| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Требуемый параметр** | **Количество (т)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Прокат листовой холоднокатаный** | | ГОСТ 19904-90 | |
| По виду проката: листы | |
| Толщина 0,8 мм. Ширина 1250 мм. Длина 2500 мм. | 0,988 |
| Толщина 1 мм. Ширина 1250 мм. Длина 2500 мм. | 1,219 |
| Толщина 3 мм. Ширина 1250 мм. Длина 2500 мм. | 2,222 |
| Точность изготовления по толщине нормальная – БТ  Точность изготовления по ширине нормальная – БШ  Точность изготовления по длине нормальная – БД  С обрезной кромкой – О  Нормальной плоскостности – ПН  Холоднокатаный, термически обработанный (мягкий) – М4в  Марка стали: 12Х18Н10Т  Технические условия по ГОСТ 5582-75  Листы не должны обладать склонностью стали к межкристаллитной коррозии  Химический состав по ГОСТ 5632-72 | - |
| **Прокат листовой горячекатаный** | | ГОСТ 19903-2015 | |
| По виду проката: листы | |
| Толщина: 4мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 0,850 |
| Толщина: 5мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 1,066 |
| Толщина: 6мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 1,280 |
| Толщина: 8мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 2,850 |
| Толщина: 10мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 2,133 |
| Толщина: 12мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 1,706 |
| Толщина: 16мм. Ширина 1500мм. Длина 6000мм. | 3,412 |
| С необрезной кромкой – НО  Нормальной точности – Б  Нормальной плоскостности – ПН  Горячекатаная, термически обработанная не травленая М5г  Марка стали: 12Х18Н10Т  Технические условия по ГОСТ 7350-77  Листы не должны обладать склонностью стали к межкристаллитной коррозии  Химический состав по ГОСТ 5632-72 | - |