

1С:ERP Управление предприятием 2



Серии в производстве
Отчет «Движение ТМЦ и затрат в производстве»
Себестоимость партии реализованной продукции



- Новый отчет «Движение ТМЦ и затрат в производстве»
 - Показывает весь цикл движения производственных затрат: от кладовых и первичных расходов до их включения в себестоимость продукции
- Политики учета серий в подразделениях
 - Аналогичная настройка была в версии 2.1. В рамках проекта настройка восстановлена с некоторыми изменениями
- Отчет по себестоимости **реализованной** продукции
 - Новый отчет, строится в контексте реализаций, актов, отчетов давальцу
 - Показывает себестоимость партии продукции с детализацией до первичных затрат

Отчет «Движение ТМЦ и затрат в производстве»



- Показать движение всех типов затрат в подразделениях: от передачи в кладовую до распределения на выпуск продукции
 - Типы затрат, охватываемые отчетом:
 - Материалы, работы
 - Постатейные расходы
 - Трудозатраты
- Предусмотреть **расшифровку** с точностью до:
 - Регистратора
 - Отправителя и получателя
 - Аналитики затраты
 - Номенклатура, характеристика, серия, назначение, статья расходов, аналитика расходов, вид работ



- Отчет состоит из нескольких блоков, покрывающих **все типы затрат и изменение их состояния**:
 - Движение материалов и работ
 - Материалы и работы в кладовых и подразделениях, переданных под этап производства
 - Движение постатейных расходов
 - Поступление и распределение постатейных расходов
 - Распределение затрат подразделений по партиям производства
 - Затраты по партиям производства, группировка по подразделениям **возникновения** затрат
 - Группировка затрат по партиям производства
 - Группировка затрат по партиям производства и **выпускающим** подразделениям
 - Движение продукции и полуфабрикатов
 - Выпущенная продукция и полуфабрикаты



Структура отчета

★ Движение ТМЦ и затрат в производстве

Период: -
 Организация:

Подразделение:
 Заказ на производство:

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета ▾

Найти...



Еще ▾

?

Движение ТМЦ и затрат в производстве

Параметры: Данные по себестоимости: С НДС
 Подразделение: Цех упаковки

Движение материалов и работ [Открыть в отдельном окне](#)

Кладовая \ Подразделение Номенклатура, Назначение, Ед. изм.	Начальный остаток		Поступило с других складов		Перемещения внутри подразделения		Передано на склад		Передано в производство	
	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма
Итого				359 900,00						1 888,00
Кл подр 3				354 000,00		-708,00				
Н1, , м			500,000	59 000,00						
Н2, , м			500,000	118 000,00						
Н3, , м3			500,000	177 000,00	-2,000	-708,00				
Цех упаковки				5 900,00		708,00				1 888,00
Н3, Подр 3, 0000-1.1.3, 24.04.2017 (Этап производства), м3					1,000	354,00			1,000	354,00
Н3, Подр 3, 0000-3.1.3, 10.05.2017 (Этап производства), м3					1,000	354,00			1,000	354,00
Работа, , шт			5,000	5 900,00	-1,000	-1 180,00				
Работа, Подр 3, 0000-1.1.3, 24.04.2017 (Этап производства), шт					1,000	1 180,00			1,000	1 180,00

Движение постатейных расходов [Открыть в отдельном окне](#)

Подразделение возникновения Статья расходов, Аналитика	Начальный остаток	Поступило	Расход на производство	Конечный остаток
Итого		5 000,00	5 000,00	
Цех упаковки		5 000,00	5 000,00	
Зарплата, Цех упаковки		5 000,00	5 000,00	

Распределение затрат подразделений на партии производства [Открыть в отдельном окне](#)

Подразделение затрат Затрата, Аналитика, Серия, Ед. изм.	Начальный остаток		Поступило в производство		Распределено на выпуск		Конечный остаток	
Подразделение выпуска, Партия производства	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма
Итого				4 964,92		4 964,92		
Цех упаковки				4 964,92		4 964,92		
Н3, , м3			2,000	708,00	2,000	708,00		



