм - 5, Мерность - немерная длина, Марка стали - 20, Группа качества трубы - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8734-75, Стандарт технических требований - ГОСТ 8733-87 | Т |
| Труба 28х4/В Ст3пс ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-87 | Труба 28х4/В Ст3пс ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-87, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - бесшовная горячедеформированная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 28, Толщина стенки трубы, мм - 4, Мерность - немерная длина, Марка стали - Ст3пс, Группа качества трубы - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8732-78, Стандарт технических требований - ГОСТ 8731-87 | Т |
| Труба 426х10/В 20 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-87 | Труба 426х10/В 20 ГОСТ 8732-78 ГОСТ 8731-87, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - бесшовная горячедеформированная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 426, Толщина стенки трубы, мм - 10, Мерность - немерная длина, Марка стали - 20, Группа качества трубы - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8732-78, Стандарт технических требований - ГОСТ 8731-87 | Т |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование признака | Тип признака |
| Вид продукции | Текстовый |
| Диаметр трубы, мм | Числовой |
| Толщина стенки трубы, мм | Числовой |
| Длина,кратность трубы, мм | Числовой |
| Точность изготовления трубы | Текстовый |
| Группа качества трубы | Текстовый |
| Марка стали | Текстовый |
| Стандарт сортамента | Текстовый |
| Стандарт технических требований | Текстовый |
| Тип трубы | Текстовый |
| Назначение трубы | Текстовый |
| Мерность | Текстовый |

* Список значений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование признака | Значение | Обозначение |
| Вид продукции | Труба стальная | Труба |
| Диаметр трубы, мм | 159 |  |
| 219 |  |
| 60 |  |
| 40 |  |
| 76 |  |
| 146 |  |
| 114 |  |
| 38 |  |
| 32 |  |
| 20 |  |
| 25 |  |
| 51 |  |
| 42 |  |
| 57 |  |
| 530 |  |
| 108 |  |
| 325 |  |
| 89 |  |
| 168 |  |
| 45 |  |
| 245 |  |
| 377 |  |
| 133 |  |
| 426 |  |
| 194 |  |
| 273 |  |
| 28 |  |
| Толщина стенки трубы, мм | 18 |  |
| 20 |  |
| 4 |  |
| 36 |  |
| 14 |  |
| 11 |  |
| 32 |  |
| 16 |  |
| 30 |  |
| 17 |  |
| 7 |  |
| 3.5 |  |
| 2.5 |  |
| 4.5 |  |
| 12 |  |
| 5 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 6 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| Длина,кратность трубы, мм | 6000 |  |
| 2600 |  |
| 2800 |  |
| 2100 |  |
| 1600 |  |
| РќРµ С‚СЂРµР±СѓРµС‚СЃСЏ | Не требуется |
| Точность изготовления трубы | обычная |  |
| Группа качества трубы | с нормированием механических свойств и химического состава | В |
| Марка стали | Ст3пс | Ст3пс |
| 20 | ст.20 |
| 15ХМ | 15ХМ |
| Ст3сп | Ст3сп |
| Стандарт сортамента | ГОСТ 8732 | 8732 |
| ГОСТ 8734 | 8734 |
| Стандарт технических требований | ГОСТ 8731 | 8731 |
| ГОСТ 8733 | 8733 |
| Тип трубы | бесшовная горячедеформированная | г/д б/ш |
| бесшовная холоднодеформированная | х/д б/ш |
| Назначение трубы | общего назначения |  |
| Мерность | мерная длина | МД |
| немерная | НД |

* Базовая единица измерения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Обозначение |
| Т | Тонна |

* Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД2)

|  |  |
| --- | --- |
| 24.20.1 | Производство бесшовных труб и пустотелых профилей |
| 24.20.1 | Производство бесшовных труб и пустотелых профилей |
| 24.20.2 | Производство сварных труб |
| 24.20.2 | Производство сварных труб |
| 24.20.2 | Производство сварных труб |
| 24.20.2 | Производство сварных труб |
| 24.20.1 | Производство бесшовных труб и пустотелых профилей |

## 13010199 - Трубы стальные бесшовные прочие

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм][&Точность изготовления трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм][&Точность изготовления трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы - [Тип трубы], Назначение трубы - [Назначение трубы], Точность изготовления трубы - [Точность изготовления трубы]([&Точность изготовления трубы]), Диаметр трубы, мм - [Диаметр трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Марка стали - [Марка стали], Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента]

