

«Планирование, учет и контроль на сельскохозяйственном предприятии»

Второй ежегодный Семинар-практикум
«Технологии менеджмента: эффективное управление
сельскохозяйственным предприятием»
17 марта 2011 года

Докладчик:

Рымар Анатолий,

руководитель отдела отраслевых решений для агробизнеса
ЧП «ИН-АГРО», г.Черкассы

www.inagro.com.ua



Мы являемся разработчиками
тиражируемых отраслевых решений для
сельскохозяйственных и хлебоприемных предприятий Украины



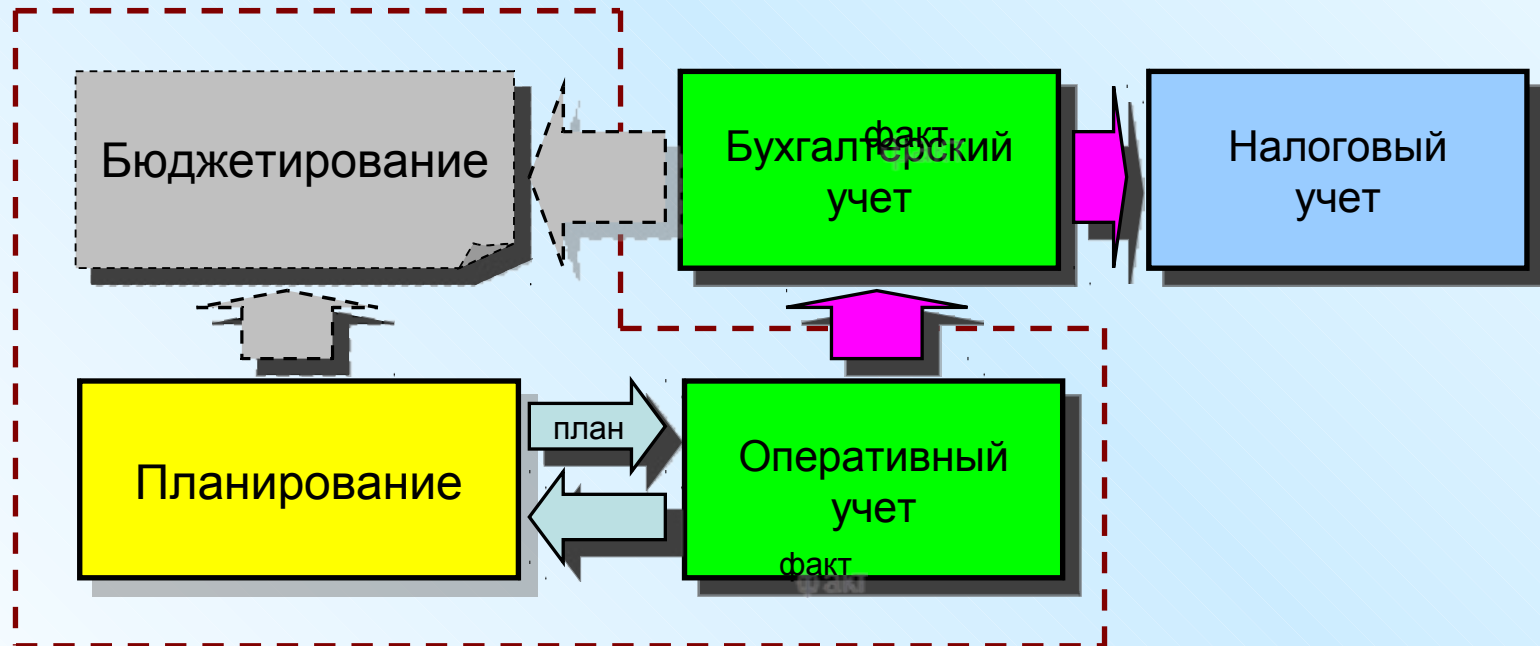
«1С: Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия для Украины»

- учет растениеводства
- учет договоров аренды земли
- учет животноводства
- учет птицеводства*
- переработка продукции
- учет автотранспорта
- учет сельхозтехники
- учет прочих вспомогательных производств
- анализ затрат, расчет себестоимости готовой продукции
- зарплата и кадровый учет
- бухгалтерский и налоговый учет

Управление сельскохозяйственным предприятием

1. Планирование деятельности (технологические карты)
2. Оперативный учет, контроль деятельности предприятия
3. Анализ результатов работы

Управленческий учет



Оперативный учет на сельскохозяйственном предприятии

1. Оперативный учет склада
2. Оперативный учет транспорта и сельхозтехники
3. Оперативный учет уборки урожая*
4. Оперативный учет на току*
5. Оперативный учет прочих работ

Оперативный учет запасов (складской учет)

Приходный order на товары (ИНАГРО): От поставщика. Проведен

Расходный order на товары (Инагро): Расход по накладной. Проведен

Товары на складах (ИНАГРО): остатки и обороты (Январь 2011 г.)

Период с: 01.01.2011 по: 31.01.2011 Раздел учета: Товары на складах (ИНАГРО)

Товары на складах (ИНАГРО): остатки и обороты

Период: Январь 2011 г.

Показатели: Количество
 Группировки строк: Организация, Склад, Номенклатура

Номенклатура	Начальный остаток	Приход	Расход	Конечный остаток
	Количество	Количество	Количество	Количество
Украина		1 600,000	4 800,000	-3 200,000
МТФ			4 800,000	-4 800,000
Молоко			4 800,000	-4 800,000
Основной склад		1 600,000		1 600,000
Бензин А-76		100,000		100,000
Бензин А-95		500,000		500,000
Дизпаливо		1 000,000		1 000,000
ИТОГО:		1 600,000	4 800,000	-3 200,000

Оперативный учет транспорта и сельхозтехники

Путевой лист грузового автомобиля: Проведен *

Путевой лист тракториста машиниста: Проведен

Номер: 00000000015 Дата: 05.08.2008 12:00:00 Отообразить в: налог. учете

Организация: Украина Сводный путевой лист Только зарегистрировать

Сельхозтехника: МТЗ-80 (52-95 ЧД) Водитель: Бобир Юрий Владимирович

Марка МТЗ-80, Тяжелый Затраты топлива, факт: 200,00 норма: 300,00

Работы Топливо Дополнительно Надбавки

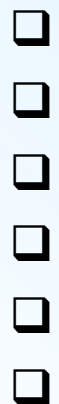
N	Технологическая операц...	Агрегат	Часов		Норма...	Смен. ...	В натуре	Га	з/п осн.	Норма н...	Норма т...	Есть
			ночных	праздн...								
	Боронування посівів			8,00	10,00	0,70	10,000	10,000	600,00	30,00	300,000	<input type="checkbox"/>
2311	Поля відд...	ПММ				50,000	10,00				200,000	
Итого:			8,00		10,00	0,70	10,000	10,000	600,00	30,00	300,000	
					50,000		10,00				200,000	

Комментарий:

Путевой лист Печать **OK** Записать Закрыть

- Г
- У
- С
- А
- Ана

Оперативный учет уборки урожая*



The screenshot displays several overlapping windows from the INAGRO software. The primary window in the foreground is titled "Списание талонов: Талон комбайнера. Проведен" (Issuance of tickets: Harvester ticket. Completed). It features a form with the following fields:

- Номер: Ф0000000001
- от: 09.11.2009 09:49:56
- Организация: Полевая компания (тест3)
- Возвращенные талоны(2 поз.)
- Утерянные талоны(1 поз.)
- Таблица с данными (see table below)
- Ответственный: Качковский С. А.
- Комментарий: (empty field)

At the bottom of this window are buttons: ОК, Записать, and Закрыть.

Other visible windows include "Выдача талонов: Талон водителя. Проведен", "Выдача талонов № 2 от 09 ноября 2009", "Выдача талонов: Талон комбайнера. Проведен", and "Выдача талонов № 1 от 09 ноября 2009".

On the left, a "Документы Выда" window shows a list of documents with the following data:

Дата	Действия
09.11.2009 09:...	[icon]
09.11.2009 09:...	[icon]
09.11.2009 09:...	[icon]
15.11.2009 07:...	[icon]
15.11.2009 13:...	[icon]
15.11.2009 14:...	[icon]
15.11.2009 15:...	[icon]

Оперативный учет на току*

Отчет "Ведомость движения зерна и другой продукции"

Сформировать Отбор

Период с: 01.01.2009 по: 31.12.2009 Организация: Полевая компания (... x) Склад: Склад зерна (... x)

Полевая компания (тест3)

Отчет "Выписка из реестра о намолоте зерна и уборной площади"

Сформировать Отбор

Период с: 01.01.2009 по: 31.12.2009 Организация: Полевая компания (... x) Склад: Склад зерна (... x)

Полевая компания (тест3)
Склад зерна

**Выписка з реєстру
про намолот зерна і зібрану площу
за 09.11.2009 р.**

Комбайнеру **Дяк Олесь Федорович**

Комбайн **МТЗ-80 (52-95ЧД)**

№ п/п	Культура, сорт	Прийнято талонів комбайнера, шт.	Прийнято зерна на тік, кг	Зібрано, га	Примітка
1	Пшеница 1 класса	2	1 800	2	
Всього:		2	1 800	2	

Завідуючий током **Зинченко Иван Семенович**

менови

ишок на
ць дня, кг

1 800

ага, кг

1 800
1 800

Планирование в растениеводстве

Сценарии: Сценарий 2010

Технологии: Соя орош. по Ос. пшеница орош.

Технологическая карта: Проведен

Цены и валюта... Действия

Номер: ПК0000002 от: 01.02.2010 12:00:00

Организация: Управляющая компания 1 Сценарий планирования: Сценарий 2010

1 000,000

33,500

Сценарий: Сценарий 2010

Базовый год: 2009

Технологическая карта № ПК0000002 от 1 июля 2010 г.

Подразделение: Агротехслужба УКИ
Культура: Ос. пшеница орош.
Сценарий: Сценарий 2010

Утверждаю: _____

Наименование показателя: Значение

Сорт культуры: Посевная площадь: урожайность: Валовой сбор:

2 114,8 Га
43,6 Ц/Га
92 205,28 Тп

Наименование показателя: Значение

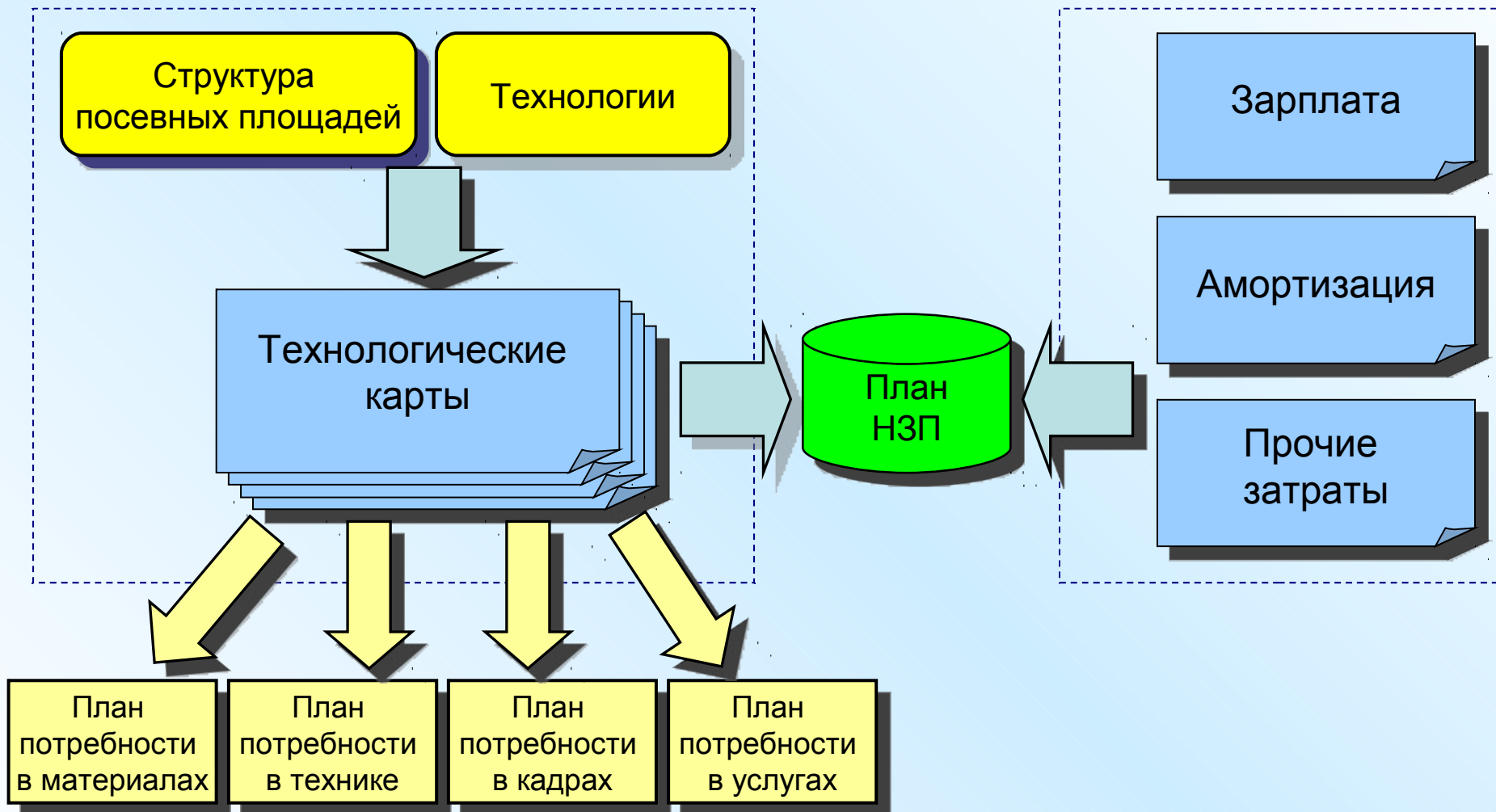
Предшествование: Сорт культуры предшествования:

№ п.п	Наименование технологических операций	Дата начала работ	Дата окончания работ	Единица измерения	Объем работ	Склад агрегату		Обслуживающий персонал						Витраты ПММ				Иные материалы				Всего, грн			
						Технический запис	Прицеп	Водии			Помощники			Норма выработки	Кількість нормозмін	Оплата с нараху. всего, грн	л/единицу	всього, л	цена, грн/л	сумма, грн	Назва		Норма	цена, грн/л	сумма, грн
								кп-ть, чол	розряд	оплата з нараху	кп-ть, чол	розряд	оплата з нараху												
1	Затравка мышей	15.01.2010	13.02.2010	га	2 114,8	растениево		1	0 796,2	1		2,5	846,92	428 780,7					Роденфос	172,1	80	53 765	82 546,3	184	
2	Погрузка минудобрений	01.02.2010	20.02.2010	т	89,18	растениево		1	5 066,1	1		4,5	64,26	25 547,58										5 547,58	
3	испортировка минудобре	01.02.2010	20.02.2010	т	44,59	MT3-80	2ПТС-4	1	278,4			10	14,46	8 486,676					Бензин А-80	36,20	5,83	883,93	254,416	2	
4	Внесение минудобрений	01.02.2010	20.02.2010	га	057,4	MT3-80	МВУ-900	1	931,4	1		673,3	53,2	19,88	131 302,43				Бензин А-80	36,16	5,83	883,77			
																			Бензин А-80	057	5,83	164,63	7 048,86		
																			мачная селит	8,60	850	93 417,			
																			Бензин А-80	57,3	5,83	164,39			
5	испортировка минудобре	01.02.2010	20.02.2010	т	44,59	XT3-17221	1ПТС-9	1	719,09			20	7,23	5 199,0207					Бензин А-80		5,83		082,6007		
6	Внесение минудобрений	01.02.2010	20.02.2010	га	057,4	MT3-952	МРД-4	1	091,5	1		422,2	100	10,57	7 140,760				Бензин А-80	36,11	5,83	883,56			
																			зельное топливо	51,6	5,9	614,79	1 787,51	103	
																			мачная селит	8,60	850	93 417,			
																			зельное топливо	1,62	5,9	614,56			
7	Транспортировка воды	01.04.2010	10.04.2010	т	385,56	XT3-17221	РЖТ-9 емкость	1	213,5	1		367,67	33	11,68	7 669,116				Бензин А-80	2,78	5,83	249,42	690,876	8	
																			Вода	2,94	1	422,94			
																			Бензин А-80	2,77	5,83	249,4			

ЗАТРАТЫ

Прямые затраты

Косвенные затраты



Основное производство

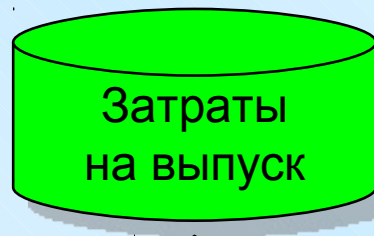
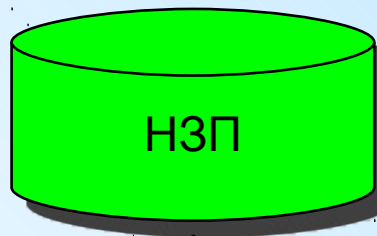
ДОХОДЫ

Вспомогательные производства

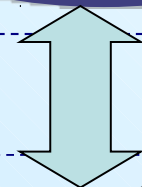
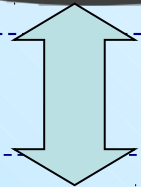
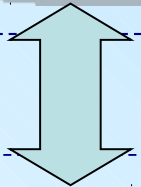
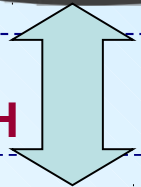


План-фактный анализ

ФАКТ



ПЛАН



За 7 лет работы компания «ИН-АГРО» реализовала более чем 300 проектов в сельском хозяйстве Украины

Среди наших клиентов:

Инвестиционный фонд «NCH Advisors»; Агрохолдинги: «Золотий Світанок», «Промінь Агро», «Чарівний Світанок», «Краевид Инвест», «БИОАГРО»,

«Фридом Фарм Интернешнл», «Украинская продовольственная компания»;

Группы компаний «Кернел», «Укрзернопром Агро»,

«Синтал»,
«Укррос»,
«Содружество»,
«ЛК Юкрейн Груп»,
«Комплекс Агромарс»;

«Сквирский КХП»,
«Миргородский элеватор»,
«АПК Маис»,
«Украгропром»,
«Корпорация Украгротех»,
«Лотуре-Агро» и другие.

Данные технологии реализованы в продукте
**«1С:Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия
для Украины».**

Кроме того, есть возможность их использования в конфигурациях:
«1С:Управление производственным предприятием для Украины»
**«ИН-АГРО: Управление сельскохозяйственным предприятием
для Украины»**

Спасибо за внимание!