■ Параметры

- Кроме стандартных параметров предусмотрен параметр «Подразделение»
- Закладывается сценарий, когда отчет будет строиться экономистами «своих» подразделений
 - В этом сценарии пользователь увидит все затраты связанные с его подразделением
- Для анализа затрат по всем подразделениям параметр не указывается

■ Отборы

- Помимо стандартных отборов доступен отбор по **заказу на производство**
- В настройках отчета можно установить произвольные отборы

■ Выбранные поля

- В настройках отчета доступен выбор данных:
 - С НДС, Без НДС, В валюте регл.
- Через выбранные поля можно настроить отображение:
 - Забалансовой стоимости
 - Характерна для давальческих материалов и полуфабрикатов
 - **Постоянных и временных разниц**
 - Характерны для постатейных расходов и продукции, на которую они распределены



Расшифровки отчета

- Для каждой таблицы отчета доступна расшифровка.
- Правило расшифровки:
 - Расшифровка содержит детализацию до документа регистратора
 - Расшифровка поступления содержит группировку по отправителю
 - Таким образом прослеживается источник возникновения затраты
 - Расшифровка расхода содержит группировку по получателю
 - Таким образом прослеживается направление выбытия или распределения
- Каждая расшифровка это отдельный вариант отчета, который поддерживает настройку полей, группировок и сохранение варианта



- Таблица соответствует движению материалов (работ) в кладовых и подразделениях
 - Важно понимать, что расходу материала предшествует передача материала под этап производства
 - Такой материал может быть израсходован в производстве либо возвращен в кладовую или обычный склад (табличная часть «Экономия» этапа производства)
 - Такие материалы отображаются в группировке по подразделению с назначением этапа производства
 - Исключением является документ «Распределение материалов и работ». При распределении материал из кладовой отправляется в затраты по партии производства.
 - По таблице прослеживается движение материалов и работ от поступления со склада до расхода в производстве
- В колонках таблицы отображаются:
 - Начальный остаток
 - Поступления со складов
 - Перемещения между кладовыми, передачи из кладовых под этап и возвраты
 - Передачи на склад
 - Расход на производство
 - Списание на расходы
 - Конечный остаток



Пример расшифровки



Движение ТМЦ и затрат в производстве

✓ Период: 01.04.2017 - 30.04.2017

Организация:

Подразделение: Подр 3

Заказ на производство:

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета

Найти...



Движение ТМЦ и затрат в производстве

Параметры: Период: 01.04.2017 - 30.04.2017
Данные по себестоимости: С НДС
Подразделение: Подр 3

Движение материалов и работ [Открыть в отдельном окне](#)

Кладовая \ Подразделение Номенклатура, Назначение, Ед. изм.	Начальный остаток		Поступило		Перемещено	
	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма
Итого				359 900,00		
Кл подр 3				354 000,00		-708,00
Н1, , м			500,000	59 000,00		
Н2, , м			500,000	118 000,00		
Н3, , м3			500,000	177 000,00	-2,000	-708,00
Подр 3				5 900,00		708,00
Н3, Подр 3, 0000-1.1.3, 24.04.2017 (Этап производства), м3					1,000	354,00
Н3, Подр 3, 0000-3.1.3, 10.05.2017 (Этап производства), м3					1,000	354,00
Работа, , шт			5,000	5 900,00	-1,000	-1 180,00
Работа, Подр 3, 0000-1.1.3, 24.04.2017 (Этап производства), шт					1,000	1 180,00

■ Расшифруем колонку «Поступило»



Пример расшифровки

Поступление материалов, работ и продукции

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета ▾

Найти...



Параметры: Период: 01.04.2017 - 30.04.2017
Данные по себестоимости: С НДС
Отбор: Подразделение Равно "Подр 3" И
Кладовая \ Подразделение Равно "Кл подр 3"

Отправитель	Количество	Сумма
Номенклатура, Назначение, Ед. изм.		
Регистратор		
Итого		354 000,00
Основной склад		354 000,00
Н1, , м	500,000	59 000,00
Передача материалов в кладовую 0000-000004 от 24.04.2017 12:26:39	500,000	59 000,00
Н2, , м	500,000	118 000,00
Передача материалов в кладовую 0000-000004 от 24.04.2017 12:26:39	500,000	118 000,00
Н3, , м3	500,000	177 000,00
Передача материалов в кладовую 0000-000004 от 24.04.2017 12:26:39	500,000	177 000,00

- Видим:
 - С каких складов и какими документами поступили материалы
 - В настройках отчета доступно включение детализации до видов запасов, группы продукции и т.д.



