

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(**Н И У « Б е л Г У »**)

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ

КАФЕДРА ЭКОНОМИКИ И МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ПРОЦЕССОВ

**РАЗРАБОТКА МЕРОПРИЯТИЙ
ПО ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ**

Выпускная квалификационная работа
обучающегося по направлению подготовки 38.03.01. «Экономика»
очной формы обучения, группы 06001406
Мальцевой Алёны Александровны

Научный руководитель:
к.э.н., доцент
Чистникова И.В.

Рецензент:
Директор ОАО «Рыбхоз
Алексеевский»
Кузнецов С.Д.

БЕЛГОРОД 2018

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ.....	6
1.1. Сущность, значение, состав и структура основных средств предприятия.....	6
1.2. Показатели эффективности использования основных средств предприятия.....	15
1.3. Резервы и факторы повышения эффективности основных средств предприятия.....	25
ГЛАВА 2. АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ОАО «РЫБХОЗ АЛЕКСЕЕВСКИЙ» И РАЗРАБОТКА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЕЕ ПОВЫШЕНИЮ.....	31
2.1. Организационно-экономическая характеристика ОАО «Рыбхоз Алексеевский».....	31
2.2. Анализ эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский».....	39
2.3. Пути повышения эффективности использования основных средств на ОАО «Рыбхоз Алексеевский».....	50
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	57
СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ.....	62
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	72

ВВЕДЕНИЕ

Для осуществления хозяйственной деятельности и нормального функционирования, любая современная организация должна обладать необходимыми ресурсами, то есть иметь определенные средства и источники, с помощью которых можно производить и реализовывать материальные блага, работы и услуги. Прежде всего, такими средствами, выступают основные производственные средства, состоящие из зданий, сооружений, машин, оборудования и т.д.

Основные производственные средства участвуют в процессе производства и представляют собой наиболее дорогостоящую часть средств, которые обслуживают большое число производственных циклов в течение длительного периода времени, поэтому их состояние и эффективное использование прямо влияет на конечные результаты хозяйственной деятельности предприятий. Особая роль основным средствам отводится на промышленных предприятиях, поскольку они являются основой их материально-технической базы и необходимым условием организации производственного процесса.

В условиях рыночных отношений на первый план выдвигаются такие вопросы, как технический уровень, качество, надежность продукции, что целиком зависит от состояния основных средств предприятия и их эффективного использования, потому как улучшение качества средств труда обеспечивает основную часть роста эффективности всего производственного процесса.

Основные средства характеризуют имущественное положение, технический, производственный и экономический потенциал промышленного предприятия. По их состоянию и использованию оценивают инвестиционную привлекательность предприятия.

Актуальность выбранной темы выпускной квалификационной работы

подтверждается рядом причин. Проблема улучшения использования основных средств и производственных мощностей занимает центральное место в производственно-хозяйственной деятельности предприятий в России. Имея ясное представление о роли основных средств в производственном процессе, о факторах, влияющих на использование основных средств, можно выявить методы, направления, при помощи которых повышается эффективность использования основных средств и производственных мощностей предприятия, обеспечивается снижение издержек производства и рост производительности труда.

Целью выпускной квалификационной работы является определение мероприятий по повышению эффективности использования основных средств предприятия.

Исходя из указанной цели выпускной квалификационной работы, ставились следующие задачи:

- раскрыть сущность, состав и структуру, роль основных средств предприятия;
- изучить основные показатели эффективности использования основных средств предприятия;
- ознакомиться с основными резервами и факторами повышения эффективности основных средств предприятия;
- дать общую организационно-экономическую характеристику предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский»;
- проанализировать эффективность использования основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский»;
- предложить комплекс мероприятий по улучшению использования основных средств предприятием ОАО «Рыбхоз Алексеевский».

Объектом исследования в данной работе является открытое акционерное общество «Рыбхоз Алексеевский».

Предметом исследования являются основные средства данного

предприятия.

В качестве теоретической основы работы были использованы труды отечественных и зарубежных ученых-экономистов на тему эффективности использования и значению основных средств на предприятии, материалы научно-практических конференций, статей научных журналов, основные законодательные акты и нормативно-методические материалы, контролирующие вопросы по исследуемой проблеме.

Информационной основой выпускной квалификационной работы являются данные бухгалтерской (финансовой) отчетности ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015 -2017 гг.

Период исследования - 2015 -2017 гг.

В процессе исследования были использованы следующие методы: сравнение; анализ; синтез; аналогия; абсолютные и относительные величины; средние величины; вертикальный и горизонтальный анализ, коэффициентный анализ, факторный анализ.

Выпускная квалификационная работа состоит из введения, двух разделов, заключения, списка использованных источников и приложений. Работа выполнена на 71 страницах.

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ

1.1. Сущность, значение, состав и структура основных средств предприятия

Экономическая природа и роль основных средств в производственной и непроизводственной сферах всегда являлись предметом дискуссий среди ученых и специалистов в области экономики и бухгалтерского учета. Множество научных работ посвящено толкованию данной категории, однако до сих пор среди бухгалтеров и экономистов нет единого мнения по вопросу определения экономической сущности основных средств.

Согласно определению В.К. Скляренко и В.М. Прудниковой, основные средства - это совокупность производственных, материально-вещественных ценностей, которые действуют в процессе производства в течение длительного периода времени, сохраняют при этом на протяжении всего периода натурально-вещественную форму и переносят свою стоимость на продукцию по частям по мере износа в виде амортизационных отчислений.

В свою очередь С.Н. Щадилова, Л. Кураков рассматривают основные средства, как средства труда (здания, сооружения, машины и механизмы, инвентарь, транспортные средства) производственного и непроизводственного назначения.

Финансово-кредитный словарь под редакцией В.Ф. Гарбузова дает подобное определение, трактуя основные средства как средства денежные, в имеющиеся основные фонды вложенные. При этом основные фонды рассматриваются, как совокупность вещественных ценностей (в стоимостном выражении), созданных материально общественным трудом, которые служат длительный период времени и по частям утрачивают свою стоимость (16, 385).

В то время как, в Налоговом кодексе под основными средствами понимается часть имущества, используемого в качестве средств труда для производства и реализации товаров (выполнения работ, оказания услуг) или для управления организацией первоначальной стоимостью более 100 000 рублей (45).

Существует много точек зрения, на экономическую природу и сущность основных средств. Однако все они сводятся либо к определению основных средств как совокупности материально-вещественных ценностей, используемых в деятельности организации длительное время, либо к пониманию основных средств, вложенных в основные фонды (16, 324).

Как наиболее полное и достоверное, приведем определение С.И. Хорошкова и В.И. Букия: «Основные средства – это совокупность средств труда в их материально-вещественном и стоимостном выражении, используемых в процессе производства продукции, выполнения работ, оказания услуг либо в административно-управленческих целях, имеющих срок полезного использования свыше одного операционного цикла и постепенно переносящие свою стоимость на вновь создаваемую продукцию в виде амортизационных отчислений» (36, 392).

Наряду с понятием основные средства используют понятия основные фонды и основной капитал.

По мнению ученых и на основании положения ряда законодательных актов и нормативных документов, все эти термины взаимосвязаны, однако по содержанию отличаются между собой (85, 124).

Подходы к определению понятий «основной капитал», «основные фонды» и «основные средства» изображены на рисунке 1.1.

Активы учитываются в составе основного капитала с момента перехода их в собственность владельца, который предполагает использовать их в процессе производства в качестве основного капитала, т.е. неоднократно или постоянно (61).

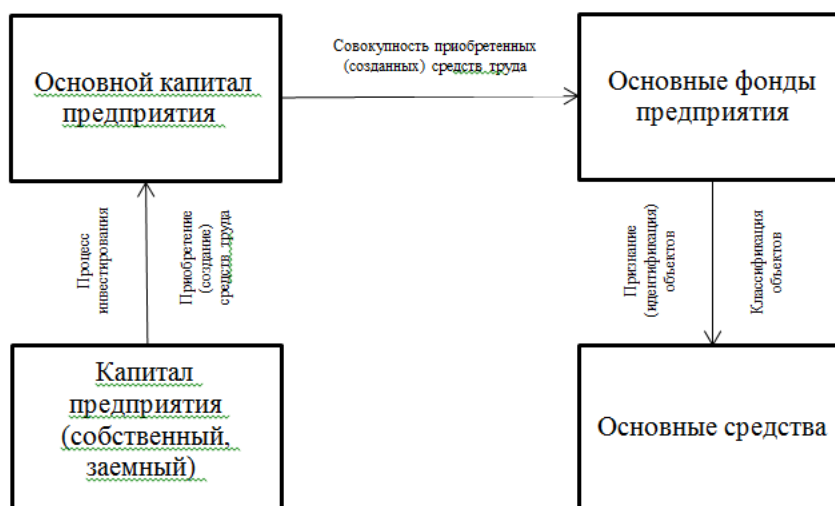


Рис. 1.1. Подходы к определению понятий «основной капитал», «основные фонды» и «основные средства»

Термин «основной капитал» ввел в экономическую теорию шотландский экономист, основатель классической школы политэкономии, Адам Смит и трактует данное понятие следующим образом: Основной капитал - капитал, направленный на улучшение земли, покупку полезных машин или инструментов или иных подобных предметов, которые приносят доход или прибыль без перехода от одного владельца к другому или без дальнейшего обращения.

В российской учетной практике основные средства являются частью основного капитала, наряду с нематериальными активами, доходными вложениями в материальные ценности и долгосрочными финансовыми вложениями.

Под основными фондами понимаются произведенные активы, используемые неоднократно или постоянно в течение длительного периода, но не менее одного года, для производства товаров, оказания рыночных и нерыночных услуг. Основные фонды состоят из материальных и нематериальных основных фондов (50).

Актив принимается организацией к бухгалтерскому учету в качестве основных средств, если одновременно выполняются следующие условия

(58):

а) объект предназначен для использования в производстве продукции, при выполнении работ или оказании услуг, для управленческих нужд организации либо для предоставления организацией за плату во временное владение и пользование;

б) объект предназначен для использования в течение длительного времени, т.е. срока продолжительностью свыше 12 месяцев или обычного операционного цикла, если он превышает 12 месяцев;

в) организация не предполагает последующую перепродажу данного объекта;

г) объект способен приносить организации экономические выгоды (доход) в будущем.

Таким образом, основной капитал – это часть капитала предприятия (собственного или заемного), которая инвестирована в приобретение (создание) средств производства в форме средств труда. В совокупности эти средства и составляют основные фонды экономического субъекта, используемые в хозяйственной деятельности предприятия для максимизации прибыли. Основные фонды только тогда становятся объектом учета – основными средствами, – когда они по-объектно прошли процедуры идентификации (определения), в соответствии с установленными критериями и определенным образом классифицированы и оценены (42, 54).

Назначение основных средств организации заключается в том, что они дают полную информацию собственникам об их состоянии, и позволяют спрогнозировать основные финансовые результаты, а также состояние основных средств несет важнейшую информацию для менеджеров при составлении планов организации, заключении контрактов, определении объема инвестиций (8, 25).

Сущность основных средств предприятия заключается в неоднократном их участии в процессе производства, сохраняя при этом свою натуральную вещественную форму, постепенно изнашиваются и частями

переносят свою стоимость на изготовленный продукт.

Износ – это процесс потери физических и моральных характеристик объектов основных средств. Различают два вида износа: физический и моральный.

Физический износ основных средств является результатом участия основных средств в процессе производства в связи с механическим изнашиванием частей и деталей оборудования, конструктивных элементов зданий и сооружений (эксплуатационная форма физического износа), а также под воздействием различных внешних факторов: влажности, атмосферных осадков, ржавления, старения металла и др. (естественная форма физического износа). В результате физического износа утрачивается часть первоначальной стоимости основных средств.

Моральный износ основных средств представляет собой процесс, в результате которого активы не соответствуют современным требованиям развития науки и техники. В связи с этим основные средства, находящиеся в эксплуатации – обесцениваются, теряя часть своей стоимости. С созданием и внедрением в производство принципиально новых, более совершенных и экономичных видов машин, оборудования, зданий и сооружений, новых или улучшенных более продуктивных пород животных, видов и сортов многолетних насаждений становится экономически нецелесообразным дальнейшее использование действующих основных средств. (46, 26)

Амортизация – процесс переноса стоимости основных средств вновь созданному продукту. Амортизируемая стоимость – это первоначальная стоимость актива или другая сумма, отраженная вместо первоначальной стоимости за вычетом ликвидационной стоимости.

Ликвидационная стоимость – это расчетная сумма, полученная от использования устаревших объектов основных средств с истекшим полезным сроком службы, за вычетом издержек на демонтаж, разработку, продажу, оформление.

Амортизируемая стоимость актива должна распределяться

систематически в течение срока его полезной службы. Сроком полезной службы основных средств, считается период времени, на протяжении которого организация предполагает использовать актив либо количество единиц производства (либо аналогичных единиц, которые она ожидает получить от эксплуатации объекта основных средств).

Выделяют четыре метода амортизации:

а) линейный, годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из первоначальной стоимости объекта основных средств и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока его полезного использования.

б) уменьшаемого остатка, годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из остаточной стоимости объекта основных средств на начало отчетного года и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования этого объекта и коэффициента не выше 3, установленного организацией.

в) списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования, годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из первоначальной стоимости или текущей (восстановительной) стоимости (в случае проведения переоценки) объекта основных средств и соотношения, в числителе которого число лет, остающихся до конца срока полезного использования объекта, а в знаменателе – сумма чисел лет срока полезного использования объекта.

г) пропорционально объему продукции или работ (производственный), годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из натурального показателя объема продукции (работ) в отчетном периоде и соотношения первоначальной стоимости объекта основных средств и предполагаемого объема продукции (работ) за весь срок полезного использования объекта основных средств.

Выбор конкретного метода начисления амортизации должен быть закреплен на весь период амортизации основных средств. Действующим

российским законодательством запрещено изменение способа начисления амортизации основных средств на протяжении срока их полезного использования (35, 50).

В процессе воспроизводства основные средства могут принимать различную форму. Классификация основных средств представлена в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Классификация основных средств предприятия

Признак группировки	Виды основных средств (ОС)
Функциональное назначение	<p>Производственные ОС - функционируют в сфере материального производства, неоднократно участвуют в производственном процессе; Непроизводственные ОС – непосредственно не участвуют в производственном процессе (жилые дома, детские и спортивные учреждения).</p>
Вещественно-натуральный состав	<p>Здания - строения, в которых происходят процессы основных, вспомогательных и подсобных производств (административно-бытовые, гаражи, цеха); Сооружения – хранилища топлива, бензоколонки, навесы. Передаточные устройства - это линии электропередач, кабельные линии, телефонная и телеграфная сети; Машины и оборудование: - силовые машины и оборудование (электромоторы, трансформаторы, компрессоры, паровые котлы), являющиеся источниками или преобразователями энергии для рабочих машин; -рабочие машины и оборудование (моечные аппараты, станки, прессы, подъемно- транспортное оборудование и т.д.) обеспечивающие ремонтно-техническое обслуживание подвижного состава; Транспортные средства (автомобили, прицепы, тележки) обеспечивают выполнение основной цели предприятия - перевозку грузов и пассажиров; Инструменты и приспособления (электродрели, рабочие зажимы тиски) предназначены для выполнения работ по техническому обслуживанию подвижного состава. Производственный и хозяйственный инвентарь (верстаки, рабочие столы, стеллажи, инструменты общего назначения, офисная мебель, сейфы, ксероксы); Многолетние насаждения (вода, недра и другие природные ресурсы, в том числе земельные участки и объекты природопользования); К прочим основным фондам отнесены технические библиотеки, противопожарный инвентарь и др.</p>

Окончание таблицы 1.1

Классификация основных средств предприятия

Признак группировки	Виды основных средств (ОС)
Степень воздействия на предмет труда	Активные ОС - непосредственно воздействуют на предмет труда, видоизменяя его(машины и оборудование, технологические линии). Пассивные ОС - непосредственно не воздействуют на предмет труда, а создают необходимые условия для нормального протекания производственного процесса (здания, сооружения и др.).
Принадлежность	Арендованные ОС-переданные в пользование фирме на основе соглашения об аренде; Собственные ОС; Полученные безвозмездно ОС.
По признаку использования	Находящиеся ОС: - в эксплуатации; - в реконструкции и техническом перевооружении; - в резерве (запасе) и на консервации.
По сроку полезного использования	1-я группа: от одного до двух лет включительно 2-я группа: свыше двух лет до трех лет включительно 3-я группа: свыше трех лет до пяти лет включительно 4-я группа: свыше пяти лет до семи лет включительно 5-я группа: свыше семи лет до десяти лет включительно 6-я группа: свыше десяти лет до пятнадцати лет включительно 7-я группа: свыше пятнадцати лет до двадцати лет включительно 8-я группа: свыше двадцати лет до двадцати пяти лет включительно 9-я группа: свыше двадцати пяти лет до тридцати лет включительно 10-я группа: свыше тридцати лет

Данная классификация основных средств используется в ходе их анализа, для оценки структурных сдвигов в составе основных средств и выявления факторов, повлиявших на их изменение. Наиболее важными из них являются научно-технологический прогресс; отраслевые особенности; формы воспроизводства основных фондов; уровень специализации, кооперации и концентрации производства, географическое расположение предприятия и т.д.

Соотношение отдельных групп основных средств по стоимости характеризует их структуру. Структура определяется путем расчета удельного веса отдельных групп основных средств в общей совокупности и выражается процентами.

Состав, структура и интенсивность использования основных фондов – важнейший аспект аналитической оценки, потому что именно они являются механизмом управления технико-экономического развития – ключевой проблемы повышения эффективности работы производства (38, 135).

Таким образом, основные средства – это средствами труда, с помощью которых в производственном процессе человек воздействует на предметы труда, видоизменяя их для определенной цели. Экономическая сущность основных средств заключается в том, что основные средства участвуют в процессе производства свыше двенадцати месяцев, частями переносят свою стоимость на себестоимость конечного продукта в виде амортизации в течение срока их полезного использования и не изменяют своей натурально – вещественной формы в процессе производства.

Основные средства дают полную информацию собственникам об их состоянии, и позволяют спрогнозировать основные финансовые результаты, а так же несут важнейшую информацию для менеджеров при составлении планов организации, заключении контрактов, определении объема инвестиций, в этом и заключается предназначение основных средств.

Основные средства классифицируются по следующим групповым признакам: функциональное назначение, вещественно - натуральный состав, степень воздействия на предмет труда, принадлежность, по признаку использования.

Основные средства играют очень большую роль в деятельности любой организации, поскольку являются самой дорогой частью имущества организации и являются показателем технической оснащенности, непосредственно связаны с производительностью труда, механизацией, автоматизацией производства, себестоимостью продукции, прибылью и уровнем рентабельности.

1.2. Показатели эффективности использования основных средств предприятия

Основные средства составляют основу любого производства, в ходе которого составляется продукция, а также оказываются услуги и выполняются работы. В общей сумме основного капитала основные средства занимают основной удельный вес. Конечные результаты деятельности хозяйствующего субъекта во многом зависят от их количества, стоимости, качественного состояния, эффективности использования. Низкая обеспеченность основными средствами производства приводит к несвоевременному выполнению важнейших технологических операций, росту трудоемкости и увеличению материальных затрат на производство продукции. В свою очередь, наличие большого количества сверхнормативных средств производства способствует росту амортизационных отчислений, увеличению затрат на их сохранение и обслуживание техники, что в конечном итоге ведет к удорожанию производимой продукции. Высокая эффективность производства достигается при оптимальной обеспеченности предприятия основными производственными фондами.

Объективную картину использования основных средств можно получить при помощи обоснованной системы показателей: частных и общих.

Первые решают конкретные, локальные задачи: использование отдельных видов основных средств, использование основных средств на отдельных этапах, стадиях производственного процесса, характеристики отдельных моментов (24, 25).

Так, все показатели использования основных производственных средств могут быть объединены в три группы:

- показатели экстенсивного использования основных производственных средств, отражающие уровень использования их по времени;

- показатели интенсивного использования основных средств, отражающие уровень их использования по мощности (производительности);
- показатели интегрального использования основных средств, учитывающие совокупное влияние всех факторов — как интенсивных, так и экстенсивных.

К показателям экстенсивного использования основных производственных средств относятся:

Коэффициент экстенсивного использования оборудования ($K_{экс}$), показывает эффективность организации производства в подразделении (на предприятии) и эффективность использования имеющегося оборудования, определяется по формуле:

$$K_{экс} = \frac{T_{обор\phi}}{T_{обор_{пл}}}, \quad (1)$$

где $T_{обор\phi}$ - фактическое время работы оборудования, ч; $T_{обор_{пл}}$ - время работы оборудования по норме (устанавливается в соответствии с режимом работы предприятия и с учетом минимально необходимого времени для проведения планово-предупредительного ремонта).

Коэффициент сменности работы оборудования ($K_{см}$), показывает, во сколько смен в среднем ежегодно работает каждая единица оборудования, рассчитывается по формуле:

$$K_{см} = \frac{MC_1 + MC_2 + MC_3}{N_{уст}}, \quad (2)$$

где $MC_{1,2,3}$ - сумма фактически отработанных машино-смен за сутки;

$N_{уст}$ - общее количество установленного оборудования.

Коэффициент загрузки оборудования (K_z), характеризует использование оборудования по времени. Устанавливается он для всего парка машин, находящихся в основном производстве:

$$K_z = \frac{T}{F_{\phi}}, \quad (3)$$

где T - трудоемкость изготовления всех изделий на данном виде оборудования,

F_{ϕ} - фонд времени работы данного оборудования.

Следовательно, коэффициент загрузки оборудования в отличие от коэффициента сменности учитывает данные о трудоемкости изделий. На практике коэффициент загрузки обычно принимают равным величине коэффициента сменности, уменьшенной в два (при двухсменном режиме работы) или в три раза (при трехсменном режиме).

Помимо внутрисменных и целодневных простоев важно знать, насколько эффективно используется оборудование в часы его фактической загрузки. В ряде случаев оборудование может быть загружено не полностью, работать в неоптимальных режимах и т. п. Поэтому необходимо применять также показатели интенсивного использования основных средств, отражающих уровень их использования по мощности (производительности).

Коэффициент интенсивного использования оборудования (Кинт), рассчитываемый по формуле:

$$\text{Кинт} = \frac{B_{\phi}}{B_{н}}, \quad (4)$$

где B_{ϕ} - фактическая выработка оборудованием продукции в единицу времени; $B_{н}$ - технически обоснованная выработка оборудованием продукции в единицу времени (определяется на основе паспортных данных оборудования).

К третьей группе показателей использования основных средств относятся коэффициент интегрального использования оборудования, коэффициент использования производственной мощности, показатели движения основных средств, показатели фондоотдачи, фондоемкости и ряд других.

Коэффициент интегрального использования оборудования (Кинт.гр.) характеризует эксплуатацию оборудования по времени и производительности (мощности), определяется по формуле:

$$\text{Кинт. гр.} = \text{Кэкс} * \text{Кинт}, \quad (5)$$

Коэффициент использования производственной мощности (Км) показывает уровень фактического использования компанией своих производственных мощностей, рассчитывается по формуле:

$$\text{Км} = \frac{V}{M_{\text{ср}}}, \quad (6)$$

где, V – количество фактически произведенной продукции за год,

$M_{\text{ср}}$ – среднегодовая производственная мощность.

Влияние на прирост продукции экстенсивности использования основных средств определяется по формуле вида:

$$\Delta N_{\text{эст}}^{\text{ос}} = \text{ОС}_i - \text{ОС}_0 * \Phi_{\text{о}_0}, \quad (7)$$

где ОС_0 – стоимость основных средств в базисном периоде;

ОС_i – стоимость основных средств в отчетном периоде;

$\Phi_{\text{о}_0}$ – фондоотдача в базисном периоде;

Влияние на прирост продукции интенсивности использования основных средств определяется по формуле вида:

$$\Delta N_{\text{инт}}^{\text{ос}} = (\Phi_{\text{о}_i} - \Phi_{\text{о}_0}) * \text{ОС}_1, \quad (8)$$

где $\Phi_{\text{о}_1}$, $\Phi_{\text{о}_0}$ – фондоотдача в отчетном и базисном периоде.

Одной из важных задач анализа основных средств является изучение их движения. При этом анализ осуществляется исходя из таких показателей, как:

Коэффициент ввода основных средств (Квв) - отражает увеличение их стоимости, может быть рассчитан по формуле:

$$\text{К}_{\text{вв}} = \frac{\text{ОС}_{\text{п.г.}}}{\text{ОС}_{\text{к.г.}}}, \quad (9)$$

где, $\text{ОС}_{\text{п.г.}}$ - первоначальная стоимость поступивших за год основных средств;

ОСк.г. - первоначальная стоимость основных средств на конец года.

Коэффициент обновления основных средств (Кобн), показывает долю обновления основных средств в стоимостной форме:

$$K_{обн} = \frac{ОС_{п.в.}}{ОС_{к.г.}}, \quad (10)$$

где, ОСп.в. - первоначальная стоимость введенных в эксплуатацию основных средств,

ОСк.г. - первоначальная стоимость основных средств на конец года.

Коэффициент выбытия основных средств (Квыб) - показывает степень выбытия основных средств из сферы производственного использования:

$$K_{выб} = \frac{ОС_{выб}}{ОС_{н.г.}}, \quad (11)$$

где, ОСвыб - первоначальная стоимость выбывших в течение года основных средств;

ОСн.г. - первоначальная стоимость основных средств на начало года.

Превышение величины $K_{обн}$ по сравнению с $K_{выб}$ свидетельствует о том, что идет процесс обновления и снижения физического износа основных производственных фондов и наоборот.

Выбытие объекта основных средств может иметь место в случаях:

- продажи;
- списания в случае морального и физического износа;
- ликвидации при авариях, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях;
- передачи в виде вклада в уставный (складочный) капитал других организаций, паевой фонд;
- передачи по договорам мены, дарения;
- передачи дочернему (зависимому) обществу от головной организации;
- недостачи и порчи, выявленные при инвентаризации активов и обязательств;

- частичной ликвидации при выполнении работ по реконструкции;
- в иных случаях.

Коэффициент прироста основных средств ($K_{\text{прир}}$) - характеризует увеличение их стоимости с учетом выбытия:

$$K_{\text{прир}} = \frac{OC_{\text{вв}} - OC_{\text{выб}}}{OC_{\text{н.г.}}}; \quad (12)$$

Учитывая, что пассивная часть основных средств малоподвижна, за исключением периодов реконструкции предприятия или случаев ввода новых производственных площадей, более продуктивной будет диагностика рассмотренных коэффициентов активной части основных средств.

Коэффициент износа ($K_{\text{изн}}$) - показывает долю перенесенной стоимости основных средств на готовую продукцию, может быть рассчитан по формуле:

$$K_{\text{изн}} = \frac{A_{\text{нак}}}{OC_{\text{к.г.б.}}} * 100 \quad (13)$$

где: $A_{\text{нак}}$ - накопленный износ основных средств на конец года (начислено амортизации на реализацию); $OC_{\text{к.г.б.}}$ — первоначальная (балансовая) стоимость на конец года.

Коэффициент годности ($K_{\text{год}}$) - отражает удельный вес остаточной стоимости основных средств в их балансовой стоимости на конец года и определяется по формуле:

$$K_{\text{год}} = 100 - K_{\text{изн}}, \quad (14)$$

Данные показатели могут измеряться также в долях единицы и могут быть определены как на начало, так и на конец отчетного периода.

Рассматриваемые коэффициенты позволяют судить о тенденциях ухудшения или улучшения состояния основных средств, так как отражают экономический износ и в меньшей мере физический износ.

На их изменение и величину оказывают прямое влияние принятая на предприятии система начисления амортизации, периодичность переоценки

основных средств, уровень прогрессивности использованных при этом значений переоценивающих коэффициентов, соотношения фактических сроков начисления амортизации и другие. Коэффициенты изношенности и годности могут быть использованы в качестве основных формальных показателей (критериев) для оценки качественной стороны основных средств (76, 34).

Применительно к активной части основных средств, степень изношенности может быть охарактеризована средним возрастным составом машин и оборудования.

Средний возраст ($T_{\text{ср}}$), определяется по группам машин с использованием средневзвешенной величины:

$$T_{\text{ср}} = \frac{\sum t_i \gamma_i}{100}, \quad (15)$$

где, t_i - средняя величина интервала в i -й возрастной группе, лет; γ_i - удельный вес машин и оборудования i -й возрастной группы, %.

Анализ динамики среднего возраста машин позволяет выявить тенденции, оказывающие прямое влияние на финансовое состояние предприятий. Исследования показывают, что по мере увеличения срока службы машин и оборудования снижается их надежность; поддержание работоспособности связано с увеличением простоев и затрат на ремонт, техническое обслуживание и снижением годовой наработки.

Коэффициенты износа и годности, средний возраст основных средств отражают процесс их воспроизводства, являются результатом практической реализации принятой политики обновления основных средств.

Для характеристики уровня обеспеченности предприятия основными средствами обобщающими показателями являются фондовооруженность труда и техническая вооруженность труда.

Фондовооруженность - показатель, характеризует обеспеченность работников предприятия основными средствами, и определяется по формуле:

$$\Phi_{\text{в}} = \frac{\text{ОСср}}{\text{Чр}}, \quad (16)$$

где $\Phi_{\text{в}}$ - фондовооруженность труда;

Чр - среднесписочная численность работников;

ОСср - среднегодовая стоимость основных средств;

Уровень технической вооруженности определяется отношением стоимости производственного оборудования к среднесписочной численности рабочих:

$$\text{ТВ} = \frac{\text{ОСср. акт}}{\text{Чр}}, \quad (17)$$

где, ТВ - показатель технической вооруженности труда;

ОСср. акт. - среднегодовая стоимость активной части основных средств.

К обобщающим показателям эффективности и интенсивности использования основных средств относят следующие показатели: фондоотдача, фондоемкость и рентабельность.

Фондоотдача ($\Phi_{\text{о}}$) определяется как отношение стоимости произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных средств (44, 86):

$$\Phi_{\text{о}} = \frac{\text{В}}{\text{ОСср}}, \quad (18)$$

где В – выручка от продаж;

ОСср – среднегодовая стоимость основных средств в анализируемом периоде.

Фондоотдача характеризует выпуск (продажу) продукции с каждого рубля основных средств. Данный показатель может определяться как по стоимости основных средств в целом, так и их активной части (машин и оборудования) (24, 286).

Фондоемкость ($\Phi_{\text{е}}$) – показатель обратный фондоотдаче, определяется как отношение среднегодовой стоимости основных средств к стоимости произведенной (выпущенной) в анализируемом периоде продукции:

$$\Phi_e = \frac{OC_{ср}}{B}, \quad (19)$$

Данный показатель свидетельствует о том, сколько основных средств используется при выпуске 1 рубля продукции.

Зная фондоемкость основных средств, можно рассчитать экономию или их перерасход:

$$\text{Э(П) ОС} = (\Phi_{e_1} - \Phi_{e_0}) * B_1, \quad (20)$$

где Э(П) ОС – экономия (перерасход) основных средств производства;

Φ_e – фондоемкость основных средств в отчетный и базисный период;

B_1 – выручка от продаж за отчетный период.

Обобщающим показателем служит рентабельность основных средств, показывает, какая часть чистой прибыли, полученной предприятием, приходится на каждую единицу стоимости средств этого предприятия. Определяется как отношение чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных средств (64, 128):

$$P = \frac{\Pi}{OC_{ср}}, \quad (21)$$

где P - рентабельность основных средств, Π – чистая прибыль.

Существует тесная зависимость фондоотдачи основных средств (Φ_o) от производительности труда (Π_p) и фондооруженности труда (Φ_b), которую наглядно можно представить в факторной модели вида:

$$\Phi_o = \frac{\Pi_p}{\Phi_b}; \quad (22)$$

Для расчета влияния факторов: производительности труда одного работника (Π_p) и фондовооруженности одного работника (Φ_b) на результативный показатель - фондоотдача основных средств (Φ_o) используется метод цепных подстановок.

Влияние на уровень фондоотдачи основных средств фондовооруженности труда можно определить используя следующую формулу:

$$\Delta\Phi_0(\Phi_B) = \frac{\text{Пр}_0}{\Phi_{B_1}} - \frac{\text{Пр}_1}{\Phi_{B_0}}, \quad (23)$$

Влияние на уровень фондоотдачи основных средств производительности труда, определяется следующим образом:

$$\Delta\Phi_0(\text{Пр}) = \left(\frac{\text{Пр}_1}{\Phi_{B_1}} - \frac{\text{Пр}_0}{\Phi_{B_1}} \right); \quad (24)$$

Общее влияние факторов, рассчитывается по формуле:

$$\Delta\Phi_0 = \Delta\Phi_0(\Phi_B) + \Delta\Phi_0(\text{Пр}); \quad (25)$$

Таким образом, реализация данных инструментариев факторного анализа позволяет наглядно выявить влияние экстенсивных и интенсивных факторов развития производства на уровень эффективного использования основных средств, а это в свою очередь позволит своевременно и правильно принимать управленческие решения в области эффективного использования экономического потенциала субъекта хозяйствования.

Для повышения объективности полученной оценки можно более детально проанализировать показатель фондоотдачи, поставив его в зависимость от фондоотдачи активной части основных средств, исчисленной за определенный промежуток времени, так как он несет в себе влияние показателей использования рабочего времени. Так, например, рост среднегодовой фондоотдачи может быть обусловлен не столько повышением интенсивности их использования, сколько увеличением количества отработанных дней и часов. В связи с этим представляется целесообразным углубить анализ фондоотдачи на базе следующей формулы (19, 93):

$$\Phi_0 = \Phi_{0a_{\text{час}}} * Д * П * da, \quad (26)$$

где $\Phi_{0a_{\text{час}}}$ – среднечасовая фондоотдача активной части основных средств,

Д - количество дней, отработанных в анализируемом периоде,

П - средняя продолжительность рабочего дня.

Для расчета влияния факторов, входящих в указанную модель, можно использовать такие приемы прямого детерминированного факторного

анализа, как прием цепных подстановок или абсолютных разниц.

Таким образом, высокая эффективность производства достигается при оптимальной обеспеченности предприятия основными производственными фондами. Методика анализа эффективности использования основных средств состоит из:

- показателей экстенсивного использования основных производственных средств, отражающие уровень использования их по времени: коэффициент экстенсивного использования оборудования, коэффициенты сменности и загрузки;

- показателей интенсивного использования основных средств, отражающие уровень их использования по мощности (производительности): коэффициент интенсивного использования оборудования;

- показателей интегрального использования основных средств, учитывающие совокупное влияние всех факторов — как интенсивных, так и экстенсивных: коэффициент интегрального использования оборудования, коэффициент использования производственной мощности, показатели движения основных средств, показатели фондоотдачи, фондоемкости и рентабельности.

- факторный анализ фондоотдачи позволяет определить направление поиска резервов роста данного показателя.

1.3. Резервы и факторы повышения эффективности основных средств предприятия

Имея ясное представление о роли основных средств в производственном процессе, факторах, влияющих на использование основных средств, можно выявить методы, направления, при помощи которых повышается эффективность использования основных средств и производственных мощностей предприятия, обеспечивающая снижение

издержек производства и рост производительности труда.

Улучшение использования основных средств отражается на финансовых результатах работы предприятия за счет: увеличения выпуска продукции, снижения себестоимости, улучшения качества продукции, снижения налога на имущество и увеличения балансовой прибыли.

Резервы роста капиталотдачи связаны с мобилизацией как экстенсивных факторов: увеличение времени полезного использования машин, так и интенсивных факторов: повышение производительности оборудования в единицу времени. Главным фактором повышения эффективности использования основных фондов является их обновление и техническое совершенствование. Внедрение достижения НТП повышает уровень механизации и автоматизации производства, повышает производительность труда рабочих, способствует экономии материальных затрат, повышает культуру и безопасность производства.

Значительные резервы находятся в увеличении времени работы машин и механизмов. Основными причинами целосменных и целосуточных простоев оборудования являются ремонт, неисправность наладка, а также организационные неполадки: отсутствие материалов, заготовок, инструмента, энергии.

Следует отметить, что различают экстенсивный и интенсивный пути улучшения использования основных средств (15, 98).

Экстенсивный путь предполагает, что, с одной стороны, будет увеличено время работы действующего оборудования в течение календарного периода, а с другой стороны – повышена доля действующего оборудования в общем наличном парке оборудования. Реализация данного направления, как правило, не требует значительных дополнительных капитальных вложений.

Мероприятия в рамках этого направления можно осуществить в относительно короткий период времени, и они реализуются следующими способами:

- уменьшения количества излишнего оборудования и быстрого вовлечения в производство неустановленного оборудования. Омертвление большого количества средств труда снижает возможности прироста производства, ведет к прямым потерям овеществленного труда вследствие их физического и морального износа, ибо после длительного хранения оборудование часто приходит в негодность. Поэтому на предприятии необходимо регулярно проводиться проверка полноты использования парка рабочих машин и оборудования;

- снижения внутрисменных и целодневных простоев оборудования по различным причинам. Целесообразно проведение комплексных мер, включающих: Контроль за соблюдением трудовой дисциплины, введение системы штрафов за её нарушение (опоздание, нахождение вне рабочего места, разговоры или телефонные звонки не по производственным вопросам, преждевременный уход с работы и проч.) Внедрение программного обеспечения для офисных служащих, позволяющее мониторить время, затрачиваемое работником на просмотр сторонних сайтов, социальных сетей; Обеспечение мер для бесперебойной работы производственного оборудования - регулярная проверка исправности механизмов, срока службы комплектующих. Своевременное проведение ремонта технического оборудования; Замена техники, выработавшей свой ресурс; Введение системы мотивации для сотрудников, работающих с максимальной отдачей; Мотивация персонала (премии, увеличение з/п и проч.) - важная мера на пути к повышению производительности труда устранению потерь рабочего времени; А так же отбор кандидатов, максимально соответствующих вакантной должности при приёме на работу и обеспечение повышения квалификации персонала.

- повышения коэффициента сменности работы оборудования. Основные направления повышения показателя сменности работы оборудования: повышение уровня специализации рабочих мест, что обеспечивает рост серийности производства и загрузку оборудования;

повышение ритмичности работы; снижение простоев, связанных с недостатками в организации обслуживания рабочих мест, обеспечении станочников заготовками, инструментом; лучшая организация ремонтного дела, применение передовых методов организации ремонтных работ; механизация и автоматизация труда основных и особенно вспомогательных рабочих. Это позволит высвободить рабочую силу и перевести ее с тяжелых вспомогательных работ на основные работы во вторую и третью смены;

- налаживания ритмичности производства. Можно предложить следующие меры по оптимизации ритмичности производства и эффективного использования неиспользованных резервов: Внедрение новых технологий;

- повышение квалификации работников;

- повышение материально-технического обеспечения производства и контроль за изготовлением продукции;

- равномерно загружать оборудование в течение смены;

- повышения уровня кооперации и специализации производства;

- улучшения работы вспомогательных и обслуживающих служб и цехов предприятия;

- совершенствования материально-технического снабжения и оперативно-производственного планирования;

- изучения потребностей рынка, возможностей быстрой переналадки производства;

- совершенствования организации труда с целью сокращения потерь рабочего времени работающих.

Хотя экстенсивный путь улучшения использования основных средств использован пока не полностью, он имеет свой предел. Значительно шире возможности интенсивного пути, требующего, как правило, значительных дополнительных капиталовложений и более продолжительного времени для их осуществления (15, 100).

Основными направлениями интенсивного пути улучшения

использования основных средств являются:

- приобретение высококачественного нового, более производительного оборудования;
- модернизация и своевременный качественный ремонт оборудования;
- повышение уровня квалификации обслуживающего персонала;
- внедрение прогрессивной – малоотходной, безотходной, энерго- и топливосберегающей технологии;
- повышение уровня компьютеризации и автоматизации основных и вспомогательных производственных процессов;
- повышение уровня технического состояния и обслуживания основных средств;
- техническое перевооружение отдельных цехов и участков предприятия.

В конечном итоге необходимо отметить, что на каждом предприятии в определенный период времени имеются свои конкретные пути улучшения использования основных средств, которые выявляются в результате анализа его хозяйственной деятельности.

Вместе с тем следует учитывать, что в современных условиях хозяйствования результаты работы хозяйствующих субъектов в большей степени зависят не от внутренних, а от внешних факторов, т. е. от сложившегося в регионе экономического, политического и социального положения.

Поскольку основные средства в процессе своего использования изнашиваются и переносят часть своей стоимости на себестоимость продукции, особую роль играет выбор метода начисления амортизационных отчислений.

Одним из основных резервов повышения эффективности использования основных средств является правильный выбор метода начисления амортизационных отчислений

Таким образом, резервы роста капиталотдачи связаны с мобилизацией

как экстенсивных факторов: увеличение времени полезного использования машин, так и интенсивных факторов: повышение производительности оборудования в единицу времени. Главным фактором повышения эффективности использования основных фондов является их обновление и техническое совершенствование. Внедрение достижения НТП повышает уровень механизации и автоматизации производства, повышает производительность труда рабочих, способствует экономии материальных затрат, повышает культуру и безопасность производства.

ГЛАВА 2. АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ОАО «РЫБХОЗ АЛЕКСЕЕВСКИЙ» И РАЗРАБОТКА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЕЕ ПОВЫШЕНИЮ

2.1. Организационно-экономическая характеристика ОАО «Рыбхоз Алексеевский»

Открытое акционерное общество «Рыбхоз Алексеевский», является сельскохозяйственным товаропроизводителем, занимающимся воспроизводством рыбы и водных биоресурсов. Организация действует с 26 декабря 1997 г.

Юридический адрес: 309813, Белгородская область, Алексеевский район, село Варваровка.

ОАО «Рыбхоз Алексеевский» – это организация по производству прудовой рыбы в Белгородской области, специализирующаяся на выращивании товарной рыбы.

Основным видом деятельности является «Рыбоводство прудовое». Дальнейшее развитие ОАО «Рыбхоз Алексеевский» связано со значительными капитальными вложениями, технической модернизацией базы, выращиванием конкурентоспособной товарной рыбы, увеличением объема реализации товарной рыбы, а также с уменьшением затрат, снижением себестоимости продукции.

ОАО «Рыбхоз Алексеевский» использует новые приемы выращивания высококондиционного рыбопосадочного материала, что позволяет значительно увеличить объемы производства малька.

Проектом предусматривалось ежегодное выращивание двухлетнего товарного карпа, средней массой 400-500 г, в объеме 330 т.

За годы эксплуатации в рыбхозе, при содействии региональной рыбохозяйственной науки, внедрены трехлетний оборот (выращивание

товарных трехлетков средней массой 800-1500 г.) и поликультура, т.е. совместное выращивание с карпом растительноядных рыб (гибридного толстолобика и белой амура).

Объем ежегодного выращивания товарной рыбы, за счет внедрения передовых технологий, увеличился в лучшие годы до 550 т, а рыбопродуктивность прудов до 26ц/га.

Рыбхоз активно участвует в программе искусственного воспроизводства рыбных запасов Белгородского водохранилища, за счет выращивания и выпуска в него в пределах акватории жизнестойкого рыбопосадочного материала (двухлетков сазана и растительноядных рыб средней массой 150-250 г), в объеме 150-250 тысяч двухлетков, который в перспективе, при увеличении заказов от предприятий, наносящих ущерб водно-биологическим ресурсам водоемам республике, может быть до 1 млн. шт.

Услуги предоставляемые ОАО «Рыбхоз Алексеевский»:

- реализация товарной рыбы и рыбопосадочного материала непосредственно в хозяйстве (самовывоз);
- поставка товарных рыб и рыбопосадочного материала в торговую сеть и водоемы регионе на договорных условиях, предприятиям и частным лицам живорыбным транспортом рыбхоза;
- предоставление в аренду специального оборудованного транспорта для перевозки рыб;
- заключение договоров с предприятиями, наносящими ущерб водно-биологическим ресурсам Белгородской области, с целью выпуска рыбопосадочного материала для компенсации данного ущерба.

Организационная структура предприятия является линейно – функциональной, изображена на рисунке 2.1. Преимуществами данной структуры являются отсутствие дублирования функций, взаимосвязь всех основных элементов, взаимодействующих между собой, и стимулирование профессиональной специализации.

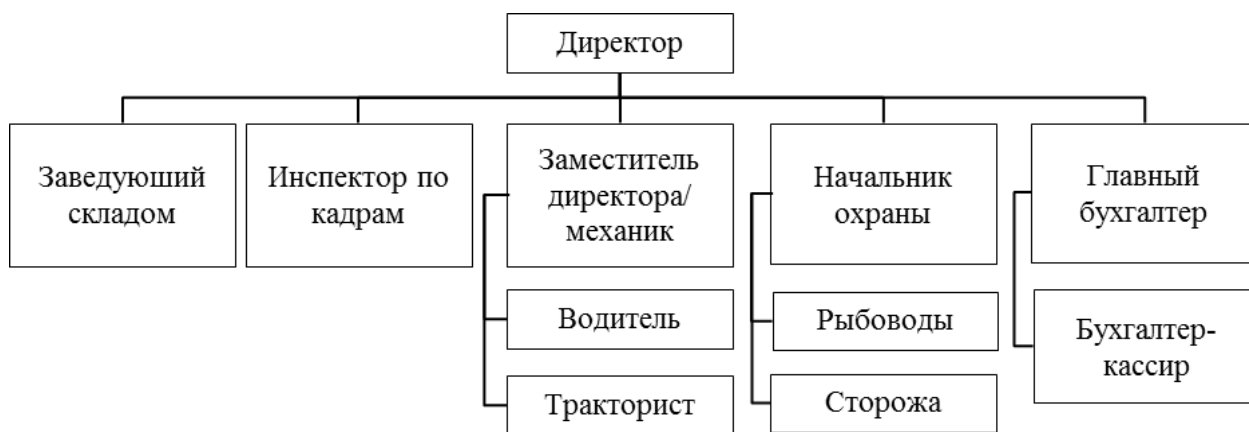


Рис. 2.1. – Организационная структура ОАО «Рыбхоз Алексеевский»

Однако высокий уровень разветвленности приводит к замедленной реакции на внешние изменения, а также к чрезмерной централизации оперативного управления, что является существенным недостатком рассмотренной организационной структуры.

Рассмотрим более подробно организационную структуру ОАО «Рыбхоз Алексеевский».

Инспектор по кадрам имеет следующие обязанности: ведение учета личного состава предприятия; оформление различных кадровых операций (приема, перевода, увольнения); оформление и ведение личных дел сотрудников, внесение изменений в них; учет, хранение и заполнение трудовых книжек; учет трудового стажа; оформление справок о трудовой деятельности работников (прошлой и настоящей); оформление карточек пенсионного страхования и других документов, необходимых для назначения пенсий сотрудникам и их семьям, компенсаций и льгот; учет предоставления отпусков.

Заведующий складом выполняет следующие должностные обязанности: руководит работой склада по приему, хранению и отпуску товаров, по их размещению с учетом наиболее рационального использования складских площадей, облегчения и ускорения поиска необходимых товаров; обеспечивает сохранность складированных товаров; обеспечивает соблюдение

режимов хранения; готовит места для принятия поступивших грузов; организует проведение погрузочно-разгрузочных работ на складе с соблюдением правил охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты; обеспечивает сбор, хранение и своевременный возврат поставщикам многооборотной тары; обеспечивает комплектацию партий товаров по заявкам покупателей / менеджеров компании; ведет учет складских операций; обеспечивает выполнение правил оформления и сдачи приходно-расходных документов; составляет установленную отчетность; следит за наличием и исправностью противопожарных средств, состоянием помещений, оборудования и инвентаря на складе и обеспечивает их своевременный ремонт; организует проведение инвентаризации товарно-материальных ценностей; выполняет отдельные служебные поручения своего непосредственного руководителя.

Функциональные обязанности главного бухгалтера: осуществляет организацию полноценного бухгалтерского учета на предприятии; формирует все аспекты учетной политики организации в области бухгалтерского учета, делая упор на максимальную эффективность с учетом специфики деятельности своей организации; осуществляет руководящие и контролирующие функции за следующими направлениями деятельности: подготовкой, утверждением и внедрением планов счетов учета, форм неустановленных законодательством первичных документов; следит за правильностью оформления всех форм первичной документации и систематизацией финансовой информации и предоставлением ее заинтересованным лицам в соответствии с их полномочиями; правильностью оформления всех видов хозяйственных операций, функционированием установленного порядка документооборота; сохранением конфиденциальности секретной информации и ее защиты; организует все виды работы по бухгалтерскому учету, основываясь на современных и передовых методах бухгалтерского, налогового, хозяйственного и статистического учета.

Далее проведем анализ основных экономических показателей ОАО «Рыбхоз Алексеевский» (табл. 2.1).

Таблица 2.1

Основные экономические показатели деятельности
ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015 – 2017 гг.

Показатели	Год			Изменение (+, -)			
	2015	2016	2017	2016 г. от 2015 г.		2017 г. от 2016 г.	
				Абс. откл.	Темп прироста, %	Абс. откл.	Темп прироста, %
Выручка, тыс. руб.	11897	24049	23221	12152	102,14	-828	-3,44
Прибыль (убыток) от продаж, тыс. руб.	1334	4345	355	3011	225,71	-3990	-91,83
Среднесписочная численность персонала, чел.	28	28	28	0	0,00	0	0,00
Средняя стоимость оборотных активов, тыс.руб.	18318,5	19264	20020	945,5	5,16	756	3,92
Материальные затраты на производство продукции, тыс.руб.	6204	9215	7208	3011	48,53	-2007	-21,78
Среднегодовая стоимость основных производственных средств, тыс.руб.	3986	5057,5	4966	1071,5	26,88	-91,5	-1,81
Среднегодовая стоимость дебиторской задолженности, тыс.руб.	779,5	862	809	82,5	10,58	-53	-6,15
Среднегодовая стоимость кредиторской задолженности, тыс.руб.	1773	1133	281,5	-640	-36,10	-851,5	-75,15
Себестоимость продукции, тыс. руб.	10563	19704	22866	9141	86,54	3162	16,05
Чистая прибыль, тыс.руб.	1294	3627	59	2333	180,29	-3568	-98,37
Производительность труда, тыс.руб./чел.	424,89	858,89	829,32	434	102,14	-29,57	-3,44
Оборачиваемость оборотных активов, раз	0,65	1,25	1,16	0,6	92,22	-0,09	-7,09
Продолжительность оборачиваемости оборотных активов, дни	562,01	292,38	314,69	-269,64	-47,98	22,31	7,63
Рентабельность затрат, %	12,63	22,05	1,55	9,42	-	-20,05	-
Рентабельность продаж, %	10,88	15,08	0,25	4,21	-	-14,83	-

Таким образом, можно сделать вывод, что выручка от продаж в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 12152 тыс. руб. или на 102,4 %, в свою очередь в 2017 году наблюдается сокращение на 828 тыс. руб. или на 3,44%.

Прибыль от продаж в 2016 году по сравнению с 2015 годом, увеличилась на 3011 тыс. руб. или на 225,71 %, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом уменьшилась на 3990 тыс. руб. или на 91,83 %. Снижение выручки и прибыли от продаж в 2017 году, связано с конъюнктурой рынка прудовой рыбы в 2017 году. Предложение значительно превысило спрос, в последствии повлекло за собой увеличение себестоимости продукции, что негативно отразилось на цене реализации. Себестоимость продукции в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 9141 тыс. руб. или на 86,54%, в 2017 году по сравнению с 2016 годом на 3162 тыс. руб. или на 16.05%.

Среднесписочная численность персонала за анализируемый период не изменилась и составила 28 чел.

Наблюдается тенденция к увеличению средней стоимости оборотных активов, в 2016 году по сравнению с 2015 годом стоимость увеличилась на 945,5 тыс. руб. или на 5,16%, в 2017 году по сравнению с 2016 годом увеличилась на 756 тыс. руб. или на 3,92%, что является негативным явлением, и говорит о накоплении сверхнормативных запасов, что ведет к снижению оборачиваемости активов.

Продолжительность оборачиваемости оборотных активов ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2016 году по сравнению с 2015 годом сократилась на 270 дней, увеличение отдачи с одного рубля вложенного в оборотные средства составил 0,6 руб. выручки. В 2017 году по сравнению с 2016 годом, продолжительность оборачиваемости оборотных активов предприятия увеличилось на 23 дня, что также повлияло на отдачу с одного рубля

вложенного в оборотные средства, которая в 2017 году по сравнению с 2016 годом сократилась на 1 руб. выручки.

Несмотря на увеличение материальных затрат в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 3011 тыс. руб. или на 48,53%, в 2017 году по сравнению с 2016 годом, материальные затраты уменьшились на 2007 тыс. руб. или на 21,78%, что является положительной тенденцией.

Среднегодовая стоимость основных производственных средств в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 1071,5 тыс. руб. или на 26,88%, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом сократилась на 91,5 тыс. руб. или на 1,81%, данное снижение произошло за счет начисления амортизации, т.е. физического износа производственных мощностей предприятия.

Среднегодовая стоимость дебиторской задолженности в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 82,5 тыс. руб. или на 10,58%, уменьшение данного показателя, в 2017 году по сравнению с 2016 годом на 53 тыс. руб. или на 6,15%, свидетельствует об улучшении финансовой ситуации на предприятии.

Положительным моментом является тенденция к уменьшению среднегодовой стоимости кредиторской задолженности, в 2016 году по сравнению с 2015 годом, сокращение составило 640 тыс. руб. или на 36,10%, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом сокращение составило 851,5 тыс. руб. или на 75,15%.

Чистая прибыль в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 2333 тыс. руб. или на 180,29%, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом сократилась на 3568 тыс. руб. или на 98,37%, высокий процент сокращения прибыли в 2017 году говорит о неэффективной работе ОАО «Рыбхоз Алексеевский».

Несмотря на рост производительности труда в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 434 тыс. руб. или на 102,14%, в 2017 году по сравнению с

2016 годом наблюдается сокращение производительности труда на 29,57 тыс. руб. или на 3,44%.

Повышение уровня рентабельности в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 6,16% и сокращение в 2017 году по сравнению с 2016 годом на 18,15%, связано с увеличением себестоимости продукции.

Рентабельность продаж в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 4,2%, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом сократилась на 14,8%, также свидетельствует о увеличении затрат на выпуск продукции.

Таким образом, анализируя основные экономические показатели деятельности ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015 – 2017 гг. пришли к выводу о нерентабельной работе предприятия. Причиной столь значительной разницы в сумме прибыли заключается в том, что ОАО «Рыбхоз Алексеевский» применяет ЕСХН и соответственно признает расходы в налоговом учете по мере их оплаты при условии фактического получения материалов(работ, услуг), в свою очередь себестоимость складывается из затрат прошлого года (незавершенное производство) и отчетного. Вторым фактором, повлиявшим на разницу вышеупомянутых показателей, является конъюнктура рынка прудовой рыбы в 2017 году. Предложение значительно превысило спрос, что негативно отразилось на цене реализации, а следовательно на прибыли предприятия.

В настоящее время ОАО «Рыбхоз Алексеевский», необходимо разрабатывать мероприятия, по снижению себестоимости производственной продукции и улучшению ее хранения.

2.2. Анализ эффективности использования основных средств

ОАО «Рыбхоз Алексеевский»

Анализ основных средств начинается с исследования их динамики и структуры. Он позволяет оценить, насколько изменился удельный вес отдельных видов основных средств в их общей стоимости, и как это повлияло на финансовую устойчивость предприятия (49, 24).

Анализ динамики и структуры основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» проведен в таблице 2.2.

Таблица 2.2

Показатели динамики и структуры основных средств

ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015-2017 гг.

Группы основных средств	2015 г.		2016 г.		2017 г.		Абс. изменение, (+,-)	
	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	2016 от 2015	2017 от 2016
Здания, сооружения и передаточные устройства	2627	56,12	2859	52,61	2571	57,16	232	-288
Машины и оборудование	161	3,44	265	4,88	133	2,96	104	-132
Транспортные средства	1661	35,48	2060	37,91	1439	31,99	399	-621
Производственный и хозяйственный инвентарь	123	2,63	141	2,59	212	4,71	18	71
Другие виды основных средств	0	0	0	0	34	0,76	0	34
Земельные участки	109	2,33	109	2,01	109	2,42	0	0
Всего, в том числе:	4681	100	5434	100	4498	100	753	-936
Активная часть	1945	41,55	2466	45,38	1784	39,66	521	-682
Пассивная часть	2736	58,45	2968	54,62	2714	60,34	232	-254

Анализируя динамику и структуру основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015-2017 гг., мы видим, что наибольшие изменения произошли по группе «Транспортные средства» - их стоимость в 2016 году по сравнению с 2015 годом увеличилась на 399 тыс. руб., а в 2017 году по сравнению с 2016 годом уменьшилась на 621 тыс. руб. По группе «Земельные участки» за 2015-2017 гг. изменений не произошло.

Что касается группы «Здания, сооружения и передаточные устройства», то в 2015 году по сравнению с 2016 годом наблюдается увеличение стоимости на 232 тыс. руб., а в 2017 году по сравнению с 2016 годом уменьшение стоимости составило 288 тыс. руб.

По группе «Машины и оборудование» наблюдается увеличение основных средств в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 104 тыс. руб., в 2017 году по сравнению с 2016 годом уменьшение по данной группе составило 132 тыс. руб.

Наблюдается тенденция к увеличению стоимости группы «Производственный и хозяйственный инвентарь», в 2016 году по сравнению с 2017 годом на 18 тыс. руб., а в 2017 году по сравнению с 2016 годом на 34 тыс. руб.

Следует отметить, что по группе «Другие виды основных средств» в 2017 году ОАО «Рыбхоз Алексеевский» приобрело основные средства на сумму 135 тыс. руб.

В целом, несмотря на увеличение стоимости основных средств предприятия в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 753 тыс. руб., в 2017 году по сравнению с 2016 годом наблюдается тенденция к уменьшению стоимости основных средств, которая составила 936 тыс. руб.

В совокупной стоимости основных средств, на протяжении всего

времени, наибольшую долю занимает их пассивная часть, что является характерной особенностью «Рыбоводства прудового», также следует отметить, что значительное превышение пассивной части над активной, оказывает неблагоприятное воздействие, поскольку, чем выше доля активной части, тем больше возможностей у предприятия для увеличения выпуска продукции

Анализируя структуру основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за период 2015-2017 годов можно сделать вывод, что наибольший удельный вес в структуре основных средств за три анализируемых года занимают здания, сооружения и передаточные устройства. На 2015 год их доля в общей стоимости основных производственных средств составила 56,12%, в 2017 году – 57,16%. Таким образом, в 2017 году доля зданий, сооружений и передаточных устройств, по сравнению с 2015 годом, увеличилась на 1,04%.

Наименьший удельный вес имеют земельные участки. В 2017 году их доля составляла 2,42%, увеличилась на 0,1% в общем объеме основных средств по сравнению с 2015 годом.

Таким образом, проведя анализ динамики и структуры основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015-2017 гг., мы выявили, что за анализируемый период произошло уменьшение основных средств предприятия на сумму 183 тыс. руб., что, в первую очередь, обусловлено уменьшением объектов группы «Транспортные средства» на 222 тыс. руб., и «Здания, сооружения и передаточные устройства» на 56 тыс. руб.

В совокупной стоимости основных средств, на протяжении всего рассматриваемого времени, наибольшую долю занимает их пассивная часть. Следует отметить, что за 2015-2017 гг. стоимость активной части основных

средств уменьшилась на 161 тыс. руб., а стоимость пассивной части уменьшилась на 22 тыс. руб., что является отрицательной тенденцией в деятельности предприятия.

В процессе осуществления организациями своей деятельности происходит постоянное движение (поступление и выбытие) объектов основных средств.

Результаты анализа движения и состояния основных средств ОАО ОАО «Рыбхоз Алексеевский» и расчета коэффициентов представлены в аналитической таблице 2.3.

Таблица 2.3

Показатели движения и состояния основных средств
ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 годах

Показатели	Год			Абс. отклонение (+,-)	
	2015	2016	2017	2016 г. от 2015 г.	2017 г. от 2016 г.
Стоимость основных средств на начало года, тыс.руб	3291	4681	5434	1390	753
Поступило основных средств, тыс.руб	2174	1845	55	-329	-1790
Выбыло основных средств, тыс.руб	784	1092	991	308	-101
Стоимость основных средств на конец года, тыс.руб	4681	5434	4498	753	-936
Коэффициент ввода основных средств	1,42	1,16	0,83	-0,26	-0,33
Коэффициент обновления основных средств	0,46	0,34	0,01	-0,12	-0,33
Коэффициент выбытия основных средств	0,24	0,23	0,18	-0,01	-0,05
Коэффициент прироста основных средств	0,42	0,16	-0,17	-0,26	-0,33
Коэффициент износа основных средств	0,45	0,47	0,57	0,02	0,10
Коэффициент годности основных средств	0,55	0,53	0,43	-0,02	-0,10
Средний возраст основных средств	12,5	10,7	10,2	-1,80	-0,50

Таким образом, показатели таблицы 2.3. за анализируемый период характеризуют негативную тенденцию в движении основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский». Об этом свидетельствует снижение коэффициента ввода в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 0,26, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом на 0,33, и снижение значения коэффициента обновления в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 0,12, а в 2017 году по сравнению с 2016 годом на 0,33. Коэффициент выбытия за анализируемый период сократился на 0,06. Причем в 2017 году коэффициент обновления меньше коэффициента выбытия, что говорит о суженном воспроизводстве основных средств.

Отрицательная динамика коэффициента прироста за анализируемый период, говорит об уменьшении стоимости, с учетом выбытия основных средств.

Положительным моментом является сокращение среднего возраста основных средств. В результате выбытия оборудования с большим сроком эксплуатации, в 2017 году по сравнению с 2016 годом средний возраст основных средств сократился на 0,5 года, в целом за анализируемый период сократился на 2,3 года.

Стоит обратить внимание на высокий коэффициент износа на протяжении всего рассматриваемого периода, что свидетельствует об изношенности основных средств. При чем, в 2017 году, по сравнению с 2015 годом, мы видим увеличение коэффициента износа и сокращение коэффициента годности на 0,12, что свидетельствуют об ухудшении состояния основных средств в ОАО «Рыбхоз Алексеевский» и грозит ухудшением конечных результатов деятельности предприятия.

Для более полного представления о состоянии основных средств необходимо провести анализ обеспеченности основными средствами.

Результаты анализа обеспеченности основными средствами ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 годах представлены в таблице 2.4.

Таблица 2.4

Показатели обеспеченности основными средствами
ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 годах

Показатели	Год			Абс. отклонение (+,-)	
	2015	2016	2017	2016 г. от 2015 г.	2017 г. от 2016 г.
Среднегодовая стоимость основных производственных средств, тыс.руб	3986	5057,5	4966	1071,5	-91,5
Среднесписочная численность персонала, чел	28	28	28	0	0
Активная часть основных производственных средств, тыс. руб	1945	2466	1784	521	-682
Фондовооруженность, тыс.руб/чел.	142,36	180,63	177,36	38,27	-3,27
Уровень технической вооруженности, тыс.руб	69,46	88,07	63,71	18,61	-24,36

Анализируя таблицу, мы видим, что в среднем в 2015-2017 гг. 1 работающий обеспечен основными производственными средствами на 166,8 тыс. руб. При чем, в 2016 году, по сравнению с 2015 годом, данный показатель увеличился на 38,27 тыс. руб., а в 2017 году, по сравнению с 2016 годом сократился 3,27 тыс. руб. Данная тенденция так же подтверждает, что предприятие в 2017 году не обновляет свою материально-производственную базу.

Рассматривая уровень технической вооруженности, мы видим, что в среднем за анализируемый период на одного работника приходится 73,7 тыс. руб. активной части основных производственный средств, при чем, в 2016 году по сравнению с 2015 годом ее величина увеличилась на 18,61 тыс. руб., а в 2017 году по сравнению с 2016 годом уменьшилась на 24,36 тыс. руб. Также для анализа изменения уровня технической вооруженности труда рассчитывается показатель производительности труда, представленный в таблице 2.5.

Таблица 2.5

Сравнение темпов роста производительности труда и уровня технической вооруженности ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 гг.

(тыс. руб./чел.)

Показатель	Год			Темп роста, %		
	2015	2016	2017	2016 г./ 2015 г.	2017 г./ 2016 г.	2017 г./ 2015 г.
Производительность труда	424,89	858,89	829,32	202,14	96,56	195,18
Уровень технической вооруженности	69,46	88,07	63,71	126,79	72,34	91,72

Как мы видим, за анализируемый период рост технической вооруженности труда (91,72%) идет более медленными темпами, чем рост производительности труда (195,18%), в результате повышается фондоотдача. Благодаря этому экономятся средства на производственное накопление. Однако снижения уровня темпа роста данных показателей в 2017 году свидетельствует о неэффективной экономической деятельности предприятия.

Рассчитаем показатели эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за период 2015-2017 годов и занесем их в аналитическую таблицу 2.6.

Таблица 2.6

Показатели эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 гг.

Показатели	Год			Абс. отклонение (+,-)	
	2015	2016	2017	2016 г. от 2015 г.	2017 г. от 2016 г.
Выручка, тыс.руб.	11897	24049	23221	12152	-828
Среднегодовая стоимость основных средств, тыс.руб.	3986	5057	4966	1071	-91
Чистая прибыль, тыс.руб.	1294	3627	59	2333	-3568
Фондоотдача, руб.	2,98	4,76	4,68	1,78	-0,08
Фондоемкость, руб.	0,34	0,21	0,22	-0,13	0,01
Рентабельность основных средств, %	32,46	71,72	1,19	39,26	-70,53
Экономия (перерасход) основных средств, руб.	-	-2999,9	82,63	-	3082,57

Данные таблицы 2.6 свидетельствуют о следующем изменении показателей эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за период 2015-2017 годов:

- фондоотдача увеличилась в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 1,78 рубля; в 2017 году по сравнению с 2016 годом произошло снижение фондоотдачи на 0,08 рублей;

- фондоемкость в 2016 году сократилась по сравнению с 2015 годом на 0,13 руб.; в 2017 году, по сравнению с 2016 годом увеличилась на 0,01 руб.;

- рентабельность основных средств увеличилась в 2016 году по сравнению с 2015 годом на 39,26%, а в 2017 году по сравнению с 2015 годом снизилась на 31,27%.

- экономия основных средств в 2016 году составила 2999,9 руб., перерасход основных средств в 2017 году составил 82,63 руб.

Увеличение показателя фондоотдачи и снижение фондоемкости в 2016 году свидетельствует об эффективном использовании основных средств в ОАО «Рыбхоз Алексеевский». Однако в 2017 году наблюдается противоположная ситуация, характеризующая снижение эффективного управления использованием основных средств предприятия.

Перерасход основных средств и снижение рентабельности основных средств в 2017 году, заслуживает негативной оценки, что свидетельствует об избыточном увеличении мобильных средств, что является свидетельством затоваренности готовой продукцией в результате снижения спроса, чрезмерного роста дебиторской задолженности или денежных средств.

Для оценки эффективности использования основных средств предприятия необходимо проанализировать влияние на прирост продукции экстенсивности и интенсивности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 гг., анализ представлен в таблице 2.7.

Таблица 2.7

Показатели влияния на прирост продукции экстенсивности и интенсивности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2015 – 2017 гг.

Показатели	Год			Абс. отклонение (+,-)	
	2015	2016	2017	2016 г. от 2015 г.	2017 г. от 2016 г.
Среднегодовая стоимость основных средств, тыс. руб.	3986	5057,5	4966	1071,5	-91,5
Фондоотдача, руб.	2,98	4,76	4,68	1,78	-0,08
Влияние на прирост продукции экстенсивности использования, тыс. руб.	-	3193,07	-435,54	-	-3628,6
Влияние на прирост продукции интенсивности использования, тыс. руб.	-	9002,35	-397,28	-	-9399,6

Анализ влияния основных средств на изменение валовой продукции (уменьшение) показал, что в 2017 году по сравнению с 2016 годом уменьшение валовой продукции обусловлено влиянием как экстенсивного фактора (уменьшение стоимости основных средств), так и интенсивного фактора (снижение уровня фондоотдачи основных средств).

Из этих выводов следует необходимость установления влияния отдельных факторов на сложившиеся изменения фондоотдачи, т.е. необходимо провести факторный анализ фондоотдачи.

Влияние на уровень фондоотдачи основных средств фондовооруженности труда:

$$\Delta\Phi_o(\Phi_v)_{2016} = \frac{424,89}{180,63} - \frac{858,89}{142,36} = -3,68 \text{ руб.}$$

$$\Delta\Phi_o(\Phi_v)_{2017} = \frac{858,89}{177,36} - \frac{829,32}{180,63} = 0,25 \text{ руб.}$$

Влияние на уровень фондоотдачи основных средств производительности труда:

$$\Delta\Phi_o(\text{Пр})_{2016} = \frac{858,89}{180,63} - \frac{424,89}{180,63} = 2,40 \text{ руб.}$$

$$\Delta\Phi_o(\text{Пр})_{2017} = \frac{829,32}{177,36} - \frac{858,32}{177,36} = -0,17 \text{ руб.}$$

Общее влияние факторов:

$$\Delta\Phi_o_{2016} = (-3,68) + 2,40 = -1,28 \text{ руб.}$$

$$\Delta\Phi_o_{2017} = 0,25 + (-0,17) = 0,08 \text{ руб.}$$

Результаты проведения факторного анализа фондоотдачи представлены в таблице 2.8.

Таблица 2.8

Результаты проведения факторного анализа фондоотдачи
ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015-2017 гг.

Показатели	Год			Абс. отклонение (+,-)	
	2015	2016	2017	2016 г. от 2015 г.	2017 г. от 2016 г.
Влияние фондовооруженности, руб.	-	-3,68	0,25	-	3,93
Влияние производительности труда, руб.	-	2,40	-0,17	-	-2,57
Общее влияние факторов на фондоотдачу основных средств, руб.	-	-1,28	0,08	-	1,36

В результате проведенного факторного анализа фондоотдачи основных средств, можно сделать вывод о том, что, в 2016 году при увеличении фондовооруженности на 26,88% произошло снижение фондоотдачи основных средств на 3,68 руб., в результате роста производительности труда на 102,14%, фондоотдача основных средств увеличилась на 2,40 руб.

В 2017 году наблюдается противоположная тенденция, при уменьшении фондовооруженности на 1,81% произошло увеличение

фондоотдачи основных средств на 0,25 руб., в результате уменьшения производительности труда на 3,44%, фондоотдача основных средств уменьшилась на 0,17 руб.

В результате влияния обоих факторов фондоотдача основных средств в ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2016 году уменьшилась на 1,28 руб., а в 2017 году увеличилась на 0,08 руб.

Таким образом, факторный анализ фондоотдачи подтверждает перерасход основных средств, т.к. при снижении фондовооруженности основных средств – фондоотдача увеличилась, так же необходимо особо уделить внимание по увеличению производительности труда на предприятии.

В целом, анализ эффективности использования основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский» показал, что в 2016 году оно развивалось, получая прибыль и улучшая свои основные средства, но в 2017 году ситуация резко меняется. Произошло уменьшение основных средств предприятия на сумму 183 тыс. руб., что, в первую очередь, обусловлено уменьшением объектов группы «Транспортные средства» на 222 тыс. руб., и «Здания, сооружения и передаточные устройства» на 56 тыс. руб.

В совокупной стоимости основных средств, на протяжении всего рассматриваемого времени, наибольшую долю занимает их пассивная часть, что является характерной особенностью «Рыбоводства прудового», также следует отметить, что значительное превышение пассивной части над активной, оказывает неблагоприятное воздействие.

Анализ движения основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» характеризует негативную тенденцию, свидетельствуя о неэффективной экономической деятельности предприятия.

Анализ эффективности использования основных средств предприятия также характеризует снижение эффективного управления использованием основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский»

Наблюдается перерасход основных средств и снижение рентабельности основных средств в 2017 году, что свидетельствует об избыточном увеличении мобильных средств, что является свидетельством затоваренности готовой продукцией в результате снижения спроса, чрезмерного роста дебиторской задолженности или денежных средств.

Факторный анализ фондоотдачи подтверждает перерасход основных средств, т.к. при снижении фондовооруженности основных средств – фондоотдача увеличилась, так же необходимо особо уделить внимание по увеличению производительности труда на предприятии.

2.3. Пути повышения эффективности использования основных средств на ОАО «Рыбхоз Алексеевский»

В ходе анализа эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015 – 2017 гг., были выявлены следующие основные негативные моменты:

- высокий коэффициент износа на протяжении всего рассматриваемого периода, что свидетельствует об изношенности основных средств;
- перерасход основных средств и снижение рентабельности основных средств;
- изменение валовой прибыли под влиянием экстенсивных и интенсивных факторов.

Для устранения выявленных негативных моментов, можно предложить следующие интенсивные и экстенсивные мероприятия улучшения использования основных средств предприятия.

Интенсивный путь использования основных средств действующих предприятий включает техническое их перевооружение, повышение темпов обновления основных средств. Соответственно можно предложить

следующие мероприятия.

Поскольку у предприятия имеется Кормораздатчик, 1991 года выпуска, в количестве 2х штук, массой по 500 кг., предлагается заменить данное оборудования на современную автокормушку для рыб, массой 1000 кг, средняя стоимость которой 35 000 руб., что позволит сократить затраты на оплату труда работнику.

Так же на предприятии имеется емкость металлическая для перевозки рыбы, объемом 3,2 м³, в количестве 4 штук. предлагается замена 2х штук на емкость объемом 13,4 м³, стоимостью 101254 руб., что повлечет за собой сокращение затрат на перевозку рыбы до потребителя и повышение эффективности использования основных средств предприятия. Таким образом, можно увеличить обновление основных средств предприятия.

Для сокращения простоев транспортных средств, грузовые автомобили предприятия, в количестве 2х штук, предлагается сдать в аренду Сельскохозяйственным предприятиям (занимающихся выращиванием пшеничных, соевых, бобовых, масличных и т.д. культур), в период уборки урожая (с июля по сентябрь), в среднем с 8-часовым рабочим днем, и оплатой 500 р. в час, с учетом топлива за свой счет (в среднем в день 200 км на 50 л. топлива, по цене 40 р. один литр). Рекомендуется сдать в аренду на условии оплаты продукцией, т.е. за перевозку грузов, предприятие-арендатор будет расплачиваться не денежными средствами, а своей продукцией, в следствии чего, последует сокращение издержек на материальные запасы и сокращение простоя транспортных средств, тем самым, увеличив не только эффективность использования основных средств, но и финансовое состояние предприятия.

Улучшение экстенсивного использования основных средств предполагает, с одной стороны, увеличение времени работы действующего оборудования в календарный период (в течение смены, суток, месяца, квартала, года) и с другой стороны, увеличение количества и удельного веса действующего оборудования в составе всего оборудования, имеющегося на

предприятию и в его производственном звене (64, 24).

Поэтому предлагается увеличение времени работы оборудования за счет улучшения ухода за основными средствами, соблюдения предусмотренной технологии использования, совершенствования организации использования и труда, что способствует правильной эксплуатации оборудования, недопущению простоев и аварий, осуществлению своевременного и качественного ремонта, сокращающего простой оборудования в ремонте и увеличивающего межремонтный период.

Можно рекомендовать две группы мер по повышению уровня использования основных средств: рекомендации предложенные выше, относятся к первой группе, реализация которых зависит не только от предприятия, а от многих внешних обстоятельств, требует определенных капитальных вложений и более продолжительного времени для их осуществления.

Ко второй группе относят рекомендации, реализация которых не требует значительных капитальных вложений и внедрение которых можно осуществить в относительно короткий период времени. К этой группе для ОАО «Рыбхоз Алексеевский» можно отнести следующие предложения:

Создать на территории водоема платную рыболовную зону, со всеми удобствами: мостик, лодка гребная, площадки для рыболовли, беседка, лавочки и т.д., стоит отметить что данный инвентарь на предприятии присутствует, но не используется. Рекомендуется отремонтировать и привести в порядок данные средства, стоимость ремонта в среднем составит 30000 руб.

Стоимость путевки на платную рыбалку составит 600 рублей на световой день. В данную стоимость будет входить: 2 кг. отлова. Отлов выше данной нормы будет оплачиваться отдельно по цене реализации продукции данного предприятия.

Таким образом, используя территорию водоема и хозяйственный инвентарь предприятия, можно дополнительно увеличить прибыль

предприятия.

Прежде чем реализовывать предложенный комплекс по совершенствованию основных средств предприятия, необходимо рассчитать эффективность предложенных мероприятий. Расчет затрат на предложенные мероприятия для ОАО «Рыбхоз Алексеевский» представлен в таблице 2.9.

Таблица 2.9

Расчет затрат на предложенные мероприятия

Мероприятия	Стоимость на 2018 год
Замена кормораздатчика, руб.	35000
Замена емкости металлической, руб.	101254
Сдача в аренду автомобилей, руб.	-
Создание рыболовной зоны, руб.	30000
Итого, руб.	166254

Таким образом, по расчетам общие затраты по улучшению использования основных средств предприятия составят 166254 руб.

Реализация предложенных мероприятий для ОАО «Рыбхоз Алексеевский» позволит увеличить объем реализации на определенный процент.

Прогноз выручки от реализации услуг в результате эффективного проведения мероприятий представлен в таблице 2.10.

Таблица 2.10

Прогноз выручки после внедрения мероприятий по проекту

Показатели	2017 год	Прогноз		
		оптимистический (5%)	реалистический (2,5%)	пессимистический (1%)
Выручка, тыс. руб.	23221	24382,1	23801,5	23453,2
Прирост выручки, тыс. руб.	23221	1161,1	580,5	232,2

Данные таблицы 2.10 позволяют сделать вывод, что в результате внедрения мероприятий предприятия произойдет увеличение выручки от 23221 тыс. руб. до 23453,21 тыс. руб.

Срок окупаемости предложенных мероприятий по проекту составит 7 месяцев.

Также необходимо провести анализ эффективности предложенных мероприятий. Сводные результаты эффективного проведения мероприятий ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2018 году представлены в таблице 2.11.

Таблица 2.11

Сводные результаты оценки экономической эффективности внедрения мероприятий ОАО «Рыбхоз Алексеевский» в 2018 году

Показатели	2017 год	Прогноз	Абс. отклонение (+,-)
Выручка, тыс. руб.	23221	24382,1	1161,1
Затраты, тыс. руб.	22866	23032,3	166,3
Прибыль от продаж, тыс. руб.	355	1349,8	994,8
Уровень рентабельность, %	1,53	5,54	4,01

Для расчета использовались базовые данные из отчетности предприятия за 2017 год. Прогнозные показатели рассчитаны с учетом прироста по оптимистическому плану на 5%. Деньги финансируются за счет собственных средств полностью из прибыли прошлых периодов и средств учредителей.

Данные таблицы 2.11 позволяют сделать вывод, что в результате реализации мероприятий по повышению эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский», на предприятии произойдет прирост прибыли в размере 994,846 тыс. руб. При этом прирост рентабельности составит 4,01%.

Следовательно, предложенный комплекс мероприятий по совершенствованию использования основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский» можно считать эффективным.

Таким образом, были предложены рекомендации повышения эффективности основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский», к

рекомендациям, зависящих не только от предприятия, а от многих внешних обстоятельств и требующих определенных капитальных вложений и более продолжительного времени для их осуществления, можно отнести следующие:

- замена старого оборудования на новое, а именно демонтаж кормораздатчиков, в количестве двух штук, массой по 500 кг., 1991 года выпуска, и установка современной автокормушки для рыб, массой 1000 кг, что позволит сократить затраты на оплату труда работнику.

- замена емкости металлической для перевозки рыбы, объемом 3,2 м³, в количестве 2 штук на емкость объемом 13,4 м³, что повлечет за собой сокращение затрат на перевозку рыбы до потребителя, и повышение эффективности использования основных средств предприятия.

- для сокращения простоев транспортных средств, грузовые автомобили предприятия, в количестве 2х штук, предлагается сдать в аренду Сельскохозяйственным предприятиям (занимающихся выращиванием пшеничных, соевых, бобовых, масличных и т.д. культур), рекомендуется сдать в аренду на условии оплаты продукцией, в следствии чего, последует сокращение издержек на материальные запасы и сокращение простоя транспортных средств, тем самым, увеличив не только эффективность использования основных средств, но и финансовое состояние предприятия.

- предлагается увеличение времени работы оборудования за счет улучшения ухода за основными средствами, соблюдения предусмотренной технологии использования, совершенствования организации использования и труда.

К рекомендациям, реализация которых не требует значительных капитальных вложений и внедрение которых можно осуществить в относительно короткий период времени:

- создать на территории водоема платную рыболовную зону, со всеми удобствами: мостик, лодка гребная, площадки для рыболовли, беседка, лавочки и т.д.

В результате реализации мероприятий по повышению эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский», на предприятии произойдет прирост прибыли в размере 994,846 тыс. руб. При этом прирост рентабельности составит 4,25%, а окупаемость затрат снизится на 0,03 тыс. руб. Однако вложенные затраты оправдаются уже в течение одного года.

Соответственно, можно сделать вывод, что предложенный комплекс мероприятий по совершенствованию использования основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский» является эффективным.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Основные средства – это средствами труда, с помощью которых в производственном процессе человек воздействует на предметы труда, видоизменяя их для определенной цели. Экономическая сущность основных средств заключается в том, что основные средства участвуют в процессе производства свыше двенадцати месяцев, частями переносят свою стоимость на себестоимость конечного продукта в виде амортизации в течение срока их полезного использования и не изменяют своей натурально – вещественной формы в процессе производства.

Основные средства дают полную информацию собственникам об их состоянии, и позволяют спрогнозировать основные финансовые результаты, а так же несут важнейшую информацию для менеджеров при составлении планов организации, заключении контрактов, определении объема инвестиций, в этом и заключается предназначение основных средств.

Основные средства классифицируются по следующим групповым признакам: функциональное назначение, вещественно - натуральный состав, степень воздействия на предмет труда, принадлежность, по признаку использования.

Основные средства играют очень большую роль в деятельности любой организации, поскольку являются самой дорогой частью имущества организации и являются показателем технической оснащенности, непосредственно связаны с производительностью труда, механизацией, автоматизацией производства, себестоимостью продукции, прибылью и уровнем рентабельности.

Высокая эффективность производства достигается при оптимальной обеспеченности предприятия основными производственными фондами. Методика анализа эффективности использования основных средств состоит из:

- показателей экстенсивного использования основных

производственных средств, отражающие уровень использования их по времени: коэффициент экстенсивного использования оборудования, коэффициенты сменности и загрузки;

- показателей интенсивного использования основных средств, отражающие уровень их использования по мощности (производительности): коэффициент интенсивного использования оборудования;

- показателей интегрального использования основных средств, учитывающие совокупное влияние всех факторов — как интенсивных, так и экстенсивных: коэффициент интегрального использования оборудования, коэффициент использования производственной мощности, показатели движения основных средств, показатели фондоотдачи, фондоемкости и рентабельности.

- факторный анализ фондоотдачи позволяет определить направление поиска резервов роста данного показателя.

Резервы роста капиталотдачи связаны с мобилизацией как экстенсивных факторов: увеличение времени полезного использования машин, так и интенсивных факторов: повышение производительности оборудования в единицу времени. Главным фактором повышения эффективности использования основных фондов является их обновление и техническое совершенствование. Внедрение достижения НТП повышает уровень механизации и автоматизации производства, повышает производительность труда рабочих, способствует экономии материальных затрат, повышает культуру и безопасность производства.

В выпускной квалификационной работе провели анализ эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский».

Анализ основных экономических показатели деятельности ОАО «Рыбхоз Алексеевский» за 2015 – 2017 гг. пришли к выводу о нерентабельной работе предприятия. Причиной столь значительной разницы в сумме прибыли заключается в том, что ОАО «Рыбхоз Алексеевский» применяет ЕСХН и соответственно признает расходы в налоговом учете по

мере их оплаты при условии фактического получения материалов(работ, услуг), в свою очередь себестоимость складывается из затрат прошлого года (незавершенное производство) и отчетного. Вторым фактором, повлиявшим на разницу вышеупомянутых показателей, является конъюнктура рынка прудовой рыбы в 2017 году. Предложение значительно превысило спрос, что негативно отразилось на цене реализации, а следовательно на прибыли предприятия.

В настоящее время ОАО «Рыбхоз Алексеевский», необходимо разрабатывать мероприятия, по снижению себестоимости производственной продукции и улучшению ее хранения.

В целом, анализ эффективности использования основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский» показал, что в 2016 году оно развивалось, получая прибыль и улучшая свои основные средства, но в 2017 году ситуация резко меняется. Произошло уменьшение основных средств предприятия на сумму 183 тыс. руб., что, в первую очередь, обусловлено уменьшением объектов группы «Транспортные средства» на 222 тыс. руб., и «Здания, сооружения и передаточные устройства» на 56 тыс. руб.

В совокупной стоимости основных средств, на протяжении всего рассматриваемого времени, наибольшую долю занимает их пассивная часть, что является характерной особенностью «Рыбоводства прудового», также следует отметить, что значительное превышение пассивной части над активной, оказывает неблагоприятное воздействие.

Анализ движения основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский» характеризует негативную тенденцию, свидетельствуя о неэффективной экономической деятельности предприятия.

Анализ эффективности использования основных средств предприятия также характеризует снижение эффективного управления использованием основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский»

Наблюдается перерасход основных средств и снижение рентабельности

основных средств в 2017 году, что свидетельствует об избыточном увеличении мобильных средств, что является свидетельством затоваренности готовой продукцией в результате снижения спроса, чрезмерного роста дебиторской задолженности или денежных средств.

Факторный анализ фондоотдачи подтверждает перерасход основных средств, т.к. при снижении фондовооруженности основных средств – фондоотдача увеличилась, так же необходимо особо уделить внимание по увеличению производительности труда на предприятии.

Были предложены рекомендации повышения эффективности основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский», к рекомендациям, зависящих не только от предприятия, а от многих внешних обстоятельств и требующих определенных капитальных вложений и более продолжительного времени для их осуществления, можно отнести следующие:

- замена старого оборудования на новое, а именно заменить Кормораздатчики, в количестве 2х штук, массой по 500 кг., 1991 года выпуска, на современную автокормушку для рыб, массой 1000 кг, что позволит сократить затраты на оплату труда работнику.

- замена Емкости металлической для перевозки рыбы, объемом 3,2 м³, в количестве 2 штук на емкость объемом 13,4 м³, что повлечет за собой сокращение затрат на перевозку рыбы до потребителя, и повышение эффективности использования основных средств предприятия.

- для сокращения простоев транспортных средств, грузовые автомобили предприятия, в количестве 2х штук, предлагается сдать в аренду Сельскохозяйственным предприятиям (занимающихся выращиванием пшеничных, соевых, бобовых, масличных и т.д. культур), рекомендуется сдать в аренду на условии оплаты продукцией, в следствии чего, последует сокращение издержек на материальные запасы и сокращение простоя транспортных средств, тем самым, увеличив не только эффективность использования основных средств, но и финансовое состояние предприятия.

- предлагается увеличение времени работы оборудования за счет

улучшения ухода за основными средствами, соблюдения предусмотренной технологии использования, совершенствования организации использования и труда.

К рекомендациям, реализация которых не требует значительных капитальных вложений и внедрение которых можно осуществить в относительно короткий период времени:

- создать на территории водоема платную рыболовную зону, со всеми удобствами: мостик, лодка гребная, площадки для рыболовли, беседка, лавочки и т.д.

В результате реализации мероприятий по повышению эффективности использования основных средств ОАО «Рыбхоз Алексеевский», на предприятии произойдет прирост прибыли в размере 994,846 тыс. руб. При этом прирост рентабельности составит 4,25%, а окупаемость затрат снизится на 0,03 тыс. руб. Однако вложенные затраты оправдаются уже в течение одного года.

Соответственно, предложенный комплекс мероприятий по совершенствованию использования основных средств предприятия ОАО «Рыбхоз Алексеевский» является эффективным.

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Агапитова, Л.Г. Основные средства сельскохозяйственных предприятий: вопросы методологии учета и анализа: Научная статья / Л.Г. Агапитова, Г.Ю. Буторина – Тамбов : Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2017. - 999 с.
2. Агафонова, М.С. Амортизация и норма амортизации: Научная статья / М.С. Агафонова, Н.В. Миронова. – Борисоглебск : Филиал «Воронежский государственный архитектурно-строительный университет», 2014. - 130 с.
3. Алексейчева, Е.Ю. Экономика организации (предприятия): Учебник для бакалавров / Е.Ю. Алексейчева, М. Магомедов. - М. : Дашков и К, 2016. - 292 с.
4. Анимица, Е.Г. Экономика и управление: Сборник материалов международной научной конференции / Е.Г. Анимица, Н.А. Бровко. - М. : РусАльянс Сова, 2014. - 154 с.
5. Баканов, М.И. Теория экономического анализа: Учебник / М.И. Баканов, А.Д. Шеремет - 4-е изд., доп. и перераб. - М. : Финансы и статистика, 2015. – 504 с.
6. Баскакова, О.В. Экономика предприятия (организации): Учебник для бакалавров / О.В. Баскакова, Л.Ф. Сейко. - М. : Дашков и К, 2015. - 372 с.
7. Басовский, Л. Е., Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: Учебное пособие / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. – М. : ИНФРА-М, 2015. – 874 с.
8. Белоглазова, Н.В. Экономическая сущность и назначение основного капитала предприятия: Научная статья / Н.В. Белоглазова. – М. : Материалы Международной научно-практической конференции: «Потенциал Российской экономики и инновационные пути его реализации» Часть 1, 2014. - 25-29 с.
9. Бондина, Н.Н. Эффективность использования производственного

потенциала в сельскохозяйственных организациях: Научное издание / Н.Н. Бондина, И.А. Бондин, Н.С. Баширова. – М. : Пенза: РИО ПГСХА , 2014. – 16-55 с.

10. Борисов, Е.Ф. Экономическая теория: Учебник / Е.Ф. Борисов. - М. : "Юристъ", 2014. – 311 с.

11. Бочарова, Н.Ю. Организация бухгалтерского и налогового учета основных средств предприятия: Магистерская диссертация / Н.Ю. Бочарова. – М. : Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2017. – 25-29 с.

12. Бужимская, Е.А. Факторный анализ эффективности использования основных средств предприятий: Научная статья / Е.А. Бужимская, А.В. Оверчук – М. : БИЗНЕСИНФОРМ, 2017. – 90-95 с.

13. Вавренюк, С.Ю. Амортизация основных средств в бухгалтерском учете: Научная статья / С.Ю. Вавренюк. – Самара: Экономика и социум - №4-2 (13), 2014. – 4-7 с.

14. Виль, Ю.А. Основные средства предприятия: оценка состояния и пути повышения эффективности использования: Научная статья / Ю.А. Виль, Г.А. Домашенко. – М. : Материалы Всероссийской научно-практической конференции ученых, преподавателей, аспирантов, студентов, специалистов промышленности и связи, посвященной Дню радио. Издательство КАН, 2014. – 53-55 с.

15. Выборнова, В.В. Выявление резервов повышения эффективности использования основных производственных средств: Научная статья / В.В. Выборнова. – М. : Материалы конференции: «Актуальные проблемы экономического развития» - часть 11, 2013. – 97-100 с.

16. Гарифуллина, А.А. Различные подходы к определению понятий «основные средства», их «оценка» и «амортизация»: Научная статья / А.А. Гарифуллина. – Ежемесячный научный журнал «Молодой ученый» - №7 (66), 2014. - 324 с.

17. Горбузова, А.Ф. Финансово-кредитный словарь. Т.2: Словарь /

А.Ф. Горбузова. - М. : Финансы и статистика, 2005. - 385 с.

18. Горфинкель, В.Я. Экономика предприятия: Учебник для вузов / В.Я. Горфинкель, В.А. Швандар. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2014. – 718 с.

