

## **ЧФ «Энигма-Софт»**

61072, Украина, г. Харьков, ул. 23 Августа 38, к. 23.  
<http://enigmasoft.com.ua>, [office@enigmasoft.com.ua](mailto:office@enigmasoft.com.ua)  
+380-577-177-977, +380-577- 590-723,+380-577-590-724  
+380-50-30-15-155, +380-97-96-14-231, +380-93-30-15-155

## **«Стиль» - Учет товаров и материалов**

### **Рапорт производства**

Руководство пользователя

**Харьков**

## Оглавление

1. Введение.....	3
2. Оформление рапорта производства.....	4
3. Настройка рапортов производства.....	5
3.1. Настройка типов документов.....	5
3.2. Настройка параметров рецептур.....	6
3.3. Настройка формул расчета .....	7
3.4. Настройка режима рапорта.....	9
4. Формирование рецептур.....	12
5. Работа с рапортами производства.....	13
5.1. Заголовок рапорта производства.....	13
5.2. Документы рапорта производства.....	13

## 1. Введение

**«Рапорт производства»** предназначен для создания документов выпуска продукции и автоматического формирования документов расхода сырья и полуфабрикатов, затраченных на ее производство. **«Рапорт производства»** это контейнер, содержащий в себе ряд документов, относящихся к одному производственному циклу.

Создание **«Рапорта производства»** состоит из:

- Создания заголовка **«Рапорта производства»**, содержащего:
  - Дату **«Рапорта производства»**;
  - Производственное подразделение (МОЛ);
  - Номер производственной смены в подразделении. (Не может превышать количество разрешенных смен в подразделении (МОЛ));
  - Бригаду и ФИО мастера (При наличии настройки **БРИГАДА=ВКЛ**).
- Создания документов **«Рапорта производства»**. В **«Рапорте производства»** присутствуют обязательные документы:
  - В документ **«Виробництво»** вносится произведенная продукция;
  - В документе **«Витрати»** рассчитываются затраты сырья. Расчет затрат сырья проводится согласно рецептуры по карточкам продукции.
- Проведения **«Рапорта производства»** с одновременным проведением, включенных в него документов.

Для работы с **«Рапортами производства»** следует предварительно настроить рецептуры по карточкам ТМЦ.

## 2. Оформление рапорта производства

Для оформления «**Рапорта производства**» выполните следующие действия:

1. Убедитесь в наличии в списке карточек ТМЦ сырья и материалов, отнесенных к одной из категорий «**Бухгалтерского учета**» :
  - «**20-1 Сировина й матеріали**»
  - «**20-2 Напівфабрикати та комплектуючі**»
  - . . . . .
  - «**20-9 Інші матеріали**»
2. Убедитесь в наличии в списке карточек ТМЦ полуфабрикатов собственного производства, отнесенных к категории «**25-1 Напівфабрикати в/в**» «**Бухгалтерского учета**» ;
3. Убедитесь в наличии в списке карточек ТМЦ карточки **Оплата труда**, отнесенной к категории «**80-1 Витрати на оплату праці**» «**Бухгалтерского учета**» ;
4. Убедитесь в наличии в списке ТМЦ В списке карточек ТМЦ ввести карточки готовой продукции. Отнести карточки к категории «**26-1 Готова продукція**» «**Бухгалтерского учета**»;
5. Проверьте рецептуры для карточек готовой продукции и полуфабрикатов собственного производства (**Карточки ТМЦ -Рецептура по карточке (Ctrl+N)**). При необходимости, заполните списки карточками ТМЦ сырья и полуфабрикатов с нормами их расхода на единицу выпускаемой продукции (**См. п. 4.**).
6. Убедитесь, что у материально ответственного лица «**Цех**» остатки сырья и материалов и стоимости этих остатков соответствуют действительности. При необходимости, приведите их в соответствие документами «**Внесення залишків**» (070) или «**Прибуткова накладна**» (040).
7. Перейдите в список «**Рапортов производства**» (**Главное меню. Документы. Производство**) и добавьте «**Рапорт производства**» для подразделения «**Цех**» за требуемую дату и смену.
8. Перейдите в список документов «**Рапорт производства**» [**Документы отчета** ] и добавьте документ «**Виробництво**» (100).
9. Перейдите в список продукции документа «**Виробництво**» (100). При каждом пополнении или изменении списка продукции документа «**Виробництво**» (100) в автоматически созданном в «**Рапорте производства**» документе «**Витрати**» (110) рассчитываются материальные затраты на выпуск ее выпуск. Одновременно с расчетом материальных затрат, список продукции документа «**Виробництво**» (100) изменяется в части себестоимости выпускаемой продукции, которая зависит от стоимости израсходованных сырья и материалов.
10. При проведении «**Рапорта производства**», одновременно проводятся включенные в него документы «**Виробництво**» (100) и «**Витрати**» (110). При проведении на

остатках МОЛ «Цех» отражается списание сырья и выпуск продукции, а в модуль «Бухгалтерский учет» выкладываются соответствующие проводки.

### 3. Настройка рапортов производства

Комплекс «Стиль» поставляется со стандартной настройкой «**Рапортов производства**». Данный раздел дает углубленное описание стандартных настроек комплекса, и помогает пользователям модифицировать их под свои требования.

Настройка «**Рапортов производства**» выполняется в 4 этапа:

- Настройка типов документов;
- Настройка параметров рецептур;
- Настройка формул расчета рецептур;
- Настройка режима рапорта.

#### 3.1. Настройка типов документов

Обязательной настройкой типов документов является настройка «типов:

- «**Виробництво**» (100);
- «**Витрати**» (110).

В INI-файле модуля (Utm\_4.ini) определяются типы документов производства :

- Тип документов «**Виробництво**» (100) для оформления выпуска продукции и/или полуфабрикатов собственного производства **TYPERP=100**;
- Тип документов «**Витрати**» (110) для списания сырья и/или полуфабрикатов, затраченных на выпуск продукции **TYPEZT=110**;

Документами «**Виробництво**» (100) оформляется выпуск готовой продукции в отчете производственной смены. Стоимость позиции документа возвращается из документа затрат, поэтому в документе выполняется расчет цены единицы продукции от ее стоимости и количества выпуска.

Заголовок документа «Виробництво» (100)	
<b>Дата документа</b>	Подставляется дата из заголовка « <b>Рапорта производства</b> »
<b>Номер документа</b>	(Если оставить поле пустым – нумеруется автоматически)
<b>Папка</b>	Возможность разместить документы в папках пользователей.
<b>Кому</b>	Подставляется МОЛ из заголовка « <b>Рапорта производства</b> »
<b>Комментарий</b>	Любая информация, которая поможет не забыть что это за документ.

Строки документов «Виробництво» (100)	
<b>Продукция</b>	Штрих-код/ Наименование ТМЦ / Единица измерения /Категория учета
<b>Кількість</b>	Количество выпущенной продукции. Вводимая величина.
<b>Ціна</b>	Цена выпущенной продукции. Рассчитывается автоматически.
<b>Вартість</b>	Стоимость выпущенной продукции. Рассчитывается автоматически.

<b>При вводе позиции документа могут возникать следующие ошибки:</b>	
Условие формирования сообщения	Сообщение об ошибке
Не продукция или полуфабрикат	<b>Заборонено виробництво ТМЦ категорії &lt;Название&gt;</b>
Веденное количество продукции <=0	<b>Невірно вказана кількість виробів</b>
Отрицательная стоимость товара	<b>Невірно вказана вартість товару</b>
<b>При проведении документа могут возникать ошибки, блокирующие операцию:</b>	
Условие формирования сообщения	Сообщение об ошибке
Количество продукции <=0	<b>Невірно вказана кількість товару</b>
Стоимость выпущенной продукции <=0	<b>Невірно розрахована вартість виробів</b>

Документами **Витрати» (110)** оформляется списание сырья и материалов, затраченных на производство продукции.

<b>Заголовок документа «Витрати» (110)</b>	
<b>Дата документа</b>	Подставляется дата из заголовка «Рапорта производства»
<b>Номер документа</b>	Нумерується автоматически
<b>Папка</b>	Дополнительная возможность разложить документы в папки пользователей.
<b>От кого</b>	Подставляется МОЛ из заголовка «Рапорта производства»
<b>Комментарий</b>	Любая информация, которая поможет не забыть что это за документ.

Документ содержит группы строк сырья и полуфабрикатов, списываемых на производство каждой позиции документа **«Виробництво» (100)**.

<b>Строка документа «Акт списания» (065)</b>	
<b>Сырье</b>	Штрих-код/ Наименование ТМЦ / Единица измерения /Категория учета
<b>Кількість</b>	Количество сырья, подлежащего списанию. Рассчитывается автоматически.
<b>Ціна</b>	Учетная цена списываемого сырья. Рассчитывается автоматически.
<b>Вартість</b>	Учетная стоимость списываемого сырья. Рассчитывается автоматически.

<b>При проведении документа могут возникать ошибки, блокирующие операцию:</b>	
Условие формирования сообщения	Сообщение об ошибке
Недостаточно сырья	<b>Бракус сировини(витрата: XXXX- нестача:YYYY)</b>

### 3.2. Настройка параметров рецептов

Настройка параметров рецептов - это описание полей для внесения коэффициентов расчета затрат. Настройка параметров рецептуры выполняется в режиме: **Главное меню. Настройки. Параметры рецептов**. В режиме задаются:

- Наименования параметра;
- Тип параметра (число, строка, дата);
- Размерность параметра;

- Обязательность заполнения параметра при формировании рецептуры.

В стандартных настройках комплекса «Стиль» настроен параметр «Кількість».

### 3.3. Настройка формул расчета

В INI-файле программы (Utm\_4.ini) определяются группы формул расчета затрат, содержащие:

- формулы расчета количества и сумм по сырьевым позициям;
- формулы переноса стоимости сырья на стоимость готовых изделий.

#### Пример. Стандартная настройка комплекса «Стиль»:

```

!
!                                     Розрахунки рецептур
!
TYPEPL=100                            !«Виробництво»
TYPEZT=110                             !«Витрати»
PARAM1=Кількість;@N-_10.4;R;0;        ! Кількість сировини на одиницю виробу
REC_GROUP=001                          ! категорії групи "Бухгалтерський облік"
!*****
DEFKAT_1=*;010
COL_1=4;Витрати сировини на виріб
FORMULA_01_01=BF1=F1*PAR1              ! кількість сировини на партію виробів
FORMULA_01_02=BF2=I3                  ! Облікова вартість одиниці сировини
FORMULA_01_03=BF3=I4-((I1-BF1)*I3)    ! вартість витраченої сировини на партію виробів
FORMULA_01_04=RF3=F3                  ! Перенос вартості сировини на партію виробів
!*****
DEFKAT_2=*;011
COL_2=4;Витрати напівфабрикату на виріб
FORMULA_02_01=BF1=F1*PAR1              ! Кількість напівфабрикату на партію виробів
FORMULA_02_02=BF2=I3                  ! Облікова вартість одиниці напівфабрикату
FORMULA_02_03=BF3=I4-((I1-BF1)*I3)    ! вартість витраченого напівфабрикату на партію виробів
FORMULA_02_04=RF3=F3                  ! Перенос вартості напівфабрикату на партію виробів
!*****
.
.
.
DEFKAT_9=*;018
COL_9=4;Витрати інших матеріалів на виріб
FORMULA_09_01=BF1=F1*PAR1              ! Кількість інших матеріалів на партію виробів
FORMULA_09_02=BF2=I3                  ! Облікова вартість одиниці інших матеріалів
FORMULA_09_03=BF3=I4-((I1-BF1)*I3)    ! вартість витрачених інших матеріалів на партію виробів
FORMULA_09_04=RF3=F3                  ! Перенос вартості інших матеріалів на партію виробів
!*****
DEFKAT_10=*;025
COL_10=4;Витрати напівфабрикату в/в на виріб
FORMULA_10_01=BF1=F1*PAR1              ! Кількість напівфабрикату в/в на партію виробів
FORMULA_10_02=BF2=I3                  ! Облікова вартість одиниці напівфабрикату в/в
FORMULA_10_03=BF3=I4-((I1-BF1)*I3)    ! вартість витраченого напівфабрикату на партію виробів
FORMULA_10_04=RF3=F3                  ! Перенос вартості напівфабрикату в/в на партію виробів
!*****
DEFKAT_11=*;060
COL_11=4;Витрати ЗП на виріб
FORMULA_11_01=BF1=F1*PAR1              ! Грошей на партію виробів
FORMULA_11_02=BF2=1                    ! Ціна грошей
FORMULA_11_03=BF3=BF2*BF1              ! Сумма ЗП на партію виробів
FORMULA_11_04=RF3=F3                  ! Перенос ЗП на партію виробів
!*****

```

Указатели для формул расчета затрат:

**REC\_GROUP=001** - Код группы категорий «Бухгалтерский учет»

Параметр определяет группу категорий ТМЦ, для автоматического заполнения строки рецептуры на этапе ее создания.

**DEFKAT\_N=K1;K2** , где:

- **N**=(1...99) - уникальный номер группы формул;
- **K1** - код категории ТМЦ продукции или '\*';
- **K2** - код категории ТМЦ рецептуры или '\*'.

Заголовок N-ой группы формул для строки рецепта. Задаёт уникальную пару категорий (готовой продукции и статьи затрат), обчисляемых формулами этой группы. При добавлении, строки рецепта она автоматически заполняется формулами для соответствующей пары категорий. Категории ТМЦ определяются для группы, заданной параметром **REC\_GROUP**= . Значение "\*" понимается как "ТМЦ любой категории".

**COL\_N=FF;TEXT** , где:

- **N**=(1...99) - уникальный номер группы формул;
- **FF**=(01...99) - количество формул в группе;
- **TEXT** - наименование группы формул в списке.

Описатель N-ой группы формул для строки рецепта. Определяет общее количество формул в группе и ее наименование в списке групп.

**FORMULA\_N\_01**=<формула 01>

**FORMULA\_N\_FF**=<формула FF>

Формулы N-ой группы формул для строки рецепта. Все формулы одной группы располагаются подряд. При задании порядковых номеров формул пропуски в нумерации нежелательны.

Группа формул связываемых со строкой рецепта, содержит формулы 2-х типов:

- Формулы расчета строки рецепта затрат (содержат в левой части переменные **BF1 ... BFG** ). Эти формулы обрабатываются на этапе формирования затрат. В правой части формулы могут использоваться поля:
  - **F1 ... FG** — поля строки продукции из документа «**Виробництво**»;
  - **PAR1 ... PARG** — параметры обрабатываемой строки рецепта ;
  - **BF1 ... BFG** — поля документа затрат, рассчитанные в предыдущих формулах;
  - **I1 ... IG** – поля остатков у исходного МОЛ документа «**Витрати**».
- Формулы расчета полей выпущенной продукции в документе «**Виробництво**» (содержат в левой части переменные **RF1...RFG** ).
  - **F1 ... FG** — поля компонент затрат из документа «**Витрати**»;
  - **PAR1 ... PARG** — параметры обрабатываемой строки рецепта.



### 3.4. Настройка режима рапорта

В окне настроек режима (Главное меню. Настройки. Режимы работы - Настройки режима рапорта) задаются:

- Наименование режима (**Производство**). Вход в режим - **Главное меню. Документы. Производство**;
- Справочники в полях «От кого» и «Кому» заголовка рапорта, наследуемые в документы, входящие в рапорт;
- Параметры настроек.

**Пример. Стандартная настройка комплекса «Стиль»:**

```
! Производство
АВТО_РАСЧЕТ_ЗАТРАТ=ВКЛ
ПЕРЕД_ФОРМИРОВАНИЕМ_УДАЛИТЬ_ЗАТРАТЫ=ВКЛ
ДОК_РЕЖИМА=100;
ДОК_ТОЛЬКО_РЕЖИМА=100;110;
ПЕЧАТЬ_ДОК_ТОЛЬКО_В_РЕЖИМЕ=100;110;
ОБЯЗ_ДОК=100;110;
ОБЯЗ_ПРОВ_ДОК=
МОЛ_ПО_УМОЛЧАНИЮ=6;0
МОЛ1ДОК100=МОЛ_РАП1
МОЛ2ДОК100=МОЛ_РАП1
МОЛ1ДОК110=МОЛ_РАП1
МОЛ2ДОК110=МОЛ_РАП1
БРИГАДА=
ДОК_ДАТА=
ДОК_ДЛЯ_КОПИИ=100;
```

**АВТО\_РАСЧЕТ\_ЗАТРАТ=ВКЛ**

Указатель автоматического расчета затрат после корректировки списка позиций документа «**Виробництво**» (100). Используется с указателем:

**ПЕРЕД\_ФОРМИРОВАНИЕМ\_УДАЛИТЬ\_ЗАТРАТЫ=ВКЛ**

Автоматическое удаление документа затрат перед расчетом. Рекомендуется в случае задания всех необходимых параметров расчета в документе «**Виробництво**» (100). Суть указателя в том, чтобы начинать расчет затрат всякий раз "с чистого листа".

**ОБЯЗ\_ДОК=XXX;...;ZZZ**

Коды типов документов, присутствие которых в «**Рапорте производства**» при его проведении обязательно. Обязательно указание типов документов «**Виробництво**» (100) и «**Витрати**» (110).

**ОБЯЗ\_ПРОВ\_ДОК=100;...;110**

Коды типов документов в «**Рапорте производства**», проведение которых обязательно до проведения самого рапорта. Эти документы могут влиять на расчет величин в документах рапорта, потому их проведения требуется отдельно от самого рапорта. Например, для случая использования режима рапортов для расчета путевых листов, обязательными для проведения до проведения рапорта должны быть документы заправки автомобиля.

**ДОК\_РЕЖИМА=100;...;110**

Коды типов документов, добавление которых разрешено в «Рапорта производства».

**ДОК\_ТОЛЬКО\_РЕЖИМА= 100;...;110**

Коды типов документов, добавление которых запрещено в любых списках документов кроме «Рапорта производства».

**ПЕЧАТЬ\_ДОК\_ТОЛЬКО\_В\_РЕЖИМЕ=100;...;110**

Коды типов документов, печать которых запрещена из любых списков документов кроме «Рапорта производства».

**ДОК\_ДЛЯ\_КОПИИ=100;...;110Z**

Коды типов документов из «Рапорта производства», доступные для копирования в общем списке документов.

**ДОК\_ДАТА=XXX;...;ZZZ**

Коды типов документов из «Рапорта производства», для которых возможно задание даты отличной от даты рапорта.

**МОЛ1ДОК<МММ>=МОЛ\_РАП1 / МОЛ\_РАП1 / МОЛ\_ГЛМ;**

, где:

- **МММ** – код типа документа с полем «От кого»;
- **МОЛ\_РАП1** — из поля «От кого» заголовка рапорта;
- **МОЛ\_РАП2** — из поля «Кому» заголовка рапорта;
- **МОЛ\_ГЛМ** — из строки состояния модуля.

Автоматическое наследование поля «От кого» в документах «Рапорта производства».

**МОЛ2ДОК<МММ>=МОЛ\_РАП1 / МОЛ\_РАП1 / МОЛ\_ГЛМ;**

, где:

- **МММ** – код типа документа с полем «Кому»;
- **МОЛ\_РАП1** — из поля «От кого» заголовка рапорта;
- **МОЛ\_РАП2** — из поля «Кому» заголовка рапорта;
- **МОЛ\_ГЛМ** — из строки состояния модуля «Учет ТМ».

Автоматическое наследование поля «Кому» в документах «Рапорта производства».

**МОЛ\_ПО\_УМОЛЧАНИЮ=6;0**

Автономера МОЛ, автоматически подставляемых в поля «От кого»;«Кому» заголовка «Рапорта производства», при его добавлении.

**БРИГАДА=ВКЛ**

Включение бригадного учета в «Рапортах производства».

## 4. Формирование рецептов

После завершения настроек необходимо создать рецепты изготовления готовой продукции и/или полуфабрикатов собственного производства. Создание рецепта для выбранного ТМЦ доступно из списка карточек ТМЦ ( **Главное меню. Карточки. Карточки ТМЦ — Рецептура по карточке (Ctrl+H)**).

Создание рецепта — наполнение списков рецептов для карточек ТМЦ, одной из категорий:

- Готовая продукция;
- Полуфабрикат собственного производства.

Полуфабрикат отличается от готовой продукции тем, что может сам выступать в роли сырья для других изделий.

Строка рецепта содержит :

- Номер строки рецепта. При добавлении строки в рецепт, номер строки подставляется автоматически и может быть изменен пользователем;
- Сырьевая позиция в виде:
  - Карточки ТМЦ, относящейся к категории сырья или полуфабрикатам.
  - Категории ТМЦ, что позволяет отложить выбор карточки ТМЦ до момента расчета затрат в **«рапорте производства»**.
- Способ включения строки рецепта в документ **«Витрати» (110)** при расчете затрат:
  -
- Обязательность наличия строки рецепта в документе **«Витрати» (110)**;
- 

При выборе карточки как сырьевой позиции, при формировании документа п, выбранная позиция будет переноситься в документу **«Витрати» (110)**;

при выборе категории в качестве сырьевой позиции, программа будет дополнительно запрашивать наименование ТМЦ из списка, ограниченного указанной категорией. Такой подход выгоден в том случае, когда пользователь сам должен определить, какую именно сырьевую позицию необходимо использовать, например, в зависимости от набора условий, которые невозможно определить в программе.

При выборе в строку рецепта Карточки ТМЦ или Категории ТМЦ, модулем будет выполнен автоматический поиск группы формул для соответствующей пары категорий (категории готовой продукции и категории ТМЦ в строке рецепта), в случае, когда такой набор найден, программа автоматически включает в строку рецепта группу формул для ее расчета. В противном случае программа выдаст сообщение о том, что набор формул найден не был и пользователю предстоит самостоятельно определить нужный набор.

## 5. Работа с рапортами производства

Создание **«рапорт производства»** включает:

- Создание заголовка **«рапорта производства»**. То есть записи в списке отчетов, с указанием даты, номера отчета или номера смены, значения справочников "От Кого" и "Кому", а так же других параметров зависящих от настроек.
- Создание документов **«рапорта производства»**. Формирование документов в отчете является основным этапом, поскольку документы — единственный инструментарий в программе, посредством которого выполняется регистрация движения ТМЦ.

### 5.1. Заголовок рапорта производства

Вход в режим - **Главное меню. Документы. Производство**. При входе в режим отражается список сформированных рапортов производства.

Для создания нового рапорта производства нажать кнопку **[Добавить]**. В форме корректировки рапорта заполнить поля и завершить создание заголовка рапорта нажатием кнопки **[Выполнить]**.

Рапорт может находиться в двух состояниях:

- проведенный рапорт - черный квадрат слева от поля даты;
- не проведенный рапорт.

Внесение изменений разрешено только в не проведенный рапорт и его документы.

Документы, включенные в **«рапорт производства»** проводятся автоматически при проведении самого рапорта (если настройками не указаны типы документов, проводимые отдельно до проведения рапорта).

Отражение документов рапорта на остатках МОЛ и формирование проводок в **модуль «Бухгалтерский учет»** выполняется при проведении рапорта производства.

### 5.2. Документы рапорта производства

Переход к списку документов **«рапорта производства»** выполняется нажатием кнопки **[Документы отчета]**. Для создания нового документа нажать кнопку **[Добавить]**.

Формирование документов **«рапорта производства»** начинается с документа **«Виробництво»**, кроме случаев, когда в **Настройках режима рапорта** заданы документы, формирование и проведение которых предшествует проведению рапорта. Например, для режима расчета путевых листов, это могут быть документы заправок.

Формирование документов **«рапорта производства»** состоит из:

- Создания заголовка документа ;

- Заполнения документа объектами.

При заполнении документа «**Виробництво**» объектами, по ним автоматически выполняется расчет затрат (**АВТО\_РАСЧЕТ\_ЗАТРАТ=ВКЛ**). Пользователь лишь заполняет строки документа «**Виробництво**» и, после возврата в список документов «**рапорта производства**», документ «**Витрати**» будет уже сформирован, а рапорт готов к проведению.

При отсутствии настройки автоматического расчета, после формирования всех позиций документа «**Виробництво**», необходимо выполнить расчет затрат кнопкой [**Расчет затрат (F12)**]. В результате расчета затрат будет сформирован документ «**Витрати**» для списания сырьевых остатков и рапорт будет готов к проведению.

Позиции документа «**Витрати**» формируются на основании рецептов, перенесенных из рецептов карточек ТМЦ по каждой позиции документа «**Виробництво**». Для каждой позиции документа «**Виробництво**» рецептура копируется из рецептуры карточки ТМЦ в документ. Это позволяет формировать нюансные рецептуры, внося изменения в рецептуру по позиции документа «**Виробництво**», не влияющие на рецептуру карточки ТМЦ. Также, такой режим переноса рецептур в документ по позициям позволяет избежать влияния смены рецептуры ТМЦ на уже сформированных отчетов. Так как сформированные документы не зависят от смены рецептуры по карточке ТМЦ.

**Специалисты ЧФ «Энигма-Софт» желают Вам  
ПРИЯТНОЙ РАБОТЫ**