Движение постатейных расходов

- Таблица показывает суммы расходов по статьям
 - Поступления соответствуют суммам зарегистрированных расходов
 - Распределение, выполненное в рабочем месте распределения прочих расходов, отображается в колонке «Распределено на производство»
 - В текущей реализации все прочие расходы должны быть распределены, поэтому не нулевой конечный остаток отображается красным
- Источник расходов и партии, на которые расходы распределены, можно открыть в расшифровке



Пример расшифровки постатейных

← → ☆ Движение ТМЦ и затрат в производстве

✓ Период: 01.04.2017 – 30.04.2017 Организация:

Подразделение: Заказ на производство:

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета ▾

Найти...



Движение постатейных расходов [Открыть в отдельном окне](#)

Подразделение возникновения Статья расходов, Аналитика	Начальный остаток	Поступило	Распределено на производство	Конечный остаток
Итого		47 700,00	10 000,00	37 700,00
Дисп		30 900,00	5 000,00	25 900,00
Зарплата, Дисп		20 000,00		20 000,00
Поступление услуг, Производственные ,		5 900,00		5 900,00
Подр 1		11 800,00		11 800,00
Произв 2, Подр 1		11 800,00		11 800,00
Подр 3		5 000,00	5 000,00	
Зарплата, Подр 3		5 000,00	5 000,00	

■ Расшифруем колонку «Распределено на производство»



Пример расшифровки постатейных

Расход на производство

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета ▾

Найти...



Параметры: Период: 01.04.2017 - 30.04.2017
Данные по себестоимости: С НДС
Отбор: Подразделение Равно "Подр 3" И
Статья расходов Равно "Зарплата" И
Аналитика Равно "Подр 3"

Статья расходов, Аналитика	Регистратор	Сумма
Подразделение-получатель		
Партия производства		
Итого		5 000,00
Зарплата, Подр 3	Распределение расходов на себестоимость продукции 00000000003 от 30.04.2017 23:59:59	5 000,00
Подр 1		3 076,92
Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27		2 980,77
Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04		96,15
Подр 2		384,62
Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27		192,31
Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04		192,31
Подр 3		1 538,46
Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27		1 250,00
Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04		288,46

- Видим:
 - Каким документом выполнено распределение
 - Партии производства, на которые расходы распределены



Распределение затрат по партиям производства

- Предназначена для анализа затрат подразделений
- Таблица дает ответ на вопрос: «На какие партии распределены затраты подразделения?»
 - При установленном отборе по подразделению пользователь увидит все затраты подразделения и партии, на которые затраты распределены
 - Если отбора нет, то будут отображены затраты всех подразделений
 - Если по партии выпущена продукция, то сумма затрат, включенных в продукцию, появится в колонке «Распределено на выпуск»
 - Пока вся продукция не выпущена таблица будет соответствовать незавершенному производству по партии производства
- Типы затрат
 - Помимо материалов, в данной таблице отображаются трудозатраты и постатейные расходы
 - Постатейные могут поступить из текущего подразделения или из других подразделений
- Расшифровки
 - Источник возникновения затрат можно увидеть в расшифровке поступления
 - Продукция и выпускающие этапы доступны в расшифровке распределения на выпуск



Распределение затрат по партиям производства

← → ☆ Движение ТМЦ и затрат в производстве

Период: - Организация:

Подразделение: Подразделение 1 Заказ на производство:

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета ▾

Найти...



