Внесены следующие изменения в Спецификацию биржевого товара отделов «Черные металлы», «Цветные металлы и сплавы» АО «Биржа «Санкт-Петербург»:

1. Дополнено Приложение №1 к Спецификации «Перечень биржевых товаров, допущенных к торгам в отделах «Черные металлы», «Цветные металлы и сплавы»» (с соответствующим изменением нумерации) следующими товарами:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 96. | Лом легированной стали вид 5Б группа Б26 по ГОСТ 2787-75: крупногабаритные куски разной толщины, наличие краски, изоляции, засор более 22% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ 2787-75 | Лом-ЧМ-Сталь-5Б-Б26-изоляция-засор-более22% |
| 97. | Лом углеродистой стали вид 5А ГОСТ 2787-75: крупногабаритные куски разной толщины с изоляцией, засор более 18% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ 2787-75 | Лом-ЧМ-Сталь-5А-изоляция-засор-более18% |
| 98. | Лом бронзы группа Бр14 по ГОСТ Р 54564-2011: Негабаритные куски разных сплавов бронзы, наличие железа более 12%, общая засоренность более 25% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011 | Лом-ЦМ-Бр14-железо12%-засор25%-более |
| 99. | Лом меди группа М9 по ГОСТ Р 54564-2011: Лом неразделанных электродвигателей, с изоляцией, разных габаритов производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011 | Лом-ЦМ-Медь-М9-изоляция-разн-габарит |
| 100. | Лом латуни группа Л14 (негабаритный смешанный лом, куски разных сплавов, содержание железа более 14%, общая засоренность более 24% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011 | Лом-ЦМ-Латунь-Л14-негабарит-железо-более-14%-засор24% |
| 101. | Лом меди группа М13 по ГОСТ Р 54564-2011: В виде отдельных кусков кабелей разной длины, толщины и покрытые разными видами изоляции, засор более 75% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011 | Лом-ЦМ-Медь-М13-куски-кабеля-изоляции-засор75%-более |
| 102. | Лом других цветных металлов и сплавов с плакирующим слоем группа БМ6 по ГОСТ Р 54564-2011: Лом неразделанных биметаллических радиаторов (охладителей) с засором более 75% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011 | Лом-ЦМ-Сплавов-БМ6-радиаторы-охладители-засор75%-более |
| 103. | Лом и отходы черных и цветных металлов, содержащие драгоценные металлы:  -золото -199,054г  -серебро-40777,006г  -платина -23,112г  -МПГ- 31,358г  -не извлекаемые компоненты -51190,96947кг  производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011, ГОСТ 2787-75 | Лом-Отходы-ЧМ-ЦМ-содержащие-драгоценные-металлы |
| 104. | Лом алюминия группа А29 по ГОСТ Р 54564-2011: негабаритные куски разных сплавов алюминия, наличие металлических составляющих, изоляции, краски, засор более 27% производитель – АО «МПЗ «Аскона». | ГОСТ Р 54564-2011 | Лом-ЦМ-А29-негабарит-куски-засор27%-более |