19. Грузинов, В.П. Экономика предприятия: Учебное пособие / В.П. Грузинов, В.Д. Грибов. - М. : Финансы и статистика, 2014. – 208 с.

20. Дияркова, Р.К. Оснащенность сельскохозяйственных предприятий основными средствами производства и эффективность их использования: Научная статья / Р.К. Дияркова. – М. : "Мир Печати", 2017. – 123-126 с.

21. Ермакова, И.Н. Экономическая сущность основных средств: Научная статья / И.Н. Ермакова. – М. : Электронный научно-практический журнал «Молодежный Научный Вестник», 2017. – 123-131 с.

22. Ермолович, Л.Л. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Учебник / Л.Л. Ермолович. – Мн. : БГЭУ, 2014. - 363 с.

23. Ионова, В.Ф. Анализ финансово-хозяйственной деятельности организации: Учебник / В.Ф. Ионова, Н.Н. Селезнева. - М. : Изд-во "Бухгалтерский учет", 2015. – 312 с.

24. Истомина, Л.А. Анализ эффективности использования основных средств: Научная статья / Л.А. Истомина. – М. : International Scientific Journal, 2014. – 25 с.

25. Камышанченко, Е.Н. Современные проблемы социально-экономических систем в условиях глобализации: сборник научных трудов XI Международной научно-практической конференции, г. Белгород, 1 марта 2018 г. / М-во образования и науки РФ, НИУ БелГУ Е.Н. Камышанченко, Н.П. Зайцевой, рец.: О.А. Белокопытова, Л.А. Зимакова. – Белгород : ИД Белгород, 2018. - 240 с.

26. Кантор, Е.Л. Основные фонды промышленных предприятий: Учебное пособие / Е.Л. Кантор, А. Гинзбург. – СПб : Питер, 2014. - 240 с.

27. Кантор, Е.Л. Экономика предприятия: Пособие для подготовки к экзамену / Е.Л. Кантор, Г.А. Маховикова, В.Е. Кантор. – СПб : Питер, 2013. –

37-47 с.

28. Капырина, А.Д. Проблемы выбора способа начисления амортизации основных средств на предприятиях: Научная статья / А.Д. Капырина, Н.Б. Ершова. – М. : Научный журнал «Universum: экономика и юриспруденция» - № 1, 2017. – 15 с.

29. Касьянова, Г.Ю. Основные средства: бухгалтерский и налоговый учет: Книга / Г.Ю. Касьяновой – М. : АБАК - 13-изд., 2015. – 336 с .

30. Касьянова, Г.Ю. Основные средства: бухгалтерия и налоговый учет: Книга / Г.Ю. Касьянова - М. : Информцентр XXI века, 2014. - 256 с.

31. Кибанов, А.Я. Современные технологии управления: сборник материалов международной научной конференции: Научная статья / А.Я. Кибанов. – М. : Эксмо: МЦНИП, 2014. – 1956 с.

32. Кияткина, О.С. Основные направления повышения уровня эффективного использования основных средств промышленного предприятия / О.С. Кияткина. – Самара : Самарский государственный экономический университет, 2017. -124-128 с.

33. Клочкова, Е.Н. Экономика организации: Учебник для СПО / Е.Н. Клочкова, В.И. Кузнецов, Т.Е. Платонова. – Люберцы : Юрайт, 2016. - 447 с.

34. Когденко, В.Г. Экономический анализ: Учебное пособие / В.Г. Когденко. – М. : ЮНИТИ – ДАНА, 2015. – 390 с.

35. Козырева, Е.И. Основные положения амортизации основных средств предприятия: Научная статья / Е.И. Козырева, М.Г. Миргородская. – М. : Международный научно-исследовательский журнал «International research journal», 2015. – 50-52 с.

36. Коновалова, Н.В., Экономико-правовое обеспечение учета основных средств в РФ: Научная статья / Н.В. Коновалова, Е.Н. Трифонова, Актуальные проблемы науки, экономики и образования XXI века: материалы II Международной научно-практической конференции - 5 марта - 26 сентября 2014 года / Н.В. Коновалова, Е. Н. Шереметьева. – Самара : Самарский институт (фил.) РГТЭУ, 2014. — 392 с.

37. Коплевацкая, Т.С. Экономика и бухгалтерский учет на предприятиях рыбного хозяйства. Практикум: Учебное пособие / Т.С. Коплевацкая. - М. : МОРКНИГА, 2013. - 395 с.

38. Копотилова, В.С. Основные средства: сущность и методы использования (Текст) / В.С. Копотилова. – М. : Научный журнал «Дискурс», 2017. – 135-144 с.

39. Коршунов, В.В. Экономика организации (предприятия): Учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В.В. Коршунов. – Люберцы : Юрайт, 2016. - 407 с.

40. Коцюк, Е.В. Оценка эффективности использования основных средств и пути снижения затрат за счет улучшения агротехники: Ученые записки / Е.В. Коцюк, Н.В. Ежакова. – Крымский инженерно-педагогический университет, 2016. - 60-67 с.

41. Крутякова, Т.Л. Основные средства: от приобретения до выбытия: Книга / Т.Л. Крутякова. - М. : АйСи Групп, 2016. - 312 с.

42. Лесняк, В.А. Экономическая сущность основных средств и их идентификация в бухгалтерском учете: Научная статья / В.А. Лесняк. – М. : Научный журнал «Terra Economicus» - Том 11, №1, Часть 2, 2013. - 54 -59 с.

43. Мокий, М.С. Экономика организации: Учебник и практикум / М.С. Мокий. – Люберцы : Юрайт, 2016. - 334 с.

44. Моляков, Д.С. Финансы предприятий отраслей народного хозяйства: Учебное пособие / Д.С. Моляков. – М. : ФиС, 2016. – 376 с.

45. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 23.04.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.05.2018) - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28165/cf1a9426ba878faee9824672bca283c1420a2b1e/

46. Неуймин, Д.С. Современное состояние и особенности развития рынка рыбы и рыбной продукции: Научная статья / Д.С. Неуйми. – М. : Научно-теоретический журнал «Технологии пищевой и перерабатывающей

промышленности АПК – продукты здорового питания» - №1, 2017. – 122-129 с.

47. Нечитайло, А.И. Учет финансовых результатов и использования прибыли: Книга / А.И. Нечитайло. - М. : Санкт-Петербург, 2014. – 286 с.

48. Никулина, Е.В. Методические указания по написанию выпускной квалификационной работы для бакалавров направления 38.03.01 «Экономика» профиль «Экономика предприятий и организаций»: Учебное пособие / Е.В. Никулина, И.В. Чистникова, Е.А. Дынников - Белгород, 2016. - 4 с.

49. Нурмагамбетова, Д.М. Учет основных средств, амортизации и износа: Научная статья / Д.М. Нурмагамбетова. – М. : Статистика, учет и аудит 3, 2014. - 26-23 с.

50. ОК 013-94. Общероссийский классификатор основных фондов (утв. Постановлением Госстандарта РФ от 26.12.1994 N 359) (дата введения 01.01.1996) (ред. от 14.04.1998) - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10967/

51. Осипов, В.А. Ускоренная амортизация как фактор инновационного развития предприятий: Научная статья / В.А. Осипов, Я.В. Горобец. – Новосибирск : ЭКО- №4 (478), 2014. - 171-179 с.

52. Парфенова, Е.Н. Стратегический анализ: Практикум / Е.Н. Парфенова; рец.: Л.А. Третьякова, Н.В. Симоненко. - М-во образования и науки РФ, НИУ БелГУ. – Белгород : ИД Белгород, 2017. - 60 с.

53. Пласкова, Н.С. Анализ финансовой отчетности, составленной по МСФО: Вузовский учебник / Н.С. Пласкова. - М. : НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 331 с.

54. Постановление Госкомстата России от 21 января 2003 г. №7 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету основных средств» / Правовая система Консультант Плюс, Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_41013/

55. Постановление Правительства РФ от 01.01.2002 №1 (ред. от

10.12.2010) «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы» Собрание законодательства РФ, 07.01.2002, №1 (ч. 2), ст. 52 / Правовая система Консультант Плюс, Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34710/

56. Правительство Белгородской области, Постановление от 28 октября 2013 г. № 4339-пп Об Утверждении государственной программы Белгородской области «Развитие сельского хозяйства и рыболовства в Белгородской области на 2014 – 2020 годы» / Официальный сайт Губернатор и Правительство Белгородской области, Режим доступа: https://www.belregion.ru/documents/region_programms.php

57. Об Утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие Рыбохозяйственного комплекса: Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 № 314 / Информационно-правовой портал Гарант, Режим доступа: <http://base.garant.ru/70644222/>

58. Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет основных средств" ПБУ 6/01: Приказ Минфина России от 30.03.2001 N 26н (ред. от 16.05.2016).

59. Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" (ПБУ 4/99): Приказ Минфина РФ от 06.07.1999 N 43н (ред. от 08.11.2010, с изм. от 29.01.2018).

60. Об утверждении Методологических указаний по расчету потребления основного капитала: Приказ Росстата от 09.02.2011 N 32.

61. Прыкина, Г.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятий: Учебное пособие / Г.В. Прыкина. – М. : Инфра-М, 2016. – 674 с.

62. Рыжиков, В.С. Организация и планирование производства: Учебное пособие / В.С. Рыжиков, В.А. Панков. – Краматорск : ДГМА, 2015. – 183 с.

63. Савицкая, Г.В. Анализ использования основных производственных фондов: Учебное пособие / Г.В. Савицкая. – М. : ИНФРА, 2015. – 336 с.

64. Сафронова, Н.А. Основные фонды предприятия. Экономика предприятия: Учебник / Н.А. Сафронова. – М. : Юристъ, 2016. – 584 с.
65. Сергеев, И.В. Экономика организации (предприятия): Учебник и практикум для прикладного бакалавриата / И.В. Сергеев, И.И. Веретенникова. – Люберцы : Юрайт, 2015. - 511 с.
66. Сигидов, Ю.И. Амортизация основных средств: вопросы теории и методики учета: Монография / Ю.И. Сигидов, Н.Ю. Мороз. - М. : НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 175 с.
67. Скабылов, А. Амортизация основных средств как важная составная часть учёта основных средств / А. Скабылов. – М. : Общественная организация "Институт социальной трансформации", 2017. - 93-102 с.
68. Степанова, Е.С. Эффективность использования основных средств предприятия / Е.С. Степанова. – М. : Олимп, 2017. - 50-52 с.
69. Стражев, В.И. Анализ хозяйственной деятельности в промышленности: Учебник / В.И. Стражев, О.Ф. Мигун – М. : Высшая школа, 2014. – 398 с.
70. Табурчака, П.П. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Учебное пособие для вузов / П.П. Табурчак – Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. – 672 с.
71. Толпегина, О.А. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: Учебник для бакалавров / О.А. Толпегина. - М. : Юрайт, 2016. - 672 с.
72. Третьяк, Л.А. Экономика сельскохозяйственной организации: Учебное пособие / Л.А. Третьяк, Н.С. Белкина. - М. : Дашков и К, 2015. - 396 с.
73. Тропова, В.В. Экономика рыбного хозяйства: краткий курс лекций для студентов III курса специальности (направления подготовки) 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» / В.В. Тропова. – Саратов : ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ», 2016. – 32 с.
74. Федеральный закон от 24.07.2007 №209-ФЗ (ред. от 28.12.2013)

«О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.07.2014) Собрание законодательства РФ», 30.07.2007, №31, ст. 4006 / Правовая система Консультант Плюс, Режим доступа: <https://giod.consultant.ru/documents/921317?items=1&page=4>

75. Харитоненко, Л.А. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: Курс лекций / Л.А. Харитоненко. - М. : БелГУ, 2013. – 34 с.

76. Ципляева, С.А. Учет основных средств предприятия / С.А. Ципляева, Т.В. Небавская. – Н. : Закрытое акционерное общество "Университетская книга", 2017. - 239-247 с.

77. Чайников, В.В. Экономика предприятия (организации): Учебное пособие / В.В. Чайников, Д.Г. Лапин. - М. : ЮНИТИ, 2015. - 439 с.

78. Чалдаева, Л.А. Экономика организации: Учебник и практикум для СПО / Л.А. Чалдаева. – Люберцы : Юрайт, 2016. - 435 с.

79. Чувилова, В.В. Бухгалтерский учет и анализ: Учебник для бакалавров / В.В. Чувилова, Т.Б. Иззука. - М. : Дашков и К, 2015. - 248 с.

80. Чуев, И.Н, Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: Учебник / Чуев И.Н, Чуева Л.Н. - М. : Дашков и К, 2015. - 368 с.

81. Шалыгин, А.А. Анализ эффективности использования основных средств: Научная статья / А.А. Шалыгин. - Молодежь и системная модернизация страны : Сборник научных статей 2-й Международной научной Конференции студентов и молодых ученых: в 4-х томах, 2017. - 153-157 с.

82. Шаркова, А.В. Экономика организации: Практикум для бакалавров / А.В. Шаркова, Л.Г. Ахметшина – М. : Дашков и К, 2016. - 120 с.

83. Шеремет, А.Д. Комплексный анализ хозяйственной деятельности: Учебник / А.Д. Шеремет. - М. : Инфра-М, 2014. – 416 с.

84. Шеховцов, В.В. Генезис теоретических представлений сущности

экономического содержания основных средств: Научная статья / В.В. Шеховцов, Р.Г. Абакумов. - Международный научно-теоретический журнал «Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права», 2013. - 124-129 с.

85. Шишкин, А.К. Учет, анализ и аудит на предприятии: Книга / А.К. Шишкин. – М. : Аудит, 2015. - 449 с.

86. Яценко, В.В. К вопросу об эффективном использовании основных средств на предприятии: Научная статья / В.В. Яценко. – М. : Научно-практический журнал Вестник Дальрыбвтуза, 2016. – 30-38 с.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Продолжение приложения 1



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 2

Местонахождение (адрес)

Почтовый индекс 3 0 9 8 1 3

Субъект Российской Федерации (код) 3 1

Район А л е к с е е в с к и й р - н

Город

Населенный пункт (село, поселок и т.п.) В а р в а р о в к а с

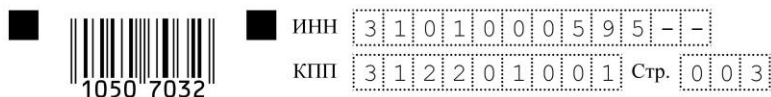
Улица (проспект, переулок и т.п.)