Распределение затрат подразделений на партии производства [Открыть в отдельном окне](#)

Подразделение затрат Затрата, Аналитика, Серия, Ед. изм.	Начальный остаток		Поступило в производство		Распределено на выпуск		Конечный остаток	
	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма
Подразделение выпуска, Партия производства								
Итого				127 929,84		127 929,84		
Подразделение 1				127 929,84		127 929,84		
Н1, , м			1 002,000	118 236,00	1 002,000	118 236,00		
Подр 3, Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27			1,000	118,00	1,000	118,00		
Подр 3, Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04			1,000	118,00	1,000	118,00		
Подразделение 1, Этап производства 0000-2.1.1 от 04.05.2017 11:44:26			1 000,000	118 000,00	1 000,000	118 000,00		
Н3, , м3			10,000	3 540,00	10,000	3 540,00		
Подр 3, Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27			10,000	3 540,00	10,000	3 540,00		
Производственные , ,				3 076,92		3 076,92		
Подр 3, Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27				2 980,77		2 980,77		
Подр 3, Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04				96,15		96,15		
Зарплата, Подр 3, ,				3 076,92		3 076,92		
Подр 3, Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27				2 980,77		2 980,77		
Подр 3, Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04				96,15		96,15		

- В таблице отображается
 - Все затраты подразделения, распределенные на партии
 - По всем партиям продукция выпущена и затраты распределены на выпуск



Группировка затрат по партиям производства

- Предназначена для анализа всех затрат по партии производства выпускающих подразделений
 - Таблица отображается если не установлен отбор по подразделениям или если указанное подразделение является выпускающим
- Таблица дает ответ на вопрос: «Из каких затрат каких подразделений сформирована партия производства?»
- Затраты группируются по выпускающему подразделению и партии



Группировка затрат по партиям производства

★ Движение ТМЦ и затрат в производстве

Период: -
 Организация:

Подразделение:
 Заказ на производство:

Сформировать

Настройки...

Варианты отчета

Найти...



Группировка затрат по партиям производства [Открыть в отдельном окне](#)

Подразделение выпуска, Партия производства Подразделение затрат Затрата, Аналитика, Серия, Ед.изм. Итого	Начальный остаток		Поступило в производство		Распределено на выпуск		Конечный остаток	
	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма	Количество	Сумма
Цех упаковки, Этап производства 0000-1.1.3 от 24.04.2017 12:24:27				16 136,00		16 136,00		
Подр 2				620,62		620,62		
Н2, , м			1,000	236,00	1,000	236,00		
Производственные , , ,				192,31		192,31		
Зарплата, Цех упаковки, ,				192,31		192,31		
Подразделение 1				9 619,54		9 619,54		
Н1, , м			1,000	118,00	1,000	118,00		
Н3, , м3			10,000	3 540,00	10,000	3 540,00		
Производственные , , ,				2 980,77		2 980,77		
Зарплата, Цех упаковки, ,				2 980,77		2 980,77		
Цех упаковки				4 034,00		4 034,00		
Н3, , м3			1,000	354,00	1,000	354,00		
Работа, , , шт			1,000	1 180,00	1,000	1 180,00		
Производственные , , ,				1 250,00		1 250,00		
Зарплата, Цех упаковки, ,				1 250,00		1 250,00		
Цех упаковки, Этап производства 0000-3.1.3 от 10.05.2017 20:14:04				1 861,84		1 861,84		
Подр 2				620,62		620,62		
Н2, , м			1,000	236,00	1,000	236,00		
Производственные , , ,				192,31		192,31		
Зарплата, Цех упаковки, ,				192,31		192,31		
Подразделение 1				310,30		310,30		
Н1, , м			1,000	118,00	1,000	118,00		
Производственные , , ,				96,15		96,15		
Зарплата, Цех упаковки, ,				96,15		96,15		
Цех упаковки				930,92		930,92		
Н3, , м3			1,000	354,00	1,000	354,00		
Производственные , , ,				288,46		288,46		
Зарплата, Цех упаковки, ,				288,46		288,46		



Группировка затрат по партиям производства

- В приведенном фрагменте отображается:
 - Цех упаковки выпустил две партии
 - Затраты по партиям сформированы несколькими подразделениями
 - Все затраты распределены на выпуск
- Источник возникновения затрат и продукция, в которую они включены доступны в расшифровках



Дополнительные возможности

- Каждая таблица может быть открыта в виде отдельного отчета
 - Из отчета «Движение ТМЦ и затрат в производстве»
 - Из панели отчетов
- Отдельные отчеты рекомендуется использовать для анализа определенного типа затрат
- Каждый отчет гибко настраивается, настройки сохраняются в вариантах отчета
 - Для простого производства два представления по партиям производства может оказаться избыточным, в этом случае одну из таблиц рекомендуется отключить в настройках отчета

