**Приложение № 1. Ориентировочный объем потребности.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование продукции и ее характеристики** | **Ед. изм.** | **Объем**  **потребности** |
|  | Лист ОЦ 1,2х1250х2500 БТ-НО-Ц100-М-ПС ГОСТ Р52246-2016 | т | 60,00 |
|  | Лист ОЦ 2х1250х2500 БТ-НО-Ц100-М-ПС ГОСТ Р52246-2016 | т | 20,00 |
|  | Лист ОЦ 3х1250х2500 БТ-НО-Ц100-М-ПС ГОСТ Р52246-2016 | т | 30,00 |
|  | Лист Х/К 1,5х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 50,00 |
|  | Лист Х/К 1,5х1250х2090 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
|  | Лист Х/К 1,5х1250х2115 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
|  | Лист Х/К 2х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 40,00 |
|  | Лист Х/К 2,5х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 40,00 |
|  | Лист Х/К 3х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 120,00 |
|  | Лист Г/К 4х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 40,00 |
|  | Лист Г/К 5х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 40,00 |
|  | Лист Г/К 6х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 80,00 |
|  | Лист Г/К 8х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 40,00 |
|  | Лист Г/К 10х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 80,00 |
|  | Лист Г/К 12х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 20,00 |
|  | Лист чечевичный рифленый 3х1250х2500 В-К-ПУ Ст3сп ГОСТ 8568-77 | т | 10,00 |
| **Карты (разница диагоналей не более 1 мм)** | | | |
|  | Лист Х/К 1,2х455(-0,5)х2090(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х472(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 10,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х480(-0,5)х2090(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х497(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 50,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х522(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х547(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 10,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х572(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 2,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х597(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 15,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х723(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х745,5(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 50,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х454,5(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х480(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х638(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х654(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х1095(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К 1,2х1204(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|  | Лист Х/К1,2х1095(-0,5)х2090(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| **Круги, трубы, уголки, швеллеры, полосы, шестигранники** | | | |
|  | Круг 7,1 h11 ГОСТ 7417-75/20-В-Н ГОСТ 1051-73 | т | 0,10 |
|  | Круг 12 В1-I ГОСТ 2590-2006/Ст3пс2 ГОСТ 535-2005 | т | 0,20 |
|  | Круг 25 В1-I ГОСТ 2590-2006/Ст3пс2 ГОСТ 535-2005 | т | 0,30 |
|  | Круг 25 h11 ГОСТ 7417-75/20В-Н ГОСТ 1051-73 | т | 0,30 |
|  | Круг 56 В1-II ГОСТ 2590-2006/45-2ГП-М1 ГОСТ 1050-2013 | т | 0,50 |
|  | Круг 60 В1-II ГОСТ 2590-2006/45-ГП-М1 ГОСТ 1050-2013 | т | 0,15 |
|  | Круг 60 В1-II ГОСТ 2590-2006/Ст3пс2 ГОСТ 535-2005 | т | 0,15 |
|  | Круг 75 В1-II ГОСТ 2590-2006/45-2ГП-М1 ГОСТ 1050-2013 | т | 1,00 |
|  | Круг 85 В-II 20-В-Н/ГОСТ 2590-88, | т | 0,50 |
|  | Труба 15х2,8 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 0,10 |
|  | Труба 20х3,5 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 0,10 |
|  | Труба 36х4 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 1,00 |
|  | Труба 50х50х4 эл. св. В-Ст2пс. | т | 0,30 |
|  | Швеллер 8П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 2,00 |
|  | Швеллер 10П (6м) ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-88, , | т | 5,00 |
|  | Швеллер 12П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 10,00 |
|  | Швеллер 16П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 5,00 |
|  | Полоса 8х50 ВТ2 ГОСТ 103-2006/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 0,50 |
|  | Шестигранник 19 h11 ГОСТ 8560-78/35 В-Н ГОСТ 1051-73 | т | 0,10 |