**Перечень мостовых кранов на продажу.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Рег. №** | **Пролет** | **Грузоподъемность, т** | **Масса, т** | **Длина, м** | **Дефекты** | **Паспорт** | **Стоимость (Без учета демонтажа), руб.** |
| **25993** | **II** | **20/5 (Две тележки)** | **30,7** | **22,5** | 1. Отсутствует электродвигатель грузового подъема (1 шт. на 20 т) 2. Отсутствует электропроводка 3. Отсутствуют электродвигатели на ход моста (2 шт.) | **+** |  |
| **28687** | **II** | **15** | **20,3** | **22,5** | 1. Отсутствует два гидро-толкателя на ход моста 2. Отсутствует редуктор хода тележки 3. Отсутствует гидро-толкатель хода тележки 4. Отсутствует барабан хода тележки 5. Отсутствует электропроводка | **+** |  |
| **28688** | **II** | **5** | **20,7** | **22,5** | 1. Отсутствует электродвигатель хода тележки 2. Отсутствует колодочный тормоз хода тележки 3. Отсутствует электропроводка | **+** |  |
| **309** | **III** | **5** | **11,3** | **16,5** | 1. Отсутствует редуктор грузового подъема 2. Отсутствует гидро-толкатель грузового подъема 3. Отсутствует барабан грузового подъема 4. Отсутствует электропроводка | **+** |  |
| **536** | **III** | **5** | **15,2** | **16,5** | 1. Отсутствует редуктор привода хода моста 2. Отсутствует гидро-толкатель хода моста 3. Отсутствует барабан хода моста 4. Отсутствует электродвигатель грузового подъема 5. Отсутствует электропроводка | **+** |  |
| **287** | **IV** | **5** | **14** | **16,5** | 1. Отсутствует электропроводка | **+** |  |

**Согласовано:**

**Главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Резекин Н.А.**