1C-ERP Управление предприятием 2 (1C:Предприятие)

Начальная страница | Отчеты по производству × | Движение ТМЦ и затрат в производстве ×

← → ☆ **Отчеты по производству**

Поиск: ×

Производственные затраты

[Движение ТМЦ и затрат в производстве](#)

[Движение материалов, продукции и работ](#)

[Движение постатейных расходов](#)

[Распределение затрат подразделений на партии производства](#)

[Группировка затрат по партиям производства](#)

[Все отчеты...](#) | [Как посмотреть отчеты на смартфоне или планшете?](#)

- Отчеты располагается панели отчетов раздела «Производство»
- Отчет Движение ТМЦ и затрат в производстве является сводным
- Каждый блок можно открыть отдельным отчетом

Анализ себестоимости
Анализ себестоимости
Какова себестоимость
Какова совокупная

Главное
CRM и маркетинг
Продажи
Закупки
Склад и доставка
Производство
Кадры
Зарплата
Казначейство
Финансовый результат и контроллинг
Регламентированный учет

Политики учета серий в подразделениях



Цель доработки

- Отобразить серии продукции и израсходованных материалов в отчетах
 - В первых версиях 2.2 настройка серий для подразделений не выделялась, поскольку и без настройки все серии, переданные под этап, относились на партию производства
 - То есть все серии под этапом усреднялись
 - Однако, в такой реализации информация о сериях «терялась» и была не доступна для отражения в отчетах по себестоимости
- Поддержать экономию указанной серии материала
 - Описанное выше поведение не позволяло вернуть «из-под этапа» определенную серию (то есть ее уникальную стоимость)
 - Из-за усреднения возврат осуществлялся по средней стоимости
- Унификация настроек серий в производстве
 - В 2.1 настройка указания серий могла быть задана в спецификации или для подразделения.

- Основная политика учета серий указывается в виде номенклатуры
 - Как и раньше
- В политике учета серий добавлены настройки для подразделений
 - В зависимости от типа политики, серии указываются при расходе и/или при выпуске продукции
- Основная политика действует для всех подразделений вида номенклатуры, переопределить политику на уровне конкретных подразделений нельзя
 - Это поведение распространяется на документы, обслуживающие производство 2.2
 - Поведение для 2.1 осталось без изменений
- Обоснование:
 - В общем случае методически обосновано вести серийный учет вида номенклатуры по предприятию в целом, то есть серии должны вестись на всех складах и подразделениях
 - Настройка, позволяющая настраивать серии для каждого склада сейчас является избыточной
 - Исходя из этой логики в дальнейшем настройка будет пересмотрена: основная политика будет указываться для **вида номенклатуры для всех складов и подразделений**, а на уровне склада \ подразделения можно задать **исключения**, что на этом складе \ в подразделении серии **не ведутся ни по каким видам номенклатуры** (то есть склад серии не поддерживает вообще)
 - Поэтому в рамках проекта для серий в подразделениях производства 2.2 задается общая политика



- Типы политик, используемые в подразделениях:
 - **Учет себестоимости**, предназначена для:
 - Обособления стоимости серий материалов для расхода на производство и возврат
 - Для построения финансовых отчетов о структуре выпущенной продукции в разрезе серий продукции и материалов
 - **Справочное указание серий**, предназначена для:
 - регистрации вхождение серий материала в продукцию в количественном выражении
 - Например, детали закупаются по одной цене, но при установке требуется регистрировать, какой уникальный идентификатор детали был установлен в продукцию. В результате будет построен отчет о вхождении идентификаторов деталей в изделие. В финансовом учете, при этом, детализации не будет.
 - При справочном указании можно выбрать, в какой момент требуется регистрировать серию:
 - При расходе материал и \ или при выпуске продукции
- Справочное указание серий заменяет настройку в спецификациях
 - Ранее в спецификациях можно было настроить справочное указание построчно для материала и \или продукции. Теперь рекомендуется использовать политику справочного указания серий в подразделении.



Настройки серий

Себестоимость (Политика учета серий)

Записать и закрыть

Записать

Еще ▾

?

