

Технологическая карта обработки алмазного сырья

Организация-экспортер: _____
 ИНН: _____
 Экспортный контракт № _____ от _____
 Сырьевой контракт № _____ от _____.
 Поставщик сырья _____.
 Дата получения (оприходования) сырья _____.
 Номер регистрации сделки _____ от _____.
 Стоимость сырья (USD) _____.
 Ведомость комплектации № _____ от _____.
 Акт выдачи № _____ от _____.
 Наименование позиции алмазного сырья _____.

№ п/п	Вес сырья	Вес расп.	Вес до обдирки (подшлифовка)	Вес после обдирки	Вес готового	Дата огранки	Форма огранки	Хар-ка бриллианта	Цена бр-та по прейк.	В/Г	Признак отгрузки
Характеристика А/С : *****				Вес А/С: *****			Стоимость А/С: *****				
1	xx.xx										
		xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx/xx/xxxx	xxxx	x xxx/xx	xxxxx	xx.x	x
		xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx/xx/xxxx	xxxx	x xxx/xx	xxxxx	xx.x	x
		xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx			КВЭ: x.xxx		xx.x	
2	xx.xx										
		x.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx/xx/xxxx	xxxx	x xxx/xx	xxxxx	xx.x	x
		x.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx/xx/xxxx	xxxx	x xxx/xx	xxxxx	xx.x	x
		xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx			КВЭ: x.xxx		xx.x	
xx	xx.xx										
		x.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx/xx/xxxx	xxxx	x xxx/xx	xxxxx	xx.x	x
		x.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx/xx/xxxx	xxxx	x xxx/xx	xxxxx	xx.x	x
		xx.xx	xx.xx	xx.xx	xx.xx			КВЭ: x.xxx		xx.x	
Итого по хар А/С	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx			КВЭ: x.xx		xx.x	
ИТОГО	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx			КВЭ: x.xxx		xx.x	
ОТГР		xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx	xxx.xx						

Генеральный директор _____

Нач. производства (технолог) _____

Технологическая карта алмазного сырья предоставляется экспортером бриллиантов в органы Государственного контроля по всем сырьевым ведомостям размера -12+11 и выше, из которых изготовлены экспортируемые бриллианты.

На каждую ведомость предоставляется отдельная карта обработки алмазного сырья.

Ведомость алмазного сырья разбивается по характеристикам.

Каждому кристаллу из ведомости присваивается порядковый номер и записывается в колонку «№ п/п». Вес кристалла записывается в колонку «Вес сырья». Если кристалл на момент отгрузки бриллиантов не обрабатывался, то кроме этих колонок ничего не заполняется.

Если кристалл обработан, то для каждого бриллианта заполняется вес после распиловки (при многократном распиливании-вес последней распиловки), дата огранки (при переогранке или при сложной обработке, дата сдачи с последней операции).

В колонку «Форма огранки» записывается форма огранки бриллианта. Кроме того, весь кристалл или его часть могут не превратиться в бриллиант. В этом случае колонка заполняется по следующим правилам:

РК – Раскол

НЭ – Не эффективный полуфабрикат

УТ – Кристалл или его часть утеряна

Кроме веса готовых бриллиантов, заполняются поля «Вес до обдирки», «Вес после обдирки». При стандартной схеме работы (Распиловка, Подшлифовка, Обдирка, Огранка), в колонку «Вес до обдирки» заполняется вес после подшлифовки. При более сложной схеме, в которой обдирка производится многократно, в колонку «Вес до обдирки», заполняется вес полуфабриката, который в первый раз поступил на обдирку. В колонку «Вес после обдирки», заполняется вес, который пришел с обдирки перед окончательной огранкой.

Характеристики бриллиантов заполняются в формате Г ЦЦЦ/ДД, где Г – Геометрия, ЦЦЦ – Цвет, ДД – Дефектность.

Выход годного заполняется для каждой половинки и для кристалла в целом.

Коэффициент эффективности заполняется только для кристалла в целом.

Последняя колонка «Признак отгрузки». Для всех бриллиантов, отгружаемых по текущему контракту, должны стоять «+». Для бриллиантов, полуфабрикатов, отходов, которые остаются на складе или отгруженных ранее, в эта колонка остается пустой.

В конце таблицы два итога. Первый – итог по всей ведомости. Второй – итог по отгружаемым бриллиантам.

Пример заполнения

Технологическая карта обработки алмазного сырья

Организация-экспортер: ООО «Даймонд»
 ИНН: 1210212345
 Экспортный контракт № 012-0231/2004 от 01/02/2004
 Сырьевой контракт № 01012000-2004 от 01/04/2004
 Поставщик сырья АК «АЛРОСА»
 Дата получения (оприходования) сырья 02/04/2004
 Номер регистрации сделки 354-12 от 01/04/2004
 Стоимость сырья (USD) 8100
 Ведомость комплектации № 5231 от 01/02/2004
 Акт выдачи № 215 от 01/02/2004
 Наименование позиции алмазного сырья 8Gr-4CT BLK SAWABLES WHITE

№ п/п	Вес сырья	Вес расп.	Вес до обдирки (подшлифовка)	Вес после обдирки	Вес готового	Дата огранки	Форма огранки	Хар-ка бриллианта	Цена бр-та по преиск.	В/Г	Признак отгрузки
8 GR BLK SAWABLES 3Q 4C				Вес 2,39		Стоимость: 2745,43 \$					
1	2,39										
		1,74	1,52	1,45	1,09	01/04/2004	КР-57	Б 8-3/7А	1314	62,6	+
		0,58	0,58	0,58	0,21	03/04/2004	ВП-33	А 6 / 4	286	36,2	+
		2,32	2,10	2,03	1,30			КВЭ: 1,085		54,4	
Итого по хар. А/С		2,32	2,10	2,03	1,30			КВЭ: 1,085		54,1	
4 СТ BLK SAWABLES 2Q 5C				Вес 4,52		Стоимость: 6054,57 \$					
2	4,52										
		3,20	3,20	3,20	2,10	03/04/2004	И-57	А 6/7	3240	64,6	+
		1,17	1,17	1,17	0,51	03/04/2004	И-57	А 6/6	985	43,6	
		0,03	0,03	0,02	0,01	05/04/2004	КР-17	А 3 / 6	160	33,3	+
		4,40	4,40	4,39	2,61			КВЭ: 1,121		57,7	
Итого по хар. А/С		4,40	4,40	4,39	2,61			КВЭ: 1,121		57,7	
ИТОГО	6,91	6,72	6,50	6,42	3,91			КВЭ: 1,110		56,6	
ОТПР		5,55	5,33	5,25	3,41						

Генеральный директор _____

Нач. производства (технолог) _____