

Тема 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

Цель задания: освоить сущность предмета бухгалтерского учета, его классификацию и связь с объектами бухгалтерского учета. Классификация активов организации приведена в прил. 1 и 2.

Задание 1.1. На основании данных табл. 1.1 провести классификацию активов по функциональной роли в хозяйственной деятельности по форме табл. 1.2.

Таблица 1.1. Активы ОАО «Новый Свет»

№ п. п.	Наименование активов	Стоимость, руб.
1	Трактор МТЗ	39 722
2	Семена	5 632
3	Товары на складе	9 640
4	Облигации сроком погашения до 1 года	9 100
5	Денежные средства на расчетном счете	25 411
6	Зерно для сдачи на элеватор	9 148
7	Административное здание	12 124
8	Затраты под урожай будущего года	15 480
9	Краткосрочная задолженность подотчетных лиц	213
10	Лицензия на право деятельности	4 200
11	Наличные денежные средства в кассе	620
12	Топливо	7 600
13	Долгосрочная задолженность покупателей	1 259
14	Здание молочно-товарной фермы	11 124
15	Незаконченное строительство зернотока	25 149
16	Животные на выращивании и откорме	8 159
17	Запасные части	1 562
18	Оборудование для очистки зерна (на складе)	18 563
19	Убытки по основной деятельности	180
20	Товарный знак	1 230
21	Заем, предоставленный на 6 месяцев	1 850
22	Подписка на газеты на 1-е полугодие	86

Таблица 1.2. Классификация активов организации по функциональной роли в хозяйственной деятельности

Наименование	Долгосрочные активы				Краткосрочные активы					Отвлеченные активы
	Основные средства	Нематериальные активы	Вложения в долгосрочные активы	Долгосрочная дебиторская задолженность	Запасы и затраты	Расходы будущих периодов	Краткосрочная дебиторская задолженность	Краткосрочные финансовые вложения	Денежные средства и их эквиваленты	

Задание 1.2. На основании данных табл. 1.3 провести классификацию источников формирования активов по форме табл. 1.4.

Таблица 1.3. Источники формирования активов ОАО «Новый Свет»

№ п. п.	Наименование источников формирования активов	Стоимость, руб.
1	Кредиты банка сроком погашения до 1 года	6 570
2	Уставный капитал	52 070
3	Вексель выданный	2 540
4	Задолженность поставщикам за товары	19 363
5	Резервный капитал	12 645
6	Задолженность персоналу по заработной плате	24 790
7	Нераспределенная прибыль текущего года	2 200
8	Займы сроком погашения свыше 1 года	3 524
9	Целевое финансирование	59 000
10	Задолженность по платежам в бюджет	1 906
11	Добавочный капитал	65 420
12	Нераспределенная прибыль прошлых лет	265
13	Займы сроком погашения до 1 года	1 452
14	Задолженность покупателям по полученным авансам	6 358
15	Резерв на оплату отпусков	5 623
16	Доходы будущих периодов	520
17	Кредиты банка погашения сроком свыше 1 года	9 200

Таблица 1.4. Классификация источников формирования активов организации

Наименование	Собственный капитал	Обязательства	
		долгосрочные	краткосрочные

Задание 1.3. На основании данных табл. 1.5 провести классификацию видов задолженности организации по форме табл. 1.6.

Таблица 1.5. Задолженность ОАО «Новый Свет»

№ п. п.	Наименование задолженности	Стоимость, руб.
1	Поставщикам за полученные материалы	3 952
2	Подотчетных лиц	150
3	Персоналу по оплате труда	18 965
4	Банку по краткосрочному кредиту	1 700
5	Работников по возмещению материального ущерба	1 452
6	Поставщиков по авансам выданным	3 692
7	По векселю полученному	1 523
8	По платежам в бюджет	1 823
9	По долгосрочному займу	6 150
10	Арендодателю за взятые у него в аренду основные средства	965
11	Покупателей за реализованную продукцию	1 930
12	Учредителей по взносам в уставный фонд	5 680
13	Фонду социальной защиты населения	1 894
14	Подотчетным лицам	200
15	Страховой организации по страховым взносам	1 632
16	Перед учредителями по дивидендам	3 715
17	По векселям выданным	1 695
18	Работников по излишне выплаченной заработной плате	232
19	Работников по ссудам на индивидуальное жилищное строительство	695
20	Подрядной организации за строительство жилого дома	24 632
21	Покупателям за полученный аванс на поставку продукции	2 654

Таблица 1.6. Классификация видов задолженности

Наименование задолженности	Вид задолженности	
	дебиторская	кредиторская

Задание 1.4. На основании данных табл. 1.7 произвести классификацию активов организации и источников их формирования по форме табл. 1.8.

Таблица 1.7. Имущество и источники его формирования в ОАО «Новый Свет»

№ п. п.	Наименование имущества и источников его формирования	Стоимость, руб.
1	2	3
1	Вексель выданный	2 490
2	Добавочный капитал	18 400
3	Заем предоставленный	2 000
4	Задолженность по платежам в бюджет	7 330
5	Резерв на оплату отпусков	2 630

1	2	3
6	Товарный знак	1 430
7	Зерно для сдачи на элеватор	39 400
8	Задолженность подотчетных лиц	20
9	Наличные денежные средства в кассе	30
10	Целевое финансирование	16 000
11	Лицензия на право деятельности	70
12	Задолженность персоналу по заработной плате	16 680
13	Семена	3 510
14	Животные на выращивании и откорме	11 400
15	Кредиты банка сроком погашения свыше 1 года	41 940
16	Нераспределенная прибыль прошлых лет	4 290
17	Убытки по основной деятельности	220
18	Доходы будущих периодов	3 290
19	Задолженность покупателей	21 280
20	Картофель товарный	35 420
21	Займы сроком погашения до 1 года	750
22	Запасные части	5 450
23	Кредиты банка сроком погашения до 1 года	5 210
24	Товары на складе	1 700
25	Здание конторы	15 080
26	Незаконченное строительство зернотока	24 030
27	Основные средства	45 080
28	Задолженность покупателям по полученным авансам	4 300
29	Облигации	6 870
30	Затраты под урожай будущего года	33 100
31	Задолженность поставщикам за товары	8 730
32	Резерв на выплату вознаграждений за выслугу лет	13 170
33	Трактор МТЗ	1 650
34	Денежные средства на расчетном счете	12 710
35	Уставный капитал	97 000
36	Топливо	4 110
37	Оборудование для очистки зерна (на складе)	9 900
38	Займы сроком погашения свыше 1 года	1 250
39	Резервный капитал	31 000

Таблица 1.8. Классификация активов организации и источников его формирования

Наименование активов и их источников	Активы			Источники формирования активов	
	долгосрочные	краткосрочные	отвлеченные	Собственный капитал	Обязательства

Задание 1.5. Составить бухгалтерский баланс организации в реальной его структуре по форме табл. 1.9. на основании данных, приведенных в табл. 1.10.

Таблица 1.9. **Форма баланса**

БАЛАНС
(наименование организации)
на _____ 20... г.
месяц

Актив			Собственный капитал и обязательства		
№ раз-делов	Разделы и статьи	Сумма, руб.	№ раз-делов	Разделы и статьи	Сумма, руб.
I	Долгосрочные активы		III	Собственный капитал	
	Итого по разделу I			Итого по разделу III	
II	Краткосрочные активы		IV	Долгосрочные обязательства	
	Итого по разделу II			Итого по разделу IV	
			V	Краткосрочные обязательства	
				Итого по разделу V	
	Баланс			Баланс	

Таблица 1.10. **Состав активов организации и источников их формирования на 1 мая 20... г.**

№ п. п.	Наименование активов и источников их образования	Сумма, руб.
1	2	3
1	Валютный счет	3 180
2	Денежные средства в кассе	450
3	Готовая продукция на складе	6 230
4	Затраты в незавершенном производстве продукции	4 500
5	Комплекующие изделия	3 020
6	Уставный капитал	62 209
7	Незавершенные вложения в долгосрочные активы	9 060
8	Нематериальные активы	1 800
9	Расчетный счет	9 120
10	Товары	8 700
11	Основные средства	54 050
12	Расчеты с поставщиками (кредиторская задолженность)	9 060
13	Расчеты с подотчетными лицами (дебиторская задолженность)	90
14	Резервный капитал	2 340
15	Краткосрочный кредит банка	8 050
16	Нераспределенная прибыль	3 130

1	2	3
17	Сырье на складе	2 480
18	Расчеты с фондом социальной защиты (кредиторская задолженность)	1 800
19	Задолженность по платежам в бюджет	3 800
20	Задолженность по оплате труда	8 960
21	Целевое финансирование	3 331

Задание 1.6. Определить типы изменений в балансе, вызываемые хозяйственными операциями, приведенными в табл. 1.11. Решение представить в соответствии с формой табл. 1.12.

Таблица 1.11. Хозяйственные операции за май 20... г., тыс. руб.

№ п. п.	Содержание хозяйственных операций	Сумма, руб.
1	На расчетный счет поступили денежные средства от дебиторов	1 560
2	В кассу организации поступили деньги с расчетного счета	2 590
3	Погашена задолженность поставщикам за счет краткосрочного кредита банка	6 250
4	Удержана сумма подоходного налога из заработной платы работников организации	4 565
5	С расчетного счета перечислена задолженность Фонду социальной защиты населения	2 860
6	На склад организации поступили строительные материалы от поставщиков, расчеты за которые не произведены	12 891

При выполнении задания следует учитывать, что все хозяйственные операции по способу влияния на баланс сводятся к четырем типам, каждый из которых объединяет однородные операции, вызывающие те или иные изменения в статьях баланса.

Схематическая модель типов изменений в балансе приведена на рис. 1.1.

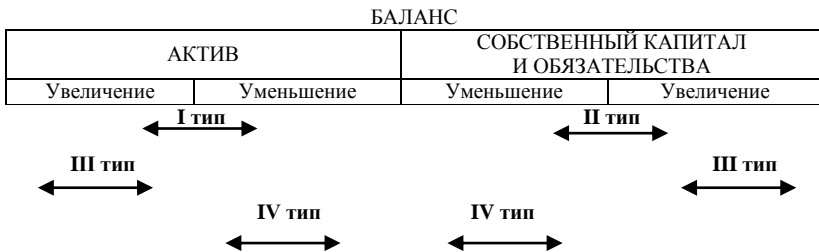


Рис. 1.1. Схема изменений в балансе под влиянием хозяйственных операций

Следует помнить, что изменения в статьях баланса под влиянием хозяйственных операций происходят на одну и ту же сумму, но равенство баланса при этом никогда не нарушается.

Таблица 1.12. **Изменения в балансе под влиянием хозяйственных операций за май месяц 20... г.**

№ п. п.	Содержание хозяйственных операций	Сумма, руб.	Изменения в балансе				Тип изменений
			Актив		Собственный капитал и обязательства		
			Наименование статей баланса	Изменение (+, -)	Наименование статей баланса	Изменение (+, -)	
	Итого...		х	х	х	х	х

Тема 2. УЧЕТ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ И РАСЧЕТНЫХ ОПЕРАЦИЙ

Цель задания: освоить порядок составления основных первичных документов по учету денежных средств и расчетных операций. При заполнении первичных документов рекомендуется использовать данные, приведенные в прил. 3.

Для выполнения задания необходимы следующие документы в одном экземпляре каждого наименования:

- приходный кассовый ордер (ф. КО-1);
- расходный кассовый ордер (ф. КО-2);
- командировочное удостоверение;
- авансовый отчет;
- платежное поручение;
- платежное требование.

Задание 2.1. Составить приходный кассовый ордер № 19 от 19 января.

В кассу от Павлова П. Э. поступила выручка в сумме 177 руб. (в том числе НДС – 29,5 руб.) за реализованные пиломатериалы.

Задание 2.2. Составить расходный кассовый ордер № 14 от 17 февраля.

Выдано главному агроному Котову В. А. под отчет на командировочные расходы 120 руб.

Задание 2.3. Выписать командировочное удостоверение № 6 от 17 февраля.

На основании приказа № 11 от 17 февраля главный агроном Котов В. А. был командирован в областное управление сельского хозяйства для участия в семинаре с 18 по 20 февраля в г. Могилев.

Задание 2.4. Составить авансовый отчет № 9 от 22 февраля.

Согласно командировочному удостоверению № 6 Котов В. А. выбыл из хозяйства и прибыл в г. Могилев 18 февраля. Выбыл из г. Могилев и прибыл в хозяйство 20 февраля. Согласно приложенным документам стоимость проезда в одну сторону составила 5 руб., стоимость проживания в гостинице (счет № 439 от 20 февраля) с 18 по 20 февраля составила 92 руб.

Задание 2.5. Составить платежное поручение № 35 от 20 февраля.

ОАО «Новый Свет» перечислил с расчетного счета на счет ОАО «Агротехсервис» денежные средства за строительные материалы, полученные по ТТН № 086532 от 17 февраля в сумме 3 114 руб. (НДС – 519 руб.) на основании договора № 14 от 5 января.

Примечание. Расчетный счет ОАО «Новый Свет» № ВУ59АКВВ36329000032145100000 в БелАПБ г. Горки код 472, УНП 700654254. Расчетный счет ОАО «Агротехсервис» № ВУ41АКВВ30126009510047500000 в БелАПБ г. Горки код 472, УНП 7006587412. Код валюты – 974.

Задание 2.6. Составить платежное требование № 15 от 14 февраля.

ОАО «Новый Свет» согласно договору № 8 от 11 февраля реализовало ОАО «Восток» на условиях последующего акцепта 3 т семян ячменя на сумму 1 078 руб., в том числе НДС – 98 руб., отгруженных 13 февраля по ТТН № 103847.

Примечание. Расчетный счет ОАО «Новый Свет» № ВУ59АКВВ36329000032145100000 в БелАПБ г. Горки код 472, УНП 700654254. Расчетный счет ОАО «Восток» № ВУ66АКВВ30126003640089200000 в БелАПБ г. Горки код 472, УНП 700636541. Код валюты – 974.

Тема 3. УЧЕТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ЗАПАСОВ

Цель задания: освоить порядок составления первичных документов по учету продукции растениеводства, ведению складского учета, составлению отчета о движении продукции и материалов.

Для выполнения задания необходимы следующие документы в одном экземпляре каждого наименования:

- реестр отправки зерна и другой продукции с поля;
- реестр приема зерна весовщиком;

накопительная ведомость поступления от урожая сельскохозяйственной продукции;
 ведомость движения зерна и другой продукции;
 акт на сортировку и сушку зерна и другой продукции;
 требование-накладная;
 товарно-транспортная накладная (ф. ТТН-1);
 дневник поступления сельскохозяйственной продукции;
 акт на списание семян и посадочного материала;
 акт приема-передачи грубых и сочных кормов;
 акт на оприходование пастбищных кормов;
 лимитно-заборная карта;
 карточка складского учета;
 акт об использовании минеральных, органических и бактериальных удобрений и гербицидов;
 отчет о движении продукции и материалов.

Задание 3.1. Составить по бригаде № 2 за 12 августа по данным табл. 3.1 реестр отправки зерна и другой продукции с поля № 65. Получатель реестра водитель Петренко Н. И., автомобиль МАЗ-5440 (госномер 53-91 ТАМ), поле № 3.

Таблица 3.1. Данные о перевозке пшеницы на зерноток

ФИО комбайнера	Номер комбайна	Масса зерна, кг		
		бункерная масса	при приемке	
			брутто	нетто
Семенов Ю. В.	3	4 200	7 760	4 150
Шапкин В. М.	2	4 150	7 900	4 290
Семенов Ю. В.	3	4 250	7 790	4 180
Шапкин В. М.	2	4 100	7 730	4 120
Итого...	х	23 390	х	23 080

Данные реестра отправки зерна и другой продукции с поля записать в реестр приемки зерна весовщиком № 15.

Задание 3.2. Составить накопительную ведомость поступления от урожая сельскохозяйственной продукции № 23 за 12 августа по данным табл. 3.2.

Таблица 3.2. Данные о поступлении пшеницы на зерноток

Номер реестра	Масса, кг	Отправитель
15	43 620	Бригада № 2
18	45 870	Бригада № 1
16	42 185	Бригада № 2
19	39 326	Бригада № 1

Задание 3.3. Составить ведомость движения зерна и другой продукции № 17 от 12 августа по зернотоку, используя данные табл. 3.2 и 3.3. Остаток зерна на начало дня – 12 360 кг.

Таблица 3.3. Данные о выбытии пшеницы с зернотока

Номер документа	Масса, кг	Канал выбытия
235	4 200	Зерносклад
236	4 220	Зерносклад
237	6 700	Бригада № 1
215 478	14 350	Элеватор
215 479	15 100	Элеватор
215 480	5 600	УКСП «Нива»
215 481	15 450	Элеватор
215 482	14 960	Элеватор

Задание 3.4. Заполнить акт на сортировку и сушку зерна и другой продукции № 18.

14 августа текущего года произведена сортировка пшеницы в количестве 25 000 кг. В результате сортировки получено: зерно товарное – 11 000 кг, зерно фуражное – 7 860, используемые зерноотходы – 4 950, неиспользуемые отходы – 1 190 кг.

Натура зерна до переработки – 850 г, после переработки – 950 г. Влажность зерна до переработки – 19 %, после переработки – 16 %. Содержание полноценного зерна в зерноотходах – 65 %. К акту приложено два приходных и пять расходных документов. Акт подписали агроном Игнатов М. С., заведующий током Жуков А. В., рабочий Сидоров С. С.

Задание 3.5. Составить требование-накладную № 294 от 16 августа.

С зернотока в бригаду № 1 отправлено фуражное зерно в количестве 4 100 кг по цене 0,2 руб/кг. Зерно отпустил заведующий током Жуков А. В., принял бригадир Михайлов Ф. Г.

Задание 3.6. Составить товарно-транспортную накладную № 125415.

С зернотока 15 августа водителем Исаевым П. Н. на автомобиле МАЗ-5440 № 42-13 ТВН (путевой лист № 14372) перевезено зерно пшеницы на элеватор.

Отправка зерна производилась навалом. Зерно на элеваторе принял весовщик Николаев Д. Т. Время прибытия под погрузку – 14:00, убытия – 14:30. Время прибытия под разгрузку – 16:20, убытия – 16:55.

Грузоотправитель: ОАО «Новый Свет», д. Юрцевичи, расчетный счет № ВУ59АКВВ36329000032145100000 в БелАПБ г. Горки код 472, УНП 700654254. Грузополучатель: Горецкий элеватор, расчетный счет

в БелАПБ г. Горки код 472 № ВУ11АКВВ32568977002541200000, УНП 700021421. Пункт погрузки – д. Юрцевичи, разгрузки – г. Горки.

Данные о количестве реализованной продукции приведены в табл. 3.4.

Таблица 3.4. Данные об отправке зерна на элеватор

Операция	Масса, кг		
	Брутто	Тара	Нетто
Отправлено	7 300	3 500	3 800
Принято	7 280	3 500	3 780

Задание 3.7. Составить дневник поступления сельскохозяйственной продукции по данным табл. 3.5.

Таблица 3.5. Данные о сборе томатов в бригаде № 2 за 13 апреля

ФИО сборщика	Масса, кг		
	общая	стандарт	нестандарт
Бойко Т. Н.	15,2	15,2	–
Стукалова Л. И.	16,4	16,0	0,4
Ткачева Ю. Т.	14,9	14,9	–
Гринько Е. В.	15,6	15,6	–
Киселева Е. М.	13,5	13,5	–
Самойлова А. П.	18,4	18,1	0,3

Задание 3.8. Заполнить лимитно-заборную карту № 21 на отпуск семян в бригаду № 1 в апреле.

Лимит отпуска семян для проведения сева установлен в следующем размере: пшеница – 18 000 кг, рожь – 25 000 кг. Данные о получении семян приведены в табл. 3.6.