* Примеры наименований

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Полное наименование | ЕИ |
| Труба 273х20П 15ГС ТУ 14-3Р-55-2001 | Труба 273х20П 15ГС ТУ 14-3Р-55-2001, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - бесшовная горячедеформированная, Назначение трубы - котельная, Точность изготовления трубы - повышенная(П), Диаметр трубы, мм - 273, Толщина стенки трубы, мм - 20, Мерность - немерная длина, Марка стали - 15ГС, Стандарт сортамента - ТУ 14-3Р-55-2001 | Т |
| Труба 25х3 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81 | Труба 25х3 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - бесшовная холоднодеформированная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 25, Толщина стенки трубы, мм - 3, Мерность - немерная длина, Марка стали - 08Х18Н10Т, Стандарт сортамента - ГОСТ 9941-81 | Т |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование признака | Тип признака |
| Вид продукции | Текстовый |
| Диаметр трубы, мм | Числовой |
| Толщина стенки трубы, мм | Числовой |
| Длина,кратность трубы, мм | Числовой |
| Точность изготовления трубы | Текстовый |
| Марка стали | Текстовый |
| Стандарт сортамента | Текстовый |
| Тип трубы | Текстовый |
| Назначение трубы | Текстовый |
| Мерность | Текстовый |

* Список значений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование признака | Значение | Обозначение |
| Вид продукции | Труба стальная | Труба |
| Диаметр трубы, мм | 273 |  |
| 25 |  |
| Толщина стенки трубы, мм | 20 |  |
| 3 |  |
| Длина,кратность трубы, мм | РќРµ С‚СЂРµР±СѓРµС‚СЃСЏ | Не требуется |
| Точность изготовления трубы | повышенная | П |
| обычная |  |
| Марка стали | 08Х18Н10Т | 08Х18Н10Т |
| 15ГС | 15ГС |
| Стандарт сортамента | ГОСТ 9941 | 9941 |
| ТУ 14-3Р-55 | 14-3Р-55 |
| Тип трубы | бесшовная горячедеформированная | г/д б/ш |
| бесшовная холоднодеформированная | х/д б/ш |
| Назначение трубы | общего назначения |  |
| котельная | КВД |
| Мерность | немерная | НД |

* Базовая единица измерения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Обозначение |
| Т | Тонна |

## 13010202 - Трубы стальные сварные по ГОСТ 3262

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [&Покрытие трубы]-[&Наличие резьбы]-[&Наличие муфты]-[Проход условный трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм] [&Стандарт сортамента]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [&Покрытие трубы]-[&Наличие резьбы]-[&Наличие муфты]-[Проход условный трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм] [&Стандарт сортамента], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы - [Тип трубы], Назначение трубы - [Назначение трубы], Покрытие трубы - [Покрытие трубы]([&Покрытие трубы]), Наличие резьбы - [Наличие резьбы]([&Наличие резьбы]), Наличие муфты - [Наличие муфты]([&Наличие муфты]), Проход условный трубы, мм - [Проход условный трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента]

* Примеры наименований

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Полное наименование | ЕИ |
| Труба Ц-25х3,2 ГОСТ 3262-75 | Труба Ц-25х3,2 ГОСТ 3262-75, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - сварная, Назначение трубы - водогазопроводная, Покрытие трубы - оцинкованная(Ц), Проход условный трубы, мм - 25, Толщина стенки трубы, мм - 3,2, Мерность - немерная длина, Стандарт сортамента - ГОСТ 3262-75 | Т |
| Труба 40х3,5 ГОСТ 3262-75 | Труба 40х3,5 ГОСТ 3262-75, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - сварная, Назначение трубы - водогазопроводная, Проход условный трубы, мм - 40, Толщина стенки трубы, мм - 3,5, Мерность - немерная длина, Стандарт сортамента - ГОСТ 3262-75 | Т |
| Труба Ц-Р-32х3,2 ГОСТ 3262-75 | Труба Ц-Р-32х3,2 ГОСТ 3262-75, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - сварная, Назначение трубы - водогазопроводная, Покрытие трубы - оцинкованная(Ц), Наличие резьбы - с резьбой(Р), Проход условный трубы, мм - 32, Толщина стенки трубы, мм - 3,2, Мерность - немерная длина, Стандарт сортамента - ГОСТ 3262-75 | Т |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование признака | Тип признака |
| Вид продукции | Текстовый |
| Покрытие трубы | Текстовый |
| Наличие резьбы | Текстовый |
| Наличие муфты | Текстовый |
| Проход условный трубы, мм | Числовой |
| Толщина стенки трубы, мм | Числовой |
| Длина,кратность трубы, мм | Числовой |
| Стандарт сортамента | Текстовый |
| Тип трубы | Текстовый |
| Назначение трубы | Текстовый |
| Мерность | Текстовый |

