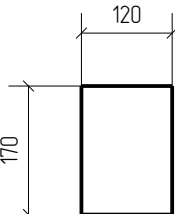


| Спецификация деталей | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------|---------|--------------|---------------------------------|---|-----------|----------------|------------|
| Марка эл-та | Дет. № | Кол. шт. | Профиль | Длина, мм | Масса, кг | | | Марка стали | Примечание |
| | | | | | шт. | общ. | марки | | |
| 12А187 | 12-187 | 1 | — 8х120 | 170 | 1.3 | 1.3 | | С345 | |
| | | | | | | | 1.3 | | |
| | | | | | Ведомость отправочных элементов | | | | |
| | | | | | Марка эл-та | Кол-во, шт. | Масса, кг | | |
| | | | | | | | Марки | Всех | |
| | | | | | 12187 | 4 | 1.3 | 5.2 | |
| | | | | | Итого: | | | 5.2 | |
| <div></div> | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Примечание: 1. Общие данные см. лист 1. 2. Изготовление конструкций, контроль качества сварных швов и неуказанные предельные отклонения размеров по ГОСТ 23118-2012, СП 53-101-98. 3. Размеры деталей даны без учета припуска на обработку и без учета усадки от сварки. 4. Все скосы, обрезы, диаметры отверстий оговорены на чертежах деталей, или на чертеже однодетальной сборки. 5. Окраску выполнить грунт-эмалью ПАТРИОТ-01 в два слоя по 100мкм каждый. | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1636-КМД-12187 | | | |
| | | | | | | Промыленно-логический парк (комплекс) по хранению минеральных удобрений со складским хозяйством и железнодорожной инфраструктурой на территории муниципального образования «Вистинское сельское поселение» муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области. Складское хозяйство с административно-хозяйственной инфраструктурой | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Здание РММ | Стадия | Лист | Листов |
| Гл.констр. | | Самодел | | 30.04.20 | | | Р | 1 | 1 |
| Нач.бюро | | Карпач | | 30.04.20 | | Монтажная деталь 12А187 | ООО "СПЦ" | | |
| Н.контр. | | Самодел | | 30.04.20 | | | | | |
| Проверил | | Дарун | | 30.04.20 | | | | | |
| Исполнил | | Чинько | | 30.04.20 | | | | | |