Наименование: Себестоимость

Тип политики: Учет себестоимости по сериям

Описание:

На складах

при приемке

при отгрузке

от поставщика

клиенту

при планировании отгрузки

по возврату от клиента

в розницу

при планировании отбора

по перемещению

по возврату поставщику

по факту отбора

собранных комплектов

по перемещению

комплектующих после разборки комплектов

комплектующих для сборки

по прочему оприходованию

комплектов для разборки на комплектующие

не принятых получателем товаров

на внутренние нужды

при пересчете товаров

при отражении излишков

при отражении недостач

при перемещении между помещениями

В производстве

при расходе материалов

при выпуске продукции



- Документы, в которых указываются серии
 - Этап производства
 - Обеспечение материалами и работами
 - Если серии ведутся на складе отправителе или в подразделении ведется себестоимость по сериям
 - Расход материалов и работ
 - Если в подразделении ведется себестоимость по сериям или справочное указание серий при расходе
 - Экономия материалов
 - Если серии в подразделении ведется себестоимость по сериям или ведутся серии на складе
 - Выходные изделия и Побочные изделия
 - Если в подразделении ведется себестоимость по сериям или справочное указание серий при выпуске или ведутся серии на складе
 - Производственная операция
 - Материалы и работы, Выходные изделия
 - По аналогии с этапом производства



Отчет по структуре серии

- Для отчета по структуре серии продукции достаточно справочного указания серий

← → ☆ Структура серии номенклатуры

Продукция или полуфабрикат: Ха

Серия:

Сформировать

Структура серии номенклатуры

Параметры: Продукция или полуфабрикат: ПС1
Серия: 00000004

Полуфабрикат или материал	Серия	Ед. изм.	Израсходовано
С1	00000001	кг	1,000
С1	00000003	кг	1,000
С2	00000002	кг	1,000



Отчет по себестоимости в разрезе серий

- Если ведется себестоимость по сериям, можно получить финансовый отчет

← → ☆ Анализ себестоимости выпущенной продукции

Период: 01.04.2017 – 31.05.2017

Детализировать по сериям выпуска

Детализировать по назначениям

Организация: Стройснаб

Выпускающее подразделение:

Продукция:

Сформировать Настройки... Найти... Еще ?

Артикул
Продукция, ПС1, , 00000004
Характеристика,
Серия
Назначение

Статья калькуляции				Количество затрат	Стоимость затрат	Количество затрат на единицу продукции	Себестоимость единицы продукции	Процент затрат, %
Затрата	Характеристика	Серия	Ед. изм.					
Итого				3,500	2 444,24	3,500	2 444,24	100,00
Прочие					1 491,24		1 491,24	61,01
Зарплата					745,62		745,62	30,51
Производственные					745,62		745,62	30,51
Материалы				3,000	708,00	3,000	708,00	28,97
С1		00000003	кг	1,000	354,00	1,000	354,00	14,48
С2		00000002	кг	1,000	236,00	1,000	236,00	9,66
С1		00000001	кг	1,000	118,00	1,000	118,00	4,83

Себестоимость реализованной продукции



- Показать производственные затраты в контексте документов реализации:
 - Реализация товаров и услуг
 - Акт выполненных работ
 - Отчет давальцу
- Сформировать печатную форму о потраченных материалах давальца



- Отчеты строятся с использованием механизма разузлования
 - Подробнее о разузловании здесь: <https://partners.v8.1c.ru/forum/topic/1593271>
- Затраты представлены в виде списка с группировкой по полуфабрикатам
 - Подробнее о представлении здесь: <https://partners.v8.1c.ru/forum/topic/1613804>
- В контексте отчета давальцу доступна настройка вывода только давальческих материалов
- Отчеты реализованы на СКД и обладают гибкой настройкой



Реализация товаров и услуг

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Зарплата
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- Регламентированный учет
- Международный финансовый учет
- НСИ и администрирование

← → ☆ Фактическая себестоимость продукции

Данные по себестоимости:

С НДС

Сформировать

Найти...



Себестоимость продукции

Параметры: Валюта: USD

Данные по себестоимости: С НДС

Продукция, Характеристика,
Серия, Назначение продукции,
Ед. изм.

