

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ТУ А007-2787-1007

ООО "Экосистем", именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице Генерального директора Трофимова М.И., действующего на основании Устава с одной стороны, и

ООО "УМК Втормет", именуемое в дальнейшем Покупатель, в лице Генерального директора Артемова Б.Л., действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее приложение к договору поставки о нижеследующем:

1. Стороны согласились со следующими техническими условиями, которые распространяются на поставку лома и отходов черных металлов в соответствии с ГОСТ 2787-75 и поставляются Поставщиком по Договору поставки:

Вид лома	Габариты (мм)	Толщина (мм)	Масса (кг)	Состав	Степень чистоты
3А	не более 800x500x500	не менее 4	не менее 1	Кусковой лом. Допускается отклонение от линейных размеров в сторону увеличения, но не более чем на 10% от установленных. Не допускается наличие проволоки и изделий из нее.	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 3А.
3А2	не более 1500x500x500 и/или 1000x1000	не менее 6	не менее 1	Кусковой лом. Допускаются швеллеры и двутавры с толщиной стенки не менее 4 мм в количестве не более 15% от массы партии. Арматура диаметром не менее 20 мм, но не более 10 % от массы партии. Не допускается наличие проволоки и изделий из нее.	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 3А.
3АН	не более 800 x 500x500	Не регламентируется	не менее 0,05	Кусковой лом. Допускается превышение линейных размеров на 10%, толщина металла не регламентируется. Не допускается проволока и изделия из нее	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 3А.
3А2Н	не более 1500x500x500 и/или 1000x1000	не менее 2	не менее 1	Кусковой лом. Допускается толщина металла менее 2 мм в количестве не более 5% от массы партии. Арматура диаметром не менее 10 мм, но не более 10 % от массы партии. Не допускается наличие: - проволоки и изделий из нее; -высечки и технологической обшивки тоньше 2 мм; -автолома (кузовщина). Арматура диаметром менее 10 мм квалифицируется как проволока.	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 3А.
3АПН	не более 800 x 500x500 насыпная плотность не менее 0,75тн/м3			Стальные, листовые, полосовые и сортовые лом и отходы, кровля, легковесный промышленный и бытовой металлолом, подвергнутый переработке на пресс - ножницах.	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 3А.
5АУ	не регламентируется			Рельсы, длиной от 1,5м и выше; детали стрелочных переводов; изогнутые и рамные рельсы, колесные пары и бандажи, оси. Не допускается: - смешивание с другими видами лома, в том числе с ломом ж/д характера (подвижной ж/д состав, и иное ж/д оборудование и металло- конструкции).	При отсутствии примесей в виде древесины, резины, остатков ГСМ, проволоки и т.п. засоренность определяется равной "0".

17A1	не более 250x600x1 500			Лом и отходы изделий из чугуна Не допускаются отходы чугуно-литейного производства (аварийные сливы, печные козлы и т.д.)	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 17А
17A2, 18A2, 19A2	не более 300x300x1 300			Лом и отходы изделий из чугуна Не допускаются отходы чугуно-литейного производства (аварийные сливы, печные козлы и т.д.)	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 17А
17A3, 18A3, 19A3	не более 500x500x8 00			Лом и отходы изделий из чугуна Не допускаются отходы чугуно-литейного производства (аварийные сливы, печные козлы и т.д.)	Согласно ГОСТ 2787-75 для вида 17А

2. Остальные требования, непредусмотренные данными техническими условиями, устанавливаются в соответствии с ГОСТ 2787-75.

3. Исключаются из поставок в видах 3А; 5А - стальной scrap.

4. В случае поставки в одной транспортной единице различных видов металлолома, приемка всей партии будет осуществляться по низшему виду (виду, имеющему наименьшую стоимость).

5. Категорически запрещена поставка следующих материалов, как отдельно, так и в смеси с другими видами металлолома:

5.1. Чугунная стружка (24А - ГОСТ 2787-75).

5.2. Доменный присад (25А, 26А - ГОСТ 2787-75).

5.3. Сварочный шлак (28А - ГОСТ 2787-75).

5.4. Спекшаяся, проржавленная, стружка смешанная (с окалиной; чугунной стружкой; песком; землей; мусором и другими неметаллическими примесями).

5.5. Окалина (27А - ГОСТ 2787-75) любого производства (кузнечного; прокатного или сталеплавильного).

5.6. Дробь, помольные шары (с мельниц и дробилок).

5.7. Обшивка нагревательных и отопительных печей и котлов, содержащая огнеупорные и изоляционные материалы (асбесто-бетон; стекловата; огнеупорный кирпич и т.д.), а также изолированные трубы (в битуме, рубероиде или стекловате).

5.8. Металлолом, содержащий остатки резины и токонепроводящие материалы (автомобильные колеса; обрезиненные фрагменты оборудования (валки; ролики и т.п.); изоляционные "гирлянды" линий электропередачи; обшивка пассажирских ж/д вагонов с остатками древесины, пластмассы и т.д.

5.9. Любые металлические отходы сталеплавильного производства (аварийные сливы; печные "козлы"; лодки; скордовины; скрапины; металлические отходы шлаковых сливов) независимо от степени чистоты и химических показателей.

5.10. Тросы и канаты, не соответствующие требованиям ГОСТ 2787-75 к металлолому вида 13А.

5.11. Любого металлолом военного производства: боеприпасы, стволы артиллерийского и стрелкового вооружения, магазинные коробки, гильзы, все виды военной техники и т.д. (не зависимо от степени утилизации).

5.12. Металлокорд (от утилизации автомобильных покрышек).

5.13. Луженый, оцинкованный и цветной металл.

5.14. Ткань (ветошь, использованная спецодежда, обивка, мешковина, промышленные ткани).

5.15. Древесина.

6. Сосуды всех типов и размеров и все полые предметы должны быть разрезаны на части, очищены от содержимого и доступны для осмотра внутренней поверхности.

7. При нахождении в пакетах токонепроводящих примесей пакет полностью списывается в засор.

8. Категорически запрещается смешивать в одной партии кусковой и пакетированный лом.

9. Не допускается поставка тяжеловесного негабарита весом более 15 тн.

10. Настоящие Технические условия являются неотъемлемой частью Договора поставки №3/В-14 от 16 Декабря 2013 г., вступают в силу с момента их подписания и действуют до расторжения сторонами вышеуказанного Договора поставки.

Покупатель

ООО "УМК Втормет"

_____ Артемов Б.А.

Поставщик

ООО "Экосистем"

_____ Трофимов М.И.