|  |  |
| --- | --- |
| **Обозначения** | **Требования к размерам и массе** |
| **Габаритный стальной лом** |
| 3А | ГОСТ 2787-75Габаритный кусковой стальной углеродистый ломбез примесей чугуна, стружки, проволоки, доменного присада, тросов.Габариты: 800х500х500 мм, толщина от 6 мм, диаметр труб до 150 мм |
| 3А2 | Габаритный кусковой стальной углеродистый ломбез примесей чугуна, стружки, проволоки, доменного присада, тросов, скрапа.Габариты 1500х500х500 мм, толщина от 4 мм, диаметр до 150 мм. |
| 8А9А10А | ГОСТ 2787-75Пакеты № 1 спрессованы из чистых, листовых, полосовых и сортовых металлоотходов и отходов трубного производства, не содержащих лома и отходов цветных металлов. ГОСТ 2787-75Пакеты № 2 (высокой плотности) спрессованы из легковесных отходов и лома, не содержащих лома и отходов цветных металлов.ГОСТ 2787-75Пакеты № 3 (низкой плотности) спрессованы из легковесных отходов и лома, не содержащих лома и отходов цветных металлов. |
| **Габаритный чугунный лом** |
| 17, 18, 19 А | ГОСТ 2787-75 |
| **Негабаритный чугунный лом** |
| 20, 21, 22 А | ГОСТ 2787-75 |
| **Негабаритный стальной лом** |
| 5А | ГОСТ 2787-75Негабаритный кусковой стальной углеродистый ломбез примесей чугуна, стружки, проволоки, доменного присада, тросов, скрапанегабаритные стальные трубы, очищенные от вредных примесей. Габариты не лимитированы, толщина от 4 мм. |
| **Стальная стружка** |
| 15А | ГОСТ 2787-75, Мелкая стальная стружка. |
| 16А | ГОСТ 2787-75, Вьюнообразная стальная стружка. |
| **Лом для пакетирования** |
| 12А | ГОСТ 2787-75Стальные листовые, полосовые не сортовые отходы, кровля.Легковесный промышленный и бытовой лом, проволока.Габариты не лимитированы, толщина менее 4 мм. |
| **Железнодорожный лом** |
| ЖДЛ1 | Рельсы, колесные пары, детали верхнего строения ж/д путей, тележки, резаные полувагоны (рамы, сцепки, борта), резаные платформы, цистерны.Габариты: 1500\*500\*500.Засоренность безвредными примесями не более 0,5% |

**Технические условия к габаритным размерам лома и отходов черных металлов, предназначенных для поставки на ОАО «Вторчермет».**