Продукция, , , , шт

Продукция / Полуфабрикат, Характеристика, Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
Затрата, Характеристика, Ед. изм.			
Итого			105 474,99
Продукция, , шт	4,000		101 801,48
Общепроизводственные затраты, ,			101 792,46
Первичный материал, , шт	50,000	0,18	9,02
ПФ 1, , шт	3,000	1 224,50	
ПФ 1, , шт	3,000		3 671,24
Материал А, , шт	1,800	1,80	3,25
Материал Б, , шт	2,400	1,35	3,25
Общепроизводственные затраты, ,			3 664,75
ПФ 1_1, , шт	1,200	1,90	
ПФ 1_1, , шт	1,200		2,27
Материал В, , шт	1,800	0,36	0,65
Материал Г, , шт	3,000	0,54	1,62

Товары

Номенклатура, Характеристика, Серия, Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
Покупной товар, , , шт	2,000		10,82
Итого			10,82



Отчет давальцу

- Главное
- Бюджетирование и планирование
- CRM и маркетинг
- Продажи
- Закупки
- Склад и доставка
- Производство
- Кадры
- Зарплата
- Казначейство
- Финансовый результат и контроллинг
- Регламентированный учет
- Международный финансовый учет
- НСИ и администрирование
- Проект

Фактическая себестоимость продукции

Данные по себестоимости: С НДС Только материалы давальца

Сформировать | Найти... | | | | | |

Еще ▾

Себестоимость продукции

Параметры: Валюта: USD
Данные по себестоимости: С НДС
Только материалы давальца: Нет

Продукция, Характеристика, Серия, Назначение продукции, Ед. изм. | ГП 1, , Давалец, 0000-1, 28.02.2017 (Заказ давальца, Давалец), шт

Продукция / Полуфабрикат, Характеристика, Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
Затрата, Характеристика, Ед. изм.			
Итого			57 879,38
ГП 1, , шт	1,000		9 859,31
Общепроизводственные затраты, ,			90,31
Первичный материал, , шт	5,500	1 770,00	9 735,00
ПФ 1, , шт	2,250	10 671,13	
ПФ 1 (побочный выпуск), , шт	0,250	21,00	5,25
ПФ 1_1 (побочный выпуск), , шт	0,500	16,00	8,00
ПФ 1_1_1 (побочный выпуск), , шт	0,750	13,00	9,75
ПФ 1_2 (побочный выпуск), , шт	1,000	11,00	11,00
ПФ 1, , шт	4,500		14 670,34
Общепроизводственные затраты, ,			541,84
Первичный материал, , шт	8,000	3 540,00	14 160,00
ПФ 1 (побочный выпуск), , шт	-1,500	42,00	-31,50
ПФ 1_1, , шт	1,500	30 094,85	
ПФ 1_2, , шт	1,500	14 371,48	
ПФ 1_1, , шт	1,500		13 439,61
Общепроизводственные затраты, ,			180,61
Первичный материал, , шт	7,500	3 540,00	13 275,00
ПФ 1 (побочный выпуск), , шт	-1,000	32,00	-16,00
ПФ 1_1_1, , шт	2,500	7 305,22	
ПФ 1_1_1, , шт	2,500		9 131,52
Общепроизводственные затраты, ,			301,02
Первичный материал, , шт	5,000	3 540,00	8 850,00
ПФ 1_1_1 (побочный выпуск), , шт	-1,500	26,00	-19,50
ПФ 1_2, , шт	1,500		10 778,61
Общепроизводственные затраты, ,			180,61
Первичный материал, , шт	6,000	3 540,00	10 620,00
ПФ 1_2 (побочный выпуск), , шт	-2,000	22,00	-22,00



Израсходованные давальческие материалы

- Для отчета давальца исправлена печатная форма о расходе материалов
 - Теперь на печать выводятся все давальческие материалы, израсходованные на производство
 - При применении промежуточных полуфабрикатов в печатную форму выводятся материалы полуфабрикатов



Ограничения

- Для отчетов, построенных на механизме разузлования, требуется метод оценки запасов ФИФО скользящая
- Отчет «Движение ТМЦ и затрат в производстве» работает при любых методах оценки запасов