



- 1.Н14;h14;±t2/2
2. * Размеры для справок
3.Сварка полуавтоматом в среде газов в местах прилегания деталей . Катет шва 6 мм
4.Сварка проволокой СВ 08Г2С
5.Покрытие-эмаль эпоксидная двухкомпонентная ПФ-115, темно-серая.
6. *2 Для выполнения отверстий -использовать ответную деталь как кондуктор!!!

| Форм. | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Прим. |
|-------|------|-----------------|------------------------|------|--------|
| | | | | | |
| | | | Детали | | |
| БЧ | 1 | СТЛ-ВПМ4.401 | ПЕРЕМЫЧКА L=796(-2)мм. | 2 | 13,2кг |
| | | | Швеллер 10П Сталь 3 | | |
| БЧ | 2 | СТЛ-ВПМ4.402 | Стойка L=614(-2)мм. | 2 | 8,7кг |
| | | | Швеллер 16П Сталь 3 | | |
| | | | | | |
| A1 | 7 | СТЛ-ВПМ4.105-17 | Пластина опорная | 2 | 3,5кг |
| A1 | 8 | СТЛ-ВПМ4.105-08 | Пластина малая | 2 | 1,5кг |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|----------|-------|------|-----------------------------------|------|-------|----------|
| | | | | | СТЛ-ВПМ4.400СБ | | | |
| Изм. | Лист | N докум. | Подп. | Дата | Стойка задняя Сборочный чертёж | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | РЫНДИН | | | | | 54кг | |
| Пров. | | | | | | Лист | 1 | Листов 1 |
| Т. контр. | | | | | | | | |
| Н. контр. | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | |