

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИКИ ПРОВЕРКИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ СОХРАННОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАПАСОВ

**Метечко Т. О., Будрик А. Ю.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»  
г. Гродно, Республика Беларусь

Контроль состояния учета, полноты и своевременности оприходования, правильности хранения и использования производственных запасов в современных условиях имеет большее значение, т. к. способствует снижению себестоимости выпускаемой продукции, выполняемых работ, оказываемых услуг.

В обеспечении сохранности и рационального использования запасов в сельскохозяйственных организациях важное значение имеет правильная организация складского хозяйства, в понятие которого входит наличие необходимых помещений и емкостей для хранения ценностей с набором измерительных, учетных, противопожарных и охранных средств.

В ходе проверки состояния складского хозяйства необходимо проверить наличие и состояние складских помещений, емкостей для хранения ценностей, подъездных путей и околоскладских площадок, весоизмерительных приборов, противопожарных средств, охраны, способов хранения и ведения складского учета и другие вопросы, многие из которых зачастую упускаются из виду.

В этой связи нами были составлены вопросы, подлежащие тщательному исследованию в ходе проведения проверки состояния складского хозяйства, которые представлены в таблице.

Таблица – Программа проверки состояния складского хозяйства

Вопрос проверки	Возможный результат проверки
Наличие специализированных складов	Имеются специализированные склады для хранения продовольственного и фуражного зерна
Техническое состояние складского помещения	Крыша, стены, полы, оконные и дверные проемы находятся в исправном состоянии. Крыльцо склада в ночное время освещается
Способ хранения продукции	Полки и стеллажи отсутствуют, зерно хранится насыпью, на некоторых складах имеются закрома
Условия хранения продукции	Работает вентиляция, поддерживается режим влажности, температуры, освещенности
Идентификация продукции	На складах прикреплены ярлыки, в которых указываются наименование продукции, номенклатурный номер, единица измерения и норма запаса

Продолжение таблицы

Измерительное оборудование	Имеется весовое оборудование, инвентарь, мерная тара, расчетные таблицы. Проверка оборудования проводится своевременно
Ограниченность доступа лиц к месту хранения продукции	Складские помещения находятся на загороженной территории, дверные проемы складов оборудованы массивными дверями с plombиrom, наружными и внутренними средствами запираания
Охрана продукции	За сохранность продукции отвечает сторож. Средства охранной сигнализации не установлены
Пожарная безопасность	На складе имеются ведра, песок, лопаты, огнетушители. Пожарная сигнализация не исправна
Сохранность продукции	Назначено материально-ответственное лицо, заключен договор о материальной ответственности
Складской учет	Ведется книга складского учета, составляется отчет о движении продукции и материалов на складе. Средства автоматизации складского учета не используются

*Примечание – Источник: собственная разработка*

Одним из основных условий сохранности продукции является наличие специализированных мест хранения, оснащенных и оборудованных надлежащим образом: здания с прочными стенами и перекрытиями; специальные стеллажи, ящики, ячейки и т. д.; охранная сигнализация и т. д.

Наряду с этим за сохранность продукции должны отвечать материально-ответственные лица, в обязанности которых входит своевременный учет поступления и отпуска запасов из мест хранения; ограничение доступа посторонних лиц к запасам предприятия.

Не менее важным является обеспечение оптимальных условий хранения запасов. Большинство запасов сельскохозяйственного предприятия имеют растительное и животное происхождение (готовая продукция, корма, семена и посадочный материал и др.) и на этой основе подвержены многим биологическим процессам. Отсутствие оптимальной температуры, влажности, освещенности, вентилирования и т. д. приведут к порче запасов сверх установленных норм.

Таким образом, пошаговое исследование указанных вопросов проверки позволит установить слабые места в обеспечении сохранности производственных запасов и своевременно принять меры по их устранению.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Инструкция по бухгалтерскому учету запасов: постановление М-ва финансов Респ. Беларусь № 133 от 12.11.2010 г. // Аналитическая правовая система «Бизнес-Инфо» / ООО «Профессиональные правовые системы», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2010.
2. Инструкция по инвентаризации активов и обязательств: утв. Постановлением М-ва финансов Респ. Беларусь от 30.11.2007 г. № 180; в ред. пост. от 22.04.2010 г. № 50 //

УДК 657.28:658.882

## **РАСЧЕТЫ С ПОСТАВЩИКАМИ И ПОДРЯДЧИКАМИ: ПРАВОВЫЕ И УЧЕТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ**

**Метечко Т. О., Гостилович Е. В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»  
г. Гродно, Республика Беларусь

Современные рыночные отношения предусматривают наличие различных взаимоотношений между субъектами хозяйствования. Приобретая материальные ценности, работы и услуги, необходимые для производственного процесса, предприятия и организации вступают в расчетные взаимоотношения с поставщиками и подрядчиками на основании заключенных между контрагентами хозяйственных договоров.

В Гражданском кодексе Республики Беларусь [1] представлены следующие виды договоров:

- договор купли-продажи (розничная купля-продажа, поставка товаров, поставка товаров для государственных нужд, энергоснабжение, контрактация, продажа недвижимости, продажа предприятия);
- договор мены;
- договор возмездного оказания услуг (ветеринарные, аудиторские, консультационные, информационные, услуги связи, в сфере образования и иные);
- договор аренды;
- договор подряда (бытовой подряд, строительный подряд, подряд на проектные и изыскательские работы) и др.

Не все из указанных видов договоров могут быть применены к поставщикам товарно-материальных ценностей, работ и услуг (рисунок).