* Список значений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование признака | Значение | Обозначение |
| Вид продукции | Труба стальная | Труба |
| Покрытие трубы | без покрытия |  |
| оцинкованная | Ц |
| Наличие резьбы | без резьбы |  |
| с резьбой | Р |
| Наличие муфты | без муфты |  |
| Проход условный трубы, мм | 159 |  |
| 40 |  |
| 32 |  |
| 25 |  |
| Толщина стенки трубы, мм | 4.5 |  |
| 3.5 |  |
| 3.2 |  |
| 2.8 |  |
| Длина,кратность трубы, мм | РќРµ С‚СЂРµР±СѓРµС‚СЃСЏ | Не требуется |
| Стандарт сортамента | ГОСТ 3262 | 3262 |
| Тип трубы | сварная | св |
| Назначение трубы | водогазопроводная | ВГП |
| Мерность | немерная | НД |

* Базовая единица измерения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Обозначение |
| Т | Тонна |

## 13010201 - Трубы стальные сварные по ГОСТ 20295

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [Тип шва трубы]-[&Вид термической обработки] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]-[Класс прочности трубы] [Марка стали] [Длина,кратность трубы, мм]мм [&Стандарт сортамента]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [Тип шва трубы]-[&Вид термической обработки] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]-[Класс прочности трубы] [Марка стали] [Длина,кратность трубы, мм]мм [&Стандарт сортамента], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы - [Тип трубы], Назначение трубы - [Назначение трубы], Тип шва трубы - [Тип шва трубы], Вид термической обработки - [Вид термической обработки]([&Вид термической обработки]), Класс прочности трубы - [Класс прочности трубы], Диаметр трубы, мм - [Диаметр трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Марка стали - [Марка стали], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента]

* Примеры наименований

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Полное наименование | ЕИ |
| Труба тип 3-1020х10-К56 17Г1С-У ГОСТ 20295-85 | Труба тип 3-1020х10-К56 17Г1С-У ГОСТ 20295-85, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - электросварная прямошовная, Назначение трубы - магистральная, Тип шва трубы - тип 3, Класс прочности трубы - К56, Диаметр трубы, мм - 1020, Толщина стенки трубы, мм - 10, Марка стали - 17Г1С-У, Мерность - немерная длина, Стандарт сортамента - ГОСТ 20295-85 | Т |
| Труба тип 3-530х9-К52 17Г1С-У ГОСТ 20295-85 | Труба тип 3-530х9-К52 17Г1С-У ГОСТ 20295-85, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - электросварная прямошовная, Назначение трубы - магистральная, Тип шва трубы - тип 3, Класс прочности трубы - К52, Диаметр трубы, мм - 530, Толщина стенки трубы, мм - 9, Марка стали - 17Г1С-У, Мерность - немерная длина, Стандарт сортамента - ГОСТ 20295-85 | Т |
| Труба тип 3-Т 820х9-К52 17Г1С-У ГОСТ 20295-85 | Труба тип 3-Т 820х9-К52 17Г1С-У ГОСТ 20295-85, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - электросварная прямошовная, Назначение трубы - магистральная, Тип шва трубы - тип 3, Вид термической обработки - объемная термообработка(Т), Класс прочности трубы - К52, Диаметр трубы, мм - 820, Толщина стенки трубы, мм - 9, Марка стали - 17Г1С-У, Мерность - немерная длина, Стандарт сортамента - ГОСТ 20295-85 | Т |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование признака | Тип признака |
| Вид продукции | Текстовый |
| Тип шва трубы | Текстовый |
| Вид термической обработки | Текстовый |
| Диаметр трубы, мм | Числовой |
| Толщина стенки трубы, мм | Числовой |
| Класс прочности трубы | Текстовый |
| Марка стали | Текстовый |
| Длина,кратность трубы, мм | Числовой |
| Стандарт сортамента | Текстовый |
| Тип трубы | Текстовый |
| Назначение трубы | Текстовый |
| Мерность | Текстовый |