Номер дома (владения)

Номер корпуса (строения)

Номер офиса

Продолжение приложения 1



Форма по ОКУД 0710001

Бухгалтерский баланс

АКТИВ

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
-	Нематериальные активы	1110	-	-	-
-	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
-	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
-	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
-	Основные средства	1150	4498	5434	4681
-	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
-	Финансовые вложения	1170	-	-	-
-	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
-	Прочие внеоборотные активы	1190	0	0	363
-	Итого по разделу I	1100	4498	5434	5044
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
-	Запасы	1210	12750	16150	17586
-	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
-	Дебиторская задолженность	1230	495	1123	601
-	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
-	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	7068	2454	614
-	Прочие оборотные активы	1260	-	-	-
-	Итого по разделу II	1200	20313	19727	18801
-	БАЛАНС	1600	24811	25161	23845

Продолжение приложения 1



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 4

ПАССИВ

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
III КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ					
-	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	93	93	93
-	Собственные акции, выкупленные у акционеров ²	1320	(-)	(-)	(-)
-	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
-	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	0	6759	6759
-	Резервный капитал	1360	93	93	93
-	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	24544	17726	14099
-	Итого по разделу III	1300	24730	24671	21044
III ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ³					
-	Паевой фонд	1310	-	-	-
-	Целевой капитал	1320	-	-	-
-	Целевые средства	1350	-	-	-
-	Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества	1360	-	-	-
-	Резервный и иные целевые фонды	1370	-	-	-
-	Итого по разделу III	1300	-	-	-
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
-	Заемные средства	1410	0	0	1017
-	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
-	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
-	Прочие обязательства	1450	-	-	-
-	Итого по разделу IV	1400	0	0	1017

Продолжение приложения 1



Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
-	Заемные средства	1510	0	8	0
-	Кредиторская задолженность	1520	81	482	1784
-	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
-	Оценочные обязательства	1540	-	-	-
-	Прочие обязательства	1550	-	-	-
-	Итого по разделу V	1500	81	490	1784
-	БАЛАНС	1700	24811	25161	23845

Примечания

- 1 Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.
2 Здесь и в других формах отчетов вычитаемый или отрицательный показатель показывается в круглых скобках.
3 Заполняется некоммерческими организациями



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 6

Форма по ОКУД 0710002

Отчет о финансовых результатах

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	За отчетный год	За предыдущий год
1	2	3	4	5
-	Выручка ²	2110	23221	24049
-	Себестоимость продаж	2120	(22866)	(19704)
-	Валовая прибыль (убыток)	2100	355	4345
-	Коммерческие расходы	2210	(-)	(-)
-	Управленческие расходы	2220	(-)	(-)
-	Прибыль (убыток) от продаж	2200	355	4345
-	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
-	Проценты к получению	2320	194	266
-	Проценты к уплате	2330	(0)	(92)
-	Прочие доходы	2340	31	59
-	Прочие расходы	2350	(390)	(702)
-	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	190	3876
-	Текущий налог на прибыль	2410	(131)	(247)
-	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	-	-
-	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	-
-	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	-
-	Прочее	2460	0	(2)
-	Чистая прибыль (убыток)	2400	59	3627
-	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
-	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
-	Совокупный финансовый результат периода ³	2500	59	3627
СПРАВОЧНО				
-	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
-	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Примечания

1 Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

2 Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов.

3 Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк «Чистая прибыль (убыток)», «Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода» и «Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода».

Приложение 3

Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах* (тыс.руб.)
за 2017 год

Организация (орган
исполнительной
власти)
Идентификационный
номер
налогоплательщика
Вид деятельности
Организационно-
правовая форма
Единица измерения:
тыс. руб.

Открытое акционерное общество "Рыбхоз Алексеевский"
Сельское хозяйство
АО - акционерное общество

КОДЫ			
Форма №5 по ОКУД	0710005		
Дата (число, месяц, год)	31	12	2017
по ОКПО	05282434		
ИНН	3101000595		
по ОКВЭД 2	03_22_3		
по ОКФС/ОКФС	67	16	
по ОКЕИ	384		

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)
1.1. Наличие и движение нематериальных активов

Наименование показателя	Период	Код	На начало года		поступило	Изменения за период				переоценка		На конец периода	
			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация и убытки от обесценения		выбыло		начислено амортизации	убыток от обесценения	первоначальная стоимость**	накопленная амортизация	первоначальная стоимость**	накопленная амортизация
						первоначальная стоимость**	накопленная амортизация и убытки от обесценения						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Нематериальные активы - всего	за 2017 г.	5100	-	0	-	0	-	0	-	-	-	0	0
	за 2016 г.	5110	-	0	-	0	-	0	-	-	-	0	0

2. Основные средства
2.1. Наличие и движение основных средств

Наименование показателя	Период	Код	На начало года		поступило	Изменения за период				На конец периода		
			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		выбыло объектов		начислено амортизации***	переоценка		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***
						первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) - всего	за 2017 г.	5200	10,302	4868	55	-	-	(991)	-	0	10,357	(5859)
	за 2016 г.	5210	8,558	(3877)	1845	(101)	101	(893)	-	(199)	10,302	(4868)
в том числе: Здания, сооружения и передаточные устройства	за 2017 г.	5201	4,386	1527	-	0	-	(257)	60	29	4,386	(1815)
	за 2016 г.	5211	3,913	(1286)	473	-	-	(241)	-	-	4,386	(1527)
Машины и оборудования	за 2017 г.	5202	804	539	-	0	-	69	111	48	804	(671)
	за 2016 г.	5212	687	(526)	117	-	-	(82)	-	69	804	(539)

0710005 с. 2

Наименование показателя	Период	Код	На начало года		поступило	Изменения за период				На конец периода		
			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		выбыло объектов		начислено амортизации***	переоценка		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***
						первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Транспортные средства	за 2017 г.	5203	4,451	(2391)	-	-	-	(621)	-	-	4,451	(3012)
	за 2016 г.	5213	3,495	(1834)	1057	(101)	101	(444)	-	(214)	4,451	(2391)
Производственный и хозяйственный инвентарь	за 2017 г.	5204	552	411	-	0	-	19	106	196	552	(340)
	за 2016 г.	5214	354	(231)	198	-	-	(126)	-	(54)	552	(411)
Рабочий скот	за 2017 г.	5205	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
	за 2016 г.	5215	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
Продуктивный скот	за 2017 г.	5206	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
	за 2016 г.	5216	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
Многолетние насаждения	за 2017 г.	5207	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
	за 2016 г.	5217	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
из них виноградники	за 2017 г.	5208	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
	за 2016 г.	5218	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
Другие виды основных средств	за 2017 г.	5209	-	0	55	0	-	25	277	273	55	(21)
	за 2016 г.	5219	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
в том числе: земельные участки и объекты природопользования	за 2017 г.	5221	109	0	-	0	-	0	-	-	109	-
	за 2016 г.	5231	109	-	-	-	-	-	-	-	109	-
Капитальные вложения на коренное улучшение земель	за 2017 г.	5222	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
	за 2016 г.	5232	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности - всего	за 2017 г.	5220	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-
	за 2016 г.	5230	-	0	-	0	-	0	-	-	0	-

Руководитель

Кузнецов С.Д.
(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

Важинский И.В.
(подпись) (расшифровка подписи)

Приложение 4



ИНН 3101000595--
КПП 312201001 Стр. 001

Форма по КНД 0710099

Бухгалтерская (финансовая) отчетность

Номер корректировки 0-- Отчетный период (код) 34 Отчетный год 2016

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЫБХОЗ АЛ
ЕКСЕЕВСКИЙ"

(наименование организации)

Дата утверждения отчетности 16.03.2017

Код вида экономической деятельности по классификатору ОКВЭД 03.22.5-

Код по ОКПО 05282434

Форма собственности (по ОКФС) 16

Организационно-правовая форма (по ОКОПФ) 12267

Единица измерения: (тыс. руб. / млн. руб. - код по ОКЕИ) 384

На 11 страницах с приложением документов или их копий на листах

Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящем документе, подтверждаю:

- 1 - руководитель
2 - уполномоченный представитель

Кузнецов Сергей Данилович

(фамилия, имя, отчество* руководителя (уполномоченного представителя) полностью)

Подпись Дата 22.03.2017 МП**

Наименование документа, подтверждающего полномочия представителя

[Blank lines for document name]

* Отчество при наличии
** При наличии

Заполняется работником налогового органа

Сведения о представлении документа

Данный документ представлен (код)

на страницах

в составе (отметить знаком V)

- 0710001 0710002
0710003 0710004
0710005 0710006

с приложением документов или их копий на листах

Дата представления документа

Зарегистрирован за №

Фамилия, И. О.*

Подпись

Продолжение приложения 4



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 2

Местонахождение (адрес)

Почтовый индекс 3 0 9 8 1 3

Субъект Российской Федерации (код) 3 1

Район А л е к с е е в с к и й р - н

Город

Населенный пункт (село, поселок и т.п.) В а р в а р о в к а с

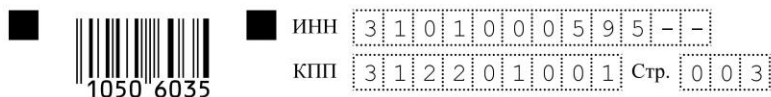
Улица (проспект, переулок и т.п.)

Номер дома (владения)

Номер корпуса (строения)

Номер офиса

Продолжение приложения 4



Форма по ОКУД 0710001

Бухгалтерский баланс

АКТИВ

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
-	Нематериальные активы	1110	-	-	-
-	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
-	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
-	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
-	Основные средства	1150	5434	4681	3291
-	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
-	Финансовые вложения	1170	-	-	-
-	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
-	Прочие внеоборотные активы	1190	0	363	711
-	Итого по разделу I	1100	5434	5044	4002
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ					
-	Запасы	1210	16150	17586	10965
-	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
-	Дебиторская задолженность	1230	1123	601	958
-	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	-
-	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	2454	614	5913
-	Прочие оборотные активы	1260	-	-	-
-	Итого по разделу II	1200	19727	18801	17836
-	БАЛАНС	1600	25161	23845	21838

Продолжение приложения 4



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 4

ПАССИВ

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
III КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ					
-	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	93	93	93
-	Собственные акции, выкупленные у акционеров ²	1320	(-)	(-)	(-)
-	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
-	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	6759	6759	6759
-	Резервный капитал	1360	93	93	93
-	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	17726	14099	12805
-	Итого по разделу III	1300	24671	21044	19750
III ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ³					
-	Паевой фонд	1310	-	-	-
-	Целевой капитал	1320	-	-	-
-	Целевые средства	1350	-	-	-
-	Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества	1360	-	-	-
-	Резервный и иные целевые фонды	1370	-	-	-
-	Итого по разделу III	1300	-	-	-
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
-	Заемные средства	1410	0	1017	326
-	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
-	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
-	Прочие обязательства	1450	-	-	-
-	Итого по разделу IV	1400	0	1017	326

Продолжение приложения 4



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 5

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА					
-	Заемные средства	1510	8	0	0
-	Кредиторская задолженность	1520	482	1784	1762
-	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
-	Оценочные обязательства	1540	-	-	-
-	Прочие обязательства	1550	-	-	-
-	Итого по разделу V	1500	490	1784	1762
-	БАЛАНС	1700	25161	23845	21838

Примечания

- 1 Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.
 2 Здесь и в других формах отчетов вычитаемый или отрицательный показатель показывается в круглых скобках.
 3 Заполняется некоммерческими организациями



ИНН 3 1 0 1 0 0 0 5 9 5 - -
 КПП 3 1 2 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 6

Форма по ОКУД 0710002

Отчет о финансовых результатах

Пояснения ¹	Наименование показателя	Код строки	За отчетный год	За предыдущий год
1	2	3	4	5
-	Выручка ²	2110	24049	11897
-	Себестоимость продаж	2120	(19704)	(10563)
-	Валовая прибыль (убыток)	2100	4345	1334
-	Коммерческие расходы	2210	(-)	(-)
-	Управленческие расходы	2220	(-)	(-)
-	Прибыль (убыток) от продаж	2200	4345	1334
-	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
-	Проценты к получению	2320	266	331
-	Проценты к уплате	2330	(92)	(43)
-	Прочие доходы	2340	59	29
-	Прочие расходы	2350	(702)	(357)
-	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	3876	1294
-	Текущий налог на прибыль	2410	(247)	(0)
-	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	-	-
-	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	-
-	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	-
-	Прочее	2460	(2)	-
-	Чистая прибыль (убыток)	2400	3627	1294
-	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
-	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	-	-
-	Совокупный финансовый результат периода ³	2500	3627	1294
СПРАВОЧНО				
-	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
-	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Примечания

1 Указывается номер соответствующего пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.

2 Выручка отражается за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов.

3 Совокупный финансовый результат периода определяется как сумма строк «Чистая прибыль (убыток)», «Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода» и «Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода».

Приложение 6

Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах* (тыс.руб.)
за 2016 год

Организация (орган
исполнительной
власти)
Идентификационный
номер
налогоплательщика
Вид деятельности
Организационно-
правовая форма
Единица измерения:
тыс. руб.

Открытое акционерное общество "Рыбхоз Алексеевский"
Сельское хозяйство
АО - акционерное общество

КОДЫ			
Форма №5 по ОКУД	0710005		
Дата (число, месяц, год)	31	12	2016
по ОКПО	05282434		
ИНН	3101000595		
по ОКВЭД 2	03.22.5		
по ОКФС	47		
по ОКЕИ	16		
по ОКЕИ	384		

1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)
1.1. Наличие и движение нематериальных активов

Наименование показателя	Период	Код	На начало года		Изменения за период						На конец периода		
			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация и убытки от обесценения	поступило	выбыло		начислено амортизации	убыток от обесценения	переоценка		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация и убытки от обесценения
						первоначальная стоимость**	накопленная амортизация и убытки от обесценения			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Нематериальные активы - всего	за 2016 г.	5100	-	0	-	0	-	0	-	-	-	0	0
	за 2015 г.	5110	-	0	-	0	-	0	-	-	-	0	0

2. Основные средства

2.1. Наличие и движение основных средств

Наименование показателя	Период	Код	На начало года		Изменения за период						На конец периода	
			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***	поступило	выбыло объектов		начислено амортизации***	переоценка		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***
						первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) - всего	за 2016 г.	5200	8,558	(3877)	1845	(101)	101	(893)	-	(199)	10,302	(4868)
	за 2015 г.	5210	6,781	(3490)	2174	(397)	194	(581)	-	-	8,558	(3877)
в том числе: Здания, сооружения и передаточные устройства	за 2016 г.	5201	3,913	(1286)	473	-	-	(241)	-	-	4,386	(1527)
	за 2015 г.	5211	2,951	(1147)	977	(15)	15	(154)	-	-	3,913	(1286)
Машины и оборудования	за 2016 г.	5202	687	(526)	117	-	-	(82)	-	69	804	(539)
	за 2015 г.	5212	739	(545)	57	(109)	81	(62)	-	-	687	(526)

0710005 с. 2

Наименование показателя	Период	Код	На начало года		Изменения за период						На конец периода	
			первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***	поступило	выбыло объектов		начислено амортизации***	переоценка		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***
						первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		первоначальная стоимость**	накопленная амортизация***		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Транспортные средства	за 2016 г.	5203	3,495	(1834)	1057	(101)	101	(444)	-	(214)	4,451	(2391)
	за 2015 г.	5213	2,608	(1494)	887	-	-	(340)	-	-	3,495	(1834)
Производственный и хозяйственный инвентарь	за 2016 г.	5204	354	(231)	198	-	-	(126)	-	(54)	552	(411)
	за 2015 г.	5214	274	(206)	162	(82)	-	(25)	-	-	354	(231)
Рабочий скот	за 2016 г.	5205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	5215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Продуктивный скот	за 2016 г.	5206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	5216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Многолетние насаждения	за 2016 г.	5207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	5217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них виноградники	за 2016 г.	5208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	5218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Другие виды основных средств	за 2016 г.	5209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за 2015 г.	5219	191	(98)	-	(191)	98	-	-	-	-	-
в том числе: земельные участки и объекты природопользования	за 2016 г.	5221	109	-	-	-	-	-	-	-	109	-
	за 2015 г.	5231	18	-	91	-	-	-	-	-	109	-
Капитальные вложения на коренное улучшение земель	за 2016 г.	5222	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
	за 2015 г.	5232	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности - всего	за 2016 г.	5220	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
	за 2015 г.	5230	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-

Руководитель _____ Кузнецов С.Д. _____
(подпись) (расшифровка подписи) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер _____ Важинский И.В. _____
(подпись) (расшифровка подписи) (расшифровка подписи)