

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕТАЛЛОПРОКАТА

| ВИД ПРОФИЛЯ ПО ГОСТ или ТУ | МАРКА МЕТАЛЛА ПО ГОСТ или ТУ | ОБОЗНАЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ | МАССА МЕТАЛЛА ПО ЭЛЕМЕНТАМ КОНСТРУКЦИЙ (т) | | ВСЕГО, т |
|---|------------------------------|---------------------|--|------------------------------|-------------|
| | | | Упоры | Торцевые конструкции бункера | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ШВЕЛЛЕРЫ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ по ГОСТ 8240-97 | С 345-5 ГОСТ 27772-2015 | 1.1 [30П] | 0,11 | - | 0,11 |
| | ВСЕГО ПРОФИЛЯ: | | 0,11 | - | 0,11 |
| ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ СОРТОВОЙ ФАСОННОГО ПРОФИЛЯ ДВУТАВРЫ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК по СТО АСЧМ 20-93 | С 345-5 ГОСТ 27772-2015 | 1.2 I 20Ш1 | 0,38 | - | 0,38 |
| | ВСЕГО ПРОФИЛЯ: | | 0,38 | - | 0,38 |
| ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ по ГОСТ 19903-74* | С 345-5 ГОСТ 27772-2015 | S8 S12 | 0,13 - | - 3,1 | 0,13 3,1 |
| | ВСЕГО ПРОФИЛЯ: | | 0,13 | 3,1 | 3,23 |
| | ВСЕГО МАССА МЕТАЛЛА: | | 0,62 | 3,1 | 3,72 |

Согласовано

| Л/нв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|---------------|-------------------|--------------|
| 609 | Субр. под. об. 14 | |

13

1

1. В технической спецификации не учтены сварочные материалы, отходы, а также расход стали, связанный с переходом к чертежам КМД.
2. На заводе-изготовителе металлоконструкции должны быть укомплектованы постоянными метизами, количество и номенклатура которых определяется в чертежах КМД

| ВОЗМОЖНАЯ ЗАМЕНА СТАЛЕЙ | | |
|-------------------------|------------------------|------------|
| ГОСТ 27772 | ГОСТ 535 ГОСТ 14637 | ГОСТ 19281 |
| С345-5 | - | 09Г2С-12 |

15

| | | | | | | | | | |
|------------|------------|-------------|-------------------|----------|--|--------------|--|------|--------|
| | | | | | ЮНИ ПРО | ПАО «ЮНИПРО» | | | |
| | | | | | 113N9-31UEC-101-SC | | | | |
| | | | | | Строительство 3-го энергоблока Березовской ГРЭС Топливное хозяйство | | | | |
| 1 | 5 | Зам. 272-17 | <i>ВМ</i> | 06.17 | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | Фдок. | Подп. | Дата | | | | |
| Разработал | Ежиков | | <i>ВМ</i> | 06.17 | Узел приема топлива Дополнительные металлоконструкции у торцов течек бункера на отм.+3.250 | | Стадия | Лист | Листов |
| Проверил | Колосова | | <i>Годоф</i> | 06.17 | | | P | 2 | |
| Нач.отд. | Вишницкий | | <i>СВ-17</i> | | | | | | |
| Н. контр. | Задорожная | | <i>Григорьева</i> | 30.05.17 | Спецификация металлопроката | |  АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ИНСТИТУТ ТЕПЛОЭНЕРГОПРОЕКТ г. МОСКВА | | |