

Дипломный проект

на тему «Информационная система учета движения материалов на складах Приборостроительного предприятия ».

Студент:

