

Мамедеминова Г.М.

УДК 330.13:[061.238:627.12](477.175)

АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ САЛГИРСКОГО МЕЖРАЙОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

Актуальность темы. Проблемы в водохозяйственном комплексе вызваны ослаблением системы государственного управления, многократным уменьшением объемов финансирования водохозяйственных мероприятий, необходимых для обеспечения нормального функционирования и развития водохозяйственного комплекса, в связи с чем имеет место критический износ основных средств водного хозяйства. Эффективное использование основных средств способствует улучшению всех технико-экономических показателей по водоотведению, водоснабжению, водопользованию

Анализ литературных источников. Проблемам учета и анализа основных средств, эффективности их использования на предприятиях водных хозяйств посвящены работы таких ведущих ученых-экономистов как Богдановская Л.А., Зузик Д.Т., Раскин Г.Ф., Савицкая Г.В., Снитко К.Ф., Касмасов Р.А., Мацкевич В.П., Новиков Ю.М., Таймазова Э.А., Абдуллаев Р.А., Ивашкевич Ю.И., Жминько В.И., Благодатный В.И., Сушкевич В.В., Русак Н.А. Ими внесен значительный вклад в теорию и практику области учета и анализа основных средств.

Цель статьи. Исследование наличия, структуры и состояния основных средств в Салгирском межрайонном управлении водного хозяйства, а также разработка предложений по улучшению их эффективностного использования.

Изложение основного материала. Салгирское межрайонное управление водного хозяйства (Салгирское МУВХ) является бюджетной неприбыльной организацией и принадлежит к сфере управления Государственного комитета Украины по водному хозяйству. Основными задачами Управления являются:

- организация эксплуатации водохозяйственных сооружений и государственных мелиоративных систем межхозяйственного значения, проведение на договорных началах технического обслуживания внутрихозяйственных и межрайонных мелиоративных систем, подача воды, выполнение текущих и капитальных ремонтов межхозяйственных мелиоративных сетей и водохозяйственных объектов;

- осуществление единой технической политики, внедрение в эксплуатацию мелиоративных систем достижений науки, техники, новых технологий и передового опыта и обеспечение проведения комплекса организационно-технических мероприятий по охране и содержанию в рабочем состоянии всех элементов государственных мелиоративных систем.

При проведении анализа обеспеченности предприятия основными средствами необходимо изучить, достаточно ли у предприятия основных средств, каково их наличие, динамика, состав, структура, техническое состояние, уровень производства и его организация. Анализ состава основных средств (таблица 1) позволяет дать не только сравнительную оценку их структуры, установить резервы по видам сооружения, но и выявить несоответствие в объеме оборудования и сооружения и другие причины, мешающие лучшему использованию основных средств.

Таблица 1. Анализ состава основных средств Салгирского МУВХ за 2008-2010 гг., тыс. грн.

Наименование основных средств	2008г.	2009г.	2010г.	Темпы роста, %			
				2009г к 2008г		2010г к 2009г	
				сумма	%	сумма	%
Здания и сооружения	49017,9	49106,6	50247,4	88,7	100,2	1140,8	102,3
Машины и оборудование	1008,2	1010,1	1054,8	1,9	100,2	44,7	104,4
Транспортные средства	859,9	627,5	641,9	-232,4	73,0	14,4	102,3
Инструменты, приборы и инвентарь	103,5	113,0	118,4	9,5	109,2	5,4	104,8
Многолетн. насаждения	3,9	3,9	4,0	-	-	0,1	102,6
Другие основные средства	89,1	89,1	96,1	-	-	7,0	107,8
Всего	51082,5	50950,2	52162,6	-132,3	99,7	1212,4	102,4

Из таблицы 1. видно, что состав основных средств в 2009 г. по отношению к 2008 г. в общем объеме уменьшился за счет ликвидации и выбытия транспортных средств. А в 2010 г. состав основных средств увеличился на 2,4% по отношению к 2009 г. за счет ввода в действие зданий и сооружений на сумму 1212,4 тыс.грн.

Анализ динамики структуры основных средств свидетельствует о том, что наибольший удельный вес в структуре основных средств составляют здания и сооружения: в 2008 г. – 95,96%, в 2009 г. – 96,38%, а в 2010 г. – 96,33%.

Основные средства постоянно находятся в движении. Одни основные средства изнашиваются и выбывают из эксплуатации, – другие вводятся в действие. Анализ движения и технического состояния основных средств свидетельствует о росте основных средств в 2008 г. на 754,1 тыс. грн. за счет значительного превышения суммы поступивших основных средств по сравнению с выбывшими. Поступление основных средств осуществлялось в основном за счет ввода в действие новых основных средств стоимостью 734,5 тыс. грн. или на 92,2% . Лишь только 7,8% основных средств поступило из других организаций. Выбытие основных средств произошло как за счёт ликвидации основных средств, так и за счет безвозмездной передачи другим организациям в пропорции 1:5.

