СОДЕРЖАНИЕ

[Введение 3](#_Toc137136852)

[1 Теоретические основы учета и оценки материально-производственных запасов в российской и международной практике 6](#_Toc137136853)

[1.1 Понятие, классификация и оценка материально-производственных запасов в российской и международной практике 6](#_Toc137136854)

[1.2 Бухгалтерский учет и отражение в отчетности материально-производственных запасов предприятия 17](#_Toc137136855)

[1.3 Методика анализа материально-производственных запасов 27](#_Toc137136856)

[2 Бухгалтерский учет материально-производственных запасов в МУП «Водоканал» 33](#_Toc137136857)

[2.1 Характеристика деятельности МУП «Водоканал» и существенных элементов учетной политики 33](#_Toc137136858)

[2.2 Бухгалтерский учет по поступлению материально-производственных запасов 40](#_Toc137136859)

[2.3. Бухгалтерский учет по списанию материально-производственных запасов 41](#_Toc137136860)

[3 Анализ материально-производственных запасов организации МУП «Водоканал» 43](#_Toc137136861)

[3.1 Анализ динамики и структуры материально-производственных запасов 43](#_Toc137136862)

[3.2 Рекомендации совершенствования бухгалтерского учета и анализа материально-производственных запасов МУП «Водоканал» 46](#_Toc137136863)

[Заключение 49](#_Toc137136864)

[Список использованных источников 51](#_Toc137136865)

[Приложения 56](#_Toc137136867)

# ВВЕДЕНИЕ

Актуальность темы исследования обусловлена тем, что запасы представляют собой один из важнейших факторов обеспечения постоянства и непрерывности воспроизводства.

Непрерывность производства требует, чтобы постоянно находилось на складах достаточное количество сырья и материалов, для полного удовлетворения потребностей производства в любой момент их использования. Поэтому необходимость бесперебойного снабжения производства в условиях непрерывности спроса и бесперебойности поставок, обуславливает создание на предприятиях запасов товарно-материальных ценностей.

Целью выпускной квалификационной работы является раскрытие основ бухгалтерского учета материально-производственных запасов и исследование их наличия и эффективности использования на промышленном предприятии.

Для достижения цели дипломной работы, были поставлены следующие задачи:

- изучить теоретические основы учета и оценки материально-производственных запасов в российской и международной практике;

- изучить бухгалтерский учет материально-производственных запасов исследуемого предприятия;

- провести анализ материально-производственных запасов и сформировать выводы и рекомендации.

Объектом исследования дипломной работы является деятельность МУП «Водоканал» в части материально-производственных запасов.

Предметом данного исследования является бухгалтерский учет и анализ материально-производственных запасов исследуемого предприятия.

Методика анализа заключается в проведении анализа обеспеченности организации материальными ресурсами, движения и использования запасов.

Основным пунктом научной новизны работы являются предложения относительно улучшения исследуемого объекта.

Практическая значимость работы заключается в том, что предложенные рекомендации по совершенствованию учета материально-производственных запасов можно использовать в реальной практической деятельности организаций.

Теоретической основой написания выпускной квалификационной работы послужили Федеральный закон "О бухгалтерском учете" от 06.12.2011 N 402-ФЗ, Приказ Минфина России от 15.11.2019 N 180н "Об утверждении Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 5/2019 "Запасы", Экономический анализ: учебное пособие и практикум: для бакалавров / Л. И. Маслова, О. В. Ларионова, И. М. Перминова, Бухгалтерский учет: учебное пособие для вузов / В. М. Богаченко, Н. А. Кириллова, Н. Н. Хахонова.

Выпускная квалификационная работа состоит из введения, трех глав, заключения, списка используемых источников и приложений. В первом разделе раскрыты общие теоретические вопросы исследуемой темы; во втором разделе охарактеризован бухгалтерский учет материально-производственных запасов исследуемого предприятия; в третьем разделе произведен анализ материально-производственных запасов исследуемого объекта и сделаны выводы.