

**ЗАЯВКА № 8/139**  
(взамен заявки № 7/145)

**техническое задание на разработку, изготовление и поставку**

**Срок поставки:** август - 15 сентябрь

**Стройка:** Копровой №1.

Установка для переработки металлолома

Шреддер DCR2227

**Объект:** Технологические металлоконструкции

**Получатель:** Копровой №1

**Исполнитель:**

**Смета:**

**Чертеж:** техническое задание изм.1

ОКП исх. №14/16-3186 от 13.08.12

№ п/п	Наим. материалов, ГОСТ, ТУ, марка.	Ед.изм	Кол-во	№ инжиниринга
1	2	3	4	5
1	Система воздуха каскад (13) Опорная конструкция воздушной рамы и лестниц между этажами. Черт.8.528847.Е+альбом	кг	39190	13.7
2	С2 Транспортный конвейер (15). (опорные конструкции) Черт.DPOC2X-GB31-M6201-BD402-C2	кг	160	15.1
3	Конвейер для транспортировки черного металла С3 (18). Опорные конструкции конвейера С3. Черт.DPOC2X-GB31-M6201-BD409	кг	229,8	18.1
4	Второй барабанный магнитный сепаратор (19). Опорная конструкция, перекидные мостики\ лестницы между этажами барабанного магнитного сепаратора. Черт.DPOC2X-GB31-M6201-BD413	кг	432,71	19.1
	Опорные конструкции барабанного магнитного сепаратора. Черт.DPOC2X-GB31-M6201-BD410	кг	8274,61	
	Течка барабанного магнитного сепаратора (металлоконструкции) Черт.DPOC2X-GB31-M6201-BD412	кг	3014,11	
5	Двойной конвейер сортировки черных металлов С4-С5 (20).	кг	11198,18	20.2
	Ограждение двойного конвейера сортировки С4-С5. Черт.DPOC2X-GB31-M6201-BD418			

№ п/п	Наим. материалов, ГОСТ, ТУ, марка.	Ед.изм	Кол-во	№ инжиниринга
1	2	3	4	5
6	Радиальный штабелеукладчик С6 (21). Опорная конструкция, перекидные мостики\лестницы между этажами С6. Черт.ДРОС2Х-GB31-М6201-BD432	кг	2364	21.1
	Опорная конструкция конвейера С6. Черт.ДРОС2Х-GB31-М6201-BD422	кг	375,6	
7	Конвейер для цветных металлов NF1 (24). Опорные конструкции конвейера NF1. Черт.ДРОС2Х-GB31-М6201-BD424	кг	429,2	24.1
8	Конвейер для цветных металлов NF2 (25). Опорные конструкции конвейера NF2. Черт.ДРОС2Х-GB31-М6201-BD429-NF2	кг	123	25.1
9	Конвейер отходов DC2 (26). Опорные конструкции конвейера DC2. Черт.ДРОС2Х-GB31-М6201-BD430	кг	313,9	26.1

Примечание: После разработки ОКП, чертежи КМ будут переданы в отдел оборудования.

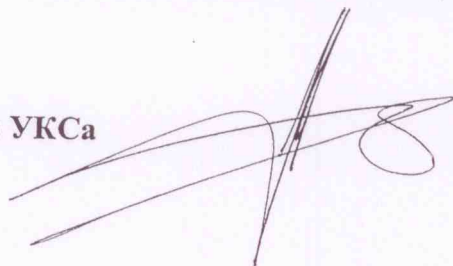
Состав поставки:

1. Изготовленные технологические металлоконструкции к установке для дробления и переработки лома SHREDDER, которые не входят в комплект поставки фирмы DANIELI.
2. Эксплуатационная документация.
3. Гарантийные обязательства.

Приложение :

Техническое задание на разработку, изготовление и поставку исх.№14/16-3186 от 13.08.12  
Чертежи базового инжиниринга фирмы DANIELI (электронный вариант чертежей на CD) -  
1 шт;  
Перечень чертежей технологических металлоконструкций (Приложение №1)

Главный инженер УКСа



И.Г.Жабский

исп. Гаврада О.В. т.: 36-72



Приложение 1. изм.  
к техническому заданию на разработку, изготовление и поставку технологических мелоконструкций к  
установке для дробления и переработки лома SHREDDER.

13.08.2012

**Перечень чертежей технологических металлоконструкций.**

№ п/п	№ инжин- ринга	Наименование	№чертежа	кол- во	Вес, кг
1	13	Система воздуха каскад			
	13.7.	Опорная конструкция воздушной рамы и лестниц между этажами	8.528847.E + альбом	2	39 190,00
2	15	С2 транспортный конвейер			
	15.1.	Транспортный конвейер С2 (опорные конструкции)	DPOC2X-GB31-M6201- BD402_C2	5	150,00
3	18	Конвейер для транспортировки черного металла С3			
	18.1.	Опорные конструкции конвейера С3	DPOC2X-GB31-M6201- BD409	6	229,80
4	19	<b>Второй барабанный магнитный сепаратор</b>			
	19.1.	Опорная конструкция, перекидные мостики/ лестницы между этажами барабанного магнитного сепаратора	DPOC2X-GB31-M6201- BD413	1	432,71
		Опорные конструкции барабанного магнитного сепаратора	DPOC2X-GB31-M6201- BD410	3	8 274,61
		Течка барабанного магнитного сепаратора (металлоконструкции)	DPOC2X-GB31-M6201- BD412	1	3 014,11
5	20	<b>Двойной конвейер сортировки черных металлов С4-С5</b>			
	20.2.	Ограждения двойного конвейера сортировки С4-С5	DPOC2X-GB31-M6201- BD418	6	11 198,18
6	21.	<b>Радиальный штаблеукладчик С6</b>			
	21.1.	Опорная конструкция, перекидные мостики/лестницы между этажами С6	DPOC2X-GB31-M6201- BD432	18	2 364,00
		опорная конструкция конвейера С6	DPOC2X-GB31-M6201- BD422	20	375,60
7	24.	<b>Конвейер для цветных металлов NF1</b>			
	24.1.	Опорные конструкции конвейера NF1	DPOC2X-GB31-M6201- BD424	10	429,20
8	25.	Конвейер для цветных металлов NF2			
	25.1.	Опорные конструкции конвейера NF2	DPOC2X-GB31-M6201- BD429_NF2	5	123,00
9	26.	<b>Конвейер отходов DC2</b>			
	26.1.	Опорные конструкции конвейера DC2	DPOC2X-GB31-M6201- BD430	6	313,90

$\Sigma = 66105,41$