Таблица 3.6. Данные о движении семян, кг

Дата	Пшеница		Рожь	
	Затребовано	Отпущено	Затребовано	Отпущено
13.04	8 500	8 500	4 200	4 200
14.04	3 000	3 000	4 200	4 200
15.04	3 600	3 600	3 150	3 150
Итого...	17 000	17 000	25 000	25 000

Задание 3.9. Составить акт на списание семян и посадочного материала № 10 от 30 апреля в бригаде № 1.

Произведен сев пшеницы и ржи. Пшеница высеяна на площади 100 га, норма высева – 165 кг/га, фактически израсходовано – 165 кг/га.

Рожь высеяна на площади 150 га, норма высева – 182 кг/га, фактически израсходовано – 182 кг/га.

Задание 3.10. Составить акт приема-передачи грубых и сочных кормов № 17.

22 августа в бригаде № 2 комиссия в составе председателя – главного агронома Котова В. А., зоотехника Корсак Т. М., бригадира Власовой И. Л., фуражира Старцевой И. Г., назначенная приказом № 81 от 15 августа текущего года, произвела приемку соломы пшеницы. Данные о промерах стогов приведены в табл. 3.7.

Таблица 3.7. Данные о промерах стогов

Место нахождения стогов	Площадь, га	Номер стога	Дата укладки	Промеры, м			Масса 1 м ³ , ц
				Длина	Ширина	Перекидка	
д. Юрцевичи	4	1	12–15.08	20	7	15	0,41
д. Юрцевичи	4,5	2	12–15.08	20	6	14	0,41
д. Юрцевичи	5	3	12–15.08	18	6	14	0,41

Объем каждого стога определяется по формуле

$$\text{Об} = (0,52П - 0,46Ш)ШД,$$

где Д – длина, м;

Ш – ширина, м;

П – перекидка, м.

Задание 3.11. Составить акт на оприходование пастбищных кормов № 3 в бригаде № 2.

14 октября комиссия в составе агронома Игнатова М. С., зоотехника Корсак Т. М., бригадира Власовой И. Л., назначенная приказом № 93 от 13 октября, произвела оприходование зеленой массы естественных пастбищ на неорошаемых землях на площади 80 га. Продолжительность пастбищного периода с 15 мая по 10 октября. Зеленая масса скормлена основному стаду КРС.

За пастбищный период получено 2 840 ц молока, нормативный расход корма – 1,1 ц к. ед. на 1 ц молока. На подкормку животных за пастбищный период израсходовано 2 184 ц к. ед.

Задание 3.12. Заполнить карточку складского учета по минеральным удобрениям, используя данные табл. 3.8–3.10.

Задание 3.13. Составить отчет о движении продукции и материалов по складу минеральных удобрений, используя данные карточки складского учета и табл. 3.8–3.10.

Таблица 3.8. Остатки минеральных удобрений на 1 марта

Наименование	Номенклатурный номер	Учетная цена, руб/т	Количество, т	Сумма, руб.
Селитра аммиачная	101310	250	3,9	975
Хлористый калий	101311	300	6,2	1 860
Мочевина	101312	108	8,0	864
Калийная соль	101313	650	6,4	4 160

Таблица 3.9. Поступление минеральных удобрений в марте от «Райагропромтехники»

Дата поступления	Номер документа	Наименование удобрений	Количество, т	Цена, руб/т	Сумма, руб.
01.03	369871	Селитра аммиачная	8,0	250	2 000
12.03	369872	Мочевина	5,3	108	572
17.03	417800	Калийная соль	12,1	650	7 865
24.03	451203	Хлористый калий	6,9	300	2 070
25.03	451301	Селитра аммиачная	10,0	250	2 500

Таблица 3.10. Данные об отпуске минеральных удобрений со склада в марте

Дата	Номер документа	Наименование удобрений	Отпущено, т	
			Бригада № 1	Бригада № 2
05.03	97, 98	Селитра аммиачная	3,4	2,5
14.03	112, 113	Хлористый калий	6,1	5,4
17.03	129, 130	Мочевина	3,2	6,0
19.03	146, 147	Селитра аммиачная	2,0	1,9
22.03	153, 154	Калийная соль	4,5	4,4
23.03	159	Калийная соль	5,0	–
24.03	161	Мочевина	4,1	–
26.03	182, 183	Селитра аммиачная	1,8	2,6

Задание 3.14. Составить акт об использовании минеральных, органических и бактериальных удобрений и гербицидов № 17 от 30 марта в бригаде № 1, используя данные табл. 3.11.

Таблица 3.11. Данные о внесении минеральных удобрений в физическом весе, т

Наименование удобрений	Процент действующего вещества	Наименование культур и их площадь		
		Многолетние травы, 12 га	Картофель, 14 га	Кормовые корнеплоды, 18 га
Калийная соль	58	2,1	2,0	3,3
Мочевина	46	2,8	2,4	–
Селитра аммиачная	34	–	–	4,7

Тема 4. УЧЕТ ТРУДА И ЕГО ОПЛАТЫ

Цель задания: освоить порядок составления первичного документа по начислению заработной платы работникам растениеводства, занятым на конно-ручных работах, порядок начисления оплаты труда работникам растениеводства и произведения удержаний из нее.

Для выполнения задания необходима в одном экземпляре книжка бригадира по учету труда и выполненных работ.

