

ПОПРАВКИ, ВНЕСЕННЫЕ В МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

В. МЕТАЛЛЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Группа В51

к ГОСТ 4784—97 Алюминий и сплавы алюминиевые деформируемые. Марки

| В каком месте | Напечатано | Должно быть | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------|-------|--------|-------|--|--|---|-------------------------------|---------------------------|--|--|
| Раздел 3. Таблица 2. Для марки Д18 мас- совая доля: | | | | | | | | | | | | |
| кремния | 0,8 | | 0,5 | | | | | | | | | |
| железа | 0,7 | | 0,5 | | | | | | | | | |
| цинка | 0,25 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| Таблица 5. Для мар- ки АД31 массовая доля: | | | | | | | | | | | | |
| железа | 0,35 | | 0,5 | | | | | | | | | |
| меди | 0,10 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| цинка | 0,10 | | 0,2 | | | | | | | | | |
| марганца | 0,10 | | 0,1 | | | | | | | | | |
| титана | 0,10 | | 0,15 | | | | | | | | | |
| Таблица 8. Для мар- ки СвА5 массовая доля алюминия | 99,95 | | 99,50 | | | | | | | | | |
| таблица 8. Головка | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">Прочие элементы</th> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Каждый</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Сумма</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> | Прочие элементы | | Каждый | Сумма | | | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Прочие элементы, каждый</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Сумма всех примесей</th> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table> | Прочие элементы, каждый | Сумма всех примесей | | |
| Прочие элементы | | | | | | | | | | | | |
| Каждый | Сумма | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Прочие элементы, каждый | Сумма всех примесей | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(ИУС № 11 2000 г.)