Объём основных средств в 2009 г. уменьшился на 132,5 тыс. грн. за счет значительного превышения суммы выбывших основных средств по сравнению с поступившими. Поступление основных средств

**АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ САЛГИРСКОГО
МЕЖРАЙОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ВОДНОГО ХОЗЯЙСТВА**

осуществлялось в основном за счет безвозмездного поступления основных средств от других организаций стоимостью 88,4тыс. грн. или на 88,2%. Выбытие основных средств происходило практически за счет безвозмездной передачи другим организациям - 99,8%. Объём основных средств в 2010 г. увеличился в основном за счет дооценки основных средств на 95,9%.

Движение и техническое состояние основных средств характеризуют такие показатели как коэффициент обновления, коэффициент выбытия, коэффициент прироста, коэффициент износа, коэффициент годности, а также показатели фондоотдачи, фондоемкости, фондовооружённости (таблица 2).

Таблица 2. Анализ эффективности использования основных средств в Салгирском МУВХ за 2008-2010 гг.

Показатели	2008г.	2009г.	2010г.	Темпы роста, %	
				2009г. к 2008г.	2010г. к 2009г.
Доход, тыс. грн.	1835,3	1405,9	2006,2	76,6	142,7
Среднегодовая стоимость основн. средств, тыс. грн.	50707,05	51016,25	51556,5	100,6	101,1
Первоначальная стоимость основн. средств, тыс. грн.	51082,52	50950,22	52162,75	99,7	102,4
Износ, тыс.грн.	36664,23	38854,54	41924,03	106,0	107,9
Среднегодов. численность работников, чел.	186	198	214	106,4	108,1
Коэффициент износа	0,72	0,76	0,8	105,6	105,3
Коэффициент годности	0,28	0,24	0,2	85,7	83,3
Коэффициент обновления	0,015	0,002	0,023	13,3	1150,0
Коэффициент выбытия	0,0008	0,005	0,0002	525,0	4,0
Коэффициент прироста	0,015	-0,003	0,024	20,0	800,0
Фондовооруженность, грн.	272,6	257,7	240,9	94,5	93,5
Фондоотдача, грн..	0,04	0,03	0,04	75,0	133,3
Фондоемкость, грн.	27,6	36,3	25,7	131,5	70,8

Анализируя таблицу 2 можно сделать вывод, что с каждым годом коэффициент износа увеличивается и соответственно уменьшается коэффициент годности, что свидетельствует о высокой степени изношенности основных средств.

Эффективное использование основных средств и оборудования характеризуется величинами фондоотдачи, фондоемкости и фондовооруженности.

Уменьшение значений показателей фондовооруженности обусловлено уменьшением стоимости основных средств в 2009 г. по сравнению с 2008 г. и увеличением численности работников. В 2010 г. стоимость основных средств увеличилась на 2,4%, но выросло и число работников предприятия на 8,1%. В связи с этим фондовооруженность уменьшилась на 6,5%.

Фондоотдача основных средств предприятия снизилась. Так если в 2008 году показатель фондоотдачи составлял 0,04 грн., то в 2009 году - 0,03 грн. Фондоотдача основных средств Салгирского МУВХ в 2010 году незначительно увеличилась и составила 0,04 грн. Рост фондоотдачи свидетельствует о росте эффективного использования основных средств.

По фондоемкости продукции имеет место следующее положение – 27,6 грн, 36,3 грн, 25,7 грн. соответственно, по анализируемым годам, то есть произошло существенное снижение фондоемкости в 2010 г.

Выводы. Повышение эффективности использования основных средств в Симферопольском МУВХ требует значительного обновления основных средств и активизации хозяйственной деятельности предприятия, усиление бюджетного финансирования как из республиканского, так и местного бюджетов.

Источники и литература:

1. Баканов М. И. Теория анализа хозяйственной деятельности : учеб. / М. И. Баканов, А. Д. Шеремет. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : Финансы и статистика, 1997. – 416 с.
2. Зубкова В. И. Экономический анализ : учеб. пособие / В. И. Зубкова. – Симферополь, 2005. – 133 с.
3. Савицкая Г. В. Экономический анализ деятельности предприятия : учеб. пособие / Г. В. Савицкая. – 3-е изд., испр. и доп. – К. : Знання, 2007. – 668 с.
4. Чумаченко М. Г. Экономический анализ : учеб. пособие / М. Г. Чумаченко. – 2-е изд., перераб. и доп. – К. : КНЕУ, 2003. – 556 с.
5. Яцкив Т. И. Теория экономического анализа : учеб. для студ. экон. спец. / Т. И. Яцкив. – Львов : Свет, 1993. – 215 с.