Задание 4.1. Составить книжку бригадира по учету труда и выполненных работ и начислить оплату труда работникам растениеводства, используя данные табл. 4.1 и 4.2.

Таблица 4.1. **Нормы выработки и расценки в растениеводстве**

Наименование работ	Нормы выработки	Разряд работ	Тарифная ставка, руб.
Уборка огурцов в открытом грунте, ц	6	3	41
Сортировка огурцов на сортировальном агрегате, ц	35	3	41
Затаривание огурцов, ц	25	2	39

Таблица 4.2. **Объемы выполненных работ в бригаде № 1 в июле (выписка)**

ФИО	Число	Уборка огурцов в открытом грунте		Сортировка огурцов на сортировальном агрегате		Затаривание огурцов	
		ч	ц	ч	ц	ч	ц
Макаревич Н. Г. (полевод)	1	8	6,0	–	–	–	–
	2	8	6,3	–	–	–	–
	3	–	–	8	36	–	–
	4	–	–	–	–	8	25
Павлова Е. В. (полевод)	1	8	5,9	–	–	–	–
	2	8	6,1	–	–	–	–
	3	–	–	8	38	–	–
	4	–	–	–	–	8	25
Гордеева И. И. (полевод)	1	8	6,0	–	–	–	–
	2	8	6,2	–	–	–	–
	3	–	–	–	–	8	28
	4	–	–	–	–	4	11

Задание 4.2. Произвести необходимые удержания и определить сумму заработной платы к выдаче.

Главному агроному Николаеву М. Д., имеющему двоих детей 10 и 12 лет, начислена заработная плата за январь в размере 689 руб. В январе месяце Николаеву М. Д. был выдан аванс в размере 95 руб.

Задание 4.3. Определить сумму оплаты за время очередного отпуска.

Трактористу-машинисту Ползовскому Н. П. предоставлен очередной отпуск с 16 мая по 14 июня текущего года.

Его заработок за 12 месяцев, предшествующих месяцу ухода в отпуск в текущем году, составляет следующие суммы, руб.:

апрель – 980;

март – 962;

февраль – 955;

январь – 949;

декабрь – 822;

ноябрь – 821;

октябрь – 819;

сентябрь – 881;

август – 915;

июль – 908;

июнь – 910;

май – 860.

Количество календарных дней при определении оплаты за отпуск – 29,7.

Задание 4.4. Начислить оплату труда по листку временной нетрудоспособности.

Агроном Высоцкий И. Л. предоставил листок нетрудоспособности с 3 по 17 марта 20... г. Заработная плата работника за предшествующие календарные месяцы составила: сентябрь – 970 руб., октябрь – 987 руб.; ноябрь – 905 руб.; декабрь – 910 руб.; январь – 932 руб.; февраль – 904 руб. Число календарных дней расчетного периода составило 181.

Задание 4.5. Начислить заработную плату за отработанное время; произвести необходимые удержания.

Тракторист-машинист Зосимовов И. Н. работал с 1 по 9 сентября 20... г. на подъеме зяби. За указанный период им обработано 115 га. Норма выработки – 11 га, расценка за норму составляет 26,3 руб. Надбавка за сложность работ – 20 %.

Тема 5. УЧЕТ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ

Цель задания: освоить порядок определения первоначальной стоимости основных средств и нематериальных активов и начисления амортизации.

Задание 5.1. Определить первоначальную стоимость основного средства.

Сельскохозяйственная организация приобрела трактор стоимостью 68 768 руб. В комплекте с трактором поступили запасные части стоимостью 131 руб. Расходы по доставке трактора следующие: начислена заработная плата трактористу – 28 руб. и произведены на нее начисления – ? Стоимость израсходованного горючего – 308 руб.

Трактор оприходован в состав основных средств.

Задание 5.2. Составить расчет амортизации за март месяц.

В соответствии с учетной политикой организации амортизация основных средств начисляется линейным способом. Состав основных средств организации приведен в табл. 5.1.

Таблица 5.1. Состав основных средств организации

Наименование основных средств	Балансовая стоимость основных средств на 01.02, руб.	Срок полезного использования
Склад ГСМ	85 640	80
Теплицы стеклянные	43 651	12
Водонапорные башни	36 984	40
Тракторы Т-150	168 520	10
Комбайны свеклоуборочные	325 897	9
Луцильники	124 796	8
Плодовые насаждения	42 685	13

Задание 5.3. Составить расчет амортизации основных средств.

В организации предусмотрено начисление амортизации прямым методом суммы чисел лет по основным средствам, приведенным в табл. 5.2.

Таблица 5.2. Состав основных средств организации

Наименование основных средств	Балансовая стоимость, руб.	Срок полезного использования, лет	Срок до конца эксплуатации, лет
Трактор	71 810	10	8
Доильная установка	82 540	7	4

Задание 5.4. Составить расчет амортизации основных средств.

В организации предусмотрено начисление амортизации методом уменьшаемого остатка с коэффициентом ускорения 1,7 по основным средствам, приведенным в табл. 5.3.

Таблица 5.3. Состав основных средств организации

Наименование основных средств	Остаточная стоимость, руб.	Срок полезного использования, лет
Зерноуборочный комбайн	150 492	8
Холодильная установка	32 540	6

Задание 5.5. Составить расчет амортизации основного средства.