* Список значений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование признака | Значение | Обозначение |
| Вид продукции | Труба стальная | Труба |
| Тип шва трубы | тип 3 | 3 |
| Вид термической обработки | объемная термообработка | Т |
| без термообработки |  |
| Диаметр трубы, мм | 820 |  |
| 530 |  |
| 1020 |  |
| Толщина стенки трубы, мм | 9 |  |
| 10 |  |
| Класс прочности трубы | К56 |  |
| К52 |  |
| Марка стали | 17Г1С-У | 17Г1С-У |
| Длина,кратность трубы, мм | РќРµ С‚СЂРµР±СѓРµС‚СЃСЏ | Не требуется |
| Стандарт сортамента | ГОСТ 20295 | 20295 |
| Тип трубы | электросварная прямошовная | эл/св п/ш |
| Назначение трубы | магистральная | маг. |
| Мерность | немерная | НД |

* Базовая единица измерения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Обозначение |
| Т | Тонна |

## 13010299 - Трубы стальные сварные прочие

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм] [&Мерность]/[&Группа качества трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [Диаметр трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм] [&Мерность]/[&Группа качества трубы] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы - [Тип трубы], Назначение трубы - [Назначение трубы], Диаметр трубы, мм - [Диаметр трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Марка стали - [Марка стали], Группа качества трубы - [Группа качества трубы]([&Группа качества трубы]), Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента], Стандарт технических требований - [&Стандарт технических требований]

* Примеры наименований

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Полное наименование | ЕИ |
| Труба 219х6/В Ст3сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80 | Труба 219х6/В Ст3сп ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - электросварная прямошовная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 219, Толщина стенки трубы, мм - 6, Мерность - немерная длина, Марка стали - Ст3сп, Группа качества трубы - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 10704-91, Стандарт технических требований - ГОСТ 10705-80 | Т |
| Труба 530х9/В 20 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80 | Труба 530х9/В 20 ГОСТ 10704-91 ГОСТ 10705-80, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы - электросварная прямошовная, Назначение трубы - общего назначения, Диаметр трубы, мм - 530, Толщина стенки трубы, мм - 9, Мерность - немерная длина, Марка стали - 20, Группа качества трубы - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 10704-91, Стандарт технических требований - ГОСТ 10705-80 | Т |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование признака | Тип признака |
| Вид продукции | Текстовый |
| Диаметр трубы, мм | Числовой |
| Толщина стенки трубы, мм | Числовой |
| Длина,кратность трубы, мм | Числовой |
| Мерность | Текстовый |
| Группа качества трубы | Текстовый |
| Марка стали | Текстовый |
| Стандарт сортамента | Текстовый |
| Стандарт технических требований | Текстовый |
| Тип трубы | Текстовый |
| Назначение трубы | Текстовый |

* Список значений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование признака | Значение | Обозначение |
| Вид продукции | Труба стальная | Труба |
| Диаметр трубы, мм | 57 |  |
| 219 |  |
| 530 |  |
| 820 |  |
| Толщина стенки трубы, мм | 6 |  |
| 2.5 |  |
| 9 |  |
| Длина,кратность трубы, мм | РќРµ С‚СЂРµР±СѓРµС‚СЃСЏ | Не требуется |
| Мерность | немерная | НД |
| Группа качества трубы | с нормированием механических свойств и химического состава | В |
| Марка стали | Ст3сп | Ст3сп |
| 20 | ст.20 |
| Стандарт сортамента | ГОСТ 10704 | 10704 |
| Стандарт технических требований | ГОСТ 10705 | 10705 |
| Тип трубы | электросварная прямошовная | эл/св п/ш |
| Назначение трубы | общего назначения |  |

* Базовая единица измерения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Обозначение |
| М | Метр |

## 1302 - Трубы стальные других сечений

* Шаблон краткого наименование

[&Вид продукции] [Высота сечения трубы, мм]х[Ширина сечения трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм]/[&Группа качества стали] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований]

* Шаблон полного наименование

[&Вид продукции] [Высота сечения трубы, мм]х[Ширина сечения трубы, мм]х[Толщина стенки трубы, мм]х[Длина,кратность трубы, мм]/[&Группа качества стали] [Марка стали] [&Стандарт сортамента] [&Стандарт технических требований], Вид продукции - [Вид продукции]([&Вид продукции]), Тип трубы стальной - [Тип трубы стальной], Тип сечения трубы - [Тип сечения трубы], Высота сечения трубы, мм - [Высота сечения трубы, мм], Ширина сечения трубы, мм - [Ширина сечения трубы, мм], Толщина стенки трубы, мм - [Толщина стенки трубы, мм], Мерность - [Мерность], Длина,кратность трубы, мм - [Длина,кратность трубы, мм], Марка стали - [Марка стали], Группа качества стали - [Группа качества стали]([&Группа качества стали]), Стандарт сортамента - [&Стандарт сортамента], Стандарт технических требований - [&Стандарт технических требований]

* Примеры наименований

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Краткое наименование | Полное наименование | ЕИ |
| Труба 40х25х2/В Ст2сп ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86 | Труба 40х25х2/В Ст2сп ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы стальной - бесшовная горячедеформированная, Тип сечения трубы - прямоугольная, Высота сечения трубы, мм - 40, Ширина сечения трубы, мм - 25, Толщина стенки трубы, мм - 2, Мерность - немерная длина, Марка стали - Ст2сп, Группа качества стали - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8645-68, Стандарт технических требований - ГОСТ 13663-86 | Т |
| Труба 40х20х3/В 20 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86 | Труба 40х20х3/В 20 ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы стальной - бесшовная горячедеформированная, Тип сечения трубы - прямоугольная, Высота сечения трубы, мм - 40, Ширина сечения трубы, мм - 20, Толщина стенки трубы, мм - 3, Мерность - немерная длина, Марка стали - 20, Группа качества стали - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8645-68, Стандарт технических требований - ГОСТ 13663-86 | Т |
| Труба 60х40х2/В Ст2сп ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86 | Труба 60х40х2/В Ст2сп ГОСТ 8645-68 ГОСТ 13663-86, Вид продукции - Труба стальная(Труба), Тип трубы стальной - бесшовная горячедеформированная, Тип сечения трубы - прямоугольная, Высота сечения трубы, мм - 60, Ширина сечения трубы, мм - 40, Толщина стенки трубы, мм - 2, Мерность - немерная длина, Марка стали - Ст2сп, Группа качества стали - с нормированием механических свойств и химического состава(В), Стандарт сортамента - ГОСТ 8645-68, Стандарт технических требований - ГОСТ 13663-86 | Т |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование признака | Тип признака |
| Вид продукции | Текстовый |
| Высота сечения трубы, мм | Числовой |
| Ширина сечения трубы, мм | Числовой |
| Толщина стенки трубы, мм | Числовой |
| Длина,кратность трубы, мм | Числовой |
| Группа качества стали | Текстовый |
| Марка стали | Текстовый |
| Стандарт сортамента | Текстовый |
| Стандарт технических требований | Текстовый |
| Тип трубы стальной | Текстовый |
| Тип сечения трубы | Текстовый |
| Мерность | Текстовый |

* Список значений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование признака | Значение | Обозначение |
| Вид продукции | Труба стальная | Труба |
| Высота сечения трубы, мм | 40 |  |
| 60 |  |
| Ширина сечения трубы, мм | 20 |  |
| 40 |  |
| 25 |  |
| Толщина стенки трубы, мм | 2 |  |
| 3 |  |
| Длина,кратность трубы, мм | РќРµ С‚СЂРµР±СѓРµС‚СЃСЏ | Не требуется |
| Группа качества стали | с нормированием механических свойств и химического состава | В |
| Марка стали | 20 | ст.20 |
| Ст2сп | Ст2сп |
| Стандарт сортамента | ГОСТ 8645 | 8645 |
| Стандарт технических требований | ГОСТ 13663 | 13663 |
| Тип трубы стальной | бесшовная горячедеформированная | г/д б/ш |
| Тип сечения трубы | прямоугольная |  |
| Мерность | немерная | НД |

* Базовая единица измерения

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Обозначение |
| Т | Тонна |