Пробег грузового автомобиля за отчетный месяц составил 8 тыс. км. Нормативный пробег 510 тыс. км. Балансовая стоимость автомобиля 67 524 руб.

Задание 5.6. Определить первоначальную стоимость нематериального актива и начислить амортизацию за 1 месяц.

Сельскохозяйственная организация произвела расходы по созданию собственного товарного знака. Стоимость услуг дизайнерского агентства составила 3 000 руб., НДС – 20 %. Уплачена патентная пошлина за регистрацию товарного знака – 10 базовых величин. Срок действия – 20 лет.

Тема 6. УЧЕТ ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ, КАПИТАЛА И РЕЗЕРВОВ

Цель задания: освоить порядок определения финансовых результатов, формирования капитала и резервов.

Задание 6.1. Определить финансовый результат от реализации продукции растениеводства на основании данных табл. 6.1.

Таблица 6.1. Расчет определения финансового результата от реализации продукции растениеводства, руб.

Содержание записей	Наименование реализованной продукции	
	Зерно	Картофель
Фактическая себестоимость реализованной продукции	612 385	65 608
Расходы на реализацию	21 452	1 846
Управленческие расходы	2 456	264
Налоги	144 873	13 924
Продажная стоимость реализованной продукции	820 042	78 821
Финансовый результат: прибыль (+) убыток (–)		

Задание 6.2. Определить финансовый результат от текущей деятельности организации.

За отчетный период в сельскохозяйственной организации учтена сумма прибыли от реализации сельскохозяйственной продукции – 22 145 руб. и сумма убытка от реализации работ и услуг – 243 руб., доходы по текущей деятельности на сумму 1 684 руб., расходы по текущей деятельности – 2 592 руб.

Задание 6.3. Определить финансовый результат от реализации свеклы и моркови.

Отпущены с центрального склада под отчет Сидорову А. П. для реализации на колхозном рынке столовая свекла и морковь по нормативно-прогнозной себестоимости на сумму 1 444 руб. и 1 628 руб. соответственно. Стоимость продукции по рыночным ценам: столовой свеклы – 1 775 руб.; моркови – 1 810 руб. Учтены расходы по реализации:

- начислена заработная плата реализатору – 250 руб.
- произведены начисления на заработную плату реализатора (суммы определить самостоятельно);
- оплачено за торговое место – 70 руб.;
- оплачено за сертификацию продукции – 150 руб.;
- списана стоимость услуг собственного автотранспорта – 142 руб.

Вся продукция реализована, выручка сдана в кассу сельскохозяйственной организации.

Задание 6.4. Определить финансовый результат от инвестиционной деятельности организации.

За отчетный период в сельскохозяйственной организации учтены доходы, связанные с реализацией инвестиционных активов – 8 240 руб., суммы излишков инвестиционных активов, выявленных в результате инвентаризации – 560 руб., суммы недостач и потерь от порчи инвестиционных активов – 1 240 руб., расходы, связанные с участием в уставных капиталах других организаций – 12 450 руб., доходы, связанные с государственной поддержкой, направленной на приобретение инвестиционных активов, – 1 845 руб., стоимость инвестиционных активов, полученных безвозмездно, – 2 450 руб., убыток прошлых лет по инвестиционной деятельности, выявленный в отчетном периоде – 486 руб.

Задание 6.5. Определить сумму резервного капитала, направленного на покрытие убытка текущего года.

За счет прибыли прошлого года сформирован резервный капитал организации в сумме 11 200 руб. Средства резервного капитала в текущем году использованы на выплату заработной платы работникам в

сумме 5 800 руб. (сумму начислений на заработную плату определить самостоятельно). Оставшаяся часть средств резервного капитала направлена на покрытие убытка текущего года.

Задание 6.6. Определить сумму отчислений в резерв на оплату отпусков.

Плановый процент отчислений в резерв на оплату отпусков в сельскохозяйственной организации установлен в размере 11,5 %. Фактически начисленная заработная плата работникам в отрасли растениеводства в текущем месяце – 25 300 руб.

Тема 7. ИСЧИСЛЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА

Цель задания: освоить порядок исчисления себестоимости различных видов продукции растениеводства.

Задание 7.1. Исчислить себестоимость продукции зерновых культур.

Затраты на выращивание составили 284 400 руб. От урожая получено 15 070 ц зерна, в том числе 6 400 ц используемых зерноотходов с содержанием полноценного зерна 40 %. Стоимость побочной продукции составила 8 500 руб.

Задание 7.2. Исчислить себестоимость продукции картофелеводства.

Затраты на выращивание картофеля составили 94 720 руб. От урожая получено 22 210 ц клубней. В результате сортировки получено 3 400 ц стандартного картофеля и 1 980 ц нестандартного. Расчеты произвести в табл. 7.1.

Примечание. Цена реализации стандартного картофеля – 38 руб/ц, нестандартного – 27 руб/ц.

Таблица 7.1. Исчисление себестоимости картофеля

Виды продукции	Количество, ц	Цена реализации, руб/ц	Стоимость продукции по ценам реализации, руб.	Удельный вес, %	Затраты, руб.	Себестоимость 1 ц, руб.
Стандартная						
Нестандартная						
Итого...						

Задание 7.3. Исчислить себестоимость кормовых корнеплодов.

Затраты на выращивание кормовых корнеплодов составили 43 990 руб. От урожая получено 5 180 ц корнеплодов. Нормативная стоимость побочной продукции составила 360 руб.

Задание 7.4. Исчислить себестоимость продукции льноводства.

Затраты на выращивание льна-долгунца составили 125 450 руб., от урожая получено 420 ц льносемян и 3 522 ц льносоломки. Расчеты произвести по форме табл. 7.1.

Примечание. Цена реализации льносемян – 117 руб/ц, льносоломки – 29 руб/ц.

Задание 7.5. Исчислить себестоимость продукции однолетних трав.

Затраты на выращивание и уборку однолетних трав составили 81 290 руб., от урожая получено 12 600 ц зеленой массы, 2 470 ц сена, 60 ц семян. Расчеты произвести в табл. 7.2.

Примечание. Коэффициенты перевода продукции однолетних трав в условную: сено – 1, семена – 9, зеленая масса – 0,25.

Таблица 7.2. Исчисление себестоимости продукции однолетних трав

Виды продукции	Количество, ц	Коэффициент перевода	Условная продукция, ц	Удельный вес, %	Затраты, руб.	Себестоимость 1 ц, руб.
Зеленая масса						
Сено						
Семена						
Итого...						

Задание 7.6. Исчислить себестоимость продукции многолетних трав.

Затраты прошлых лет по посеву многолетних трав, приходящиеся на продукцию отчетного года, составили 91 200 руб. Затраты текущего года на выращивание и уборку составили 18 700 руб., от урожая получено 11 300 ц зеленой массы, 5 300 ц сена, 70 ц семян, 12 810 ц соломы. Расчеты произвести по форме табл. 7.2.

Примечание. Коэффициенты перевода продукции многолетних трав в условную: сено – 1, семена – 75, зеленая масса – 0,3, солома – 0,1.

Задание 7.7. Исчислить себестоимость силоса.

Затраты на выращивание зеленой массы кукурузы за год составили 12 500 руб., подсолнечника – 28 000 руб. От урожая получено 3 200 ц

зеленой массы кукурузы и 2 000 ц зеленой массы подсолнечника. Вся полученная зеленая масса заsilосована, выход силоса – 75 %. Затраты по silосованию составили 5 200 руб.

Задание 7.8. Исчислить себестоимость сенажа.

Общие затраты на производство сенажа составили 321 330 руб. Выход готового сенажа составил 85 960 ц.

Задание 7.9. Исчислить себестоимость овощей открытого грунта.

Затраты на выращивание и уборку овощей открытого грунта составили 536 650 руб. От урожая оприходовано 5 260 ц капусты, 2 110 ц моркови столовой, 1 530 ц свеклы столовой. Расчеты произвести по форме табл. 7.1.

Примечание. Цена реализации капусты – 89 руб/ц, моркови столовой – 150 руб/ц, свеклы столовой – 30 руб/ц.

Задание 7.10. Исчислить себестоимость овощей закрытого грунта по данным табл. 7.3.

Таблица 7.3. Затраты, выход продукции и исчисление себестоимости овощей закрытого грунта

Показатели	Культура			Итого
	Лук на перо	Огурцы	Томаты	
1. Площадь, м ²	400	600	650	1 650
2. Вегетационный период, дн.	45	90	110	х
3. Количество квадратных метро-дней (стр. 1 × стр. 2)				
4. Стоимость семян и посадочного материала, руб.	152	115	231	
5. Затраты на выращивание без стоимости семян и посадочного материала, руб. (стр. 7 × стр. 3)				74 140
6. Затраты всего, руб. (стр. 5 + стр. 4)				
7. Себестоимость 1 квадратного метро-дня, руб. (стр. 5 / стр. 3)	х	х	х	
8. Выход продукции, ц	220	324	312	х
9. Фактическая себестоимость 1 ц продукции, руб. (стр. 6 / стр. 8)				х

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

Классификация активов организации



Классификация источников формирования активов



Список должностных лиц ОАО «Новый Свет»

Директор	Иванов В. С.
Главный бухгалтер	Смирнова А. Ю.
Главный агроном	Котов В. А.
Агроном	Игнатов М. С.
Зоотехник	Корсак Т. М.
Ветврач	Семашко В. А.
Бригадир бригады № 1	Михайлов Ф. Г.
Бригадир бригады № 2	Власова И. Л.
Заведующий складом	Юрьева М. Г.
Заведующий током	Жуков А. В.
Заведующий фермой	Гаравец М. В.
Кассир	Николаева С. А.
Бухгалтер	Козырева А. А.
Водитель	Петренко Н. И.
Водитель	Исаев П. Н.
Комбайнер	Семенов Ю. В.
Комбайнер	Шапкин В. М.
Рабочий	Сидоров С. С.
Фуражир	Старцева И. Г.
Доярка (оператор машинного доения)	Зуева О. А.
Телятница	Макеева В. В.
Весовщик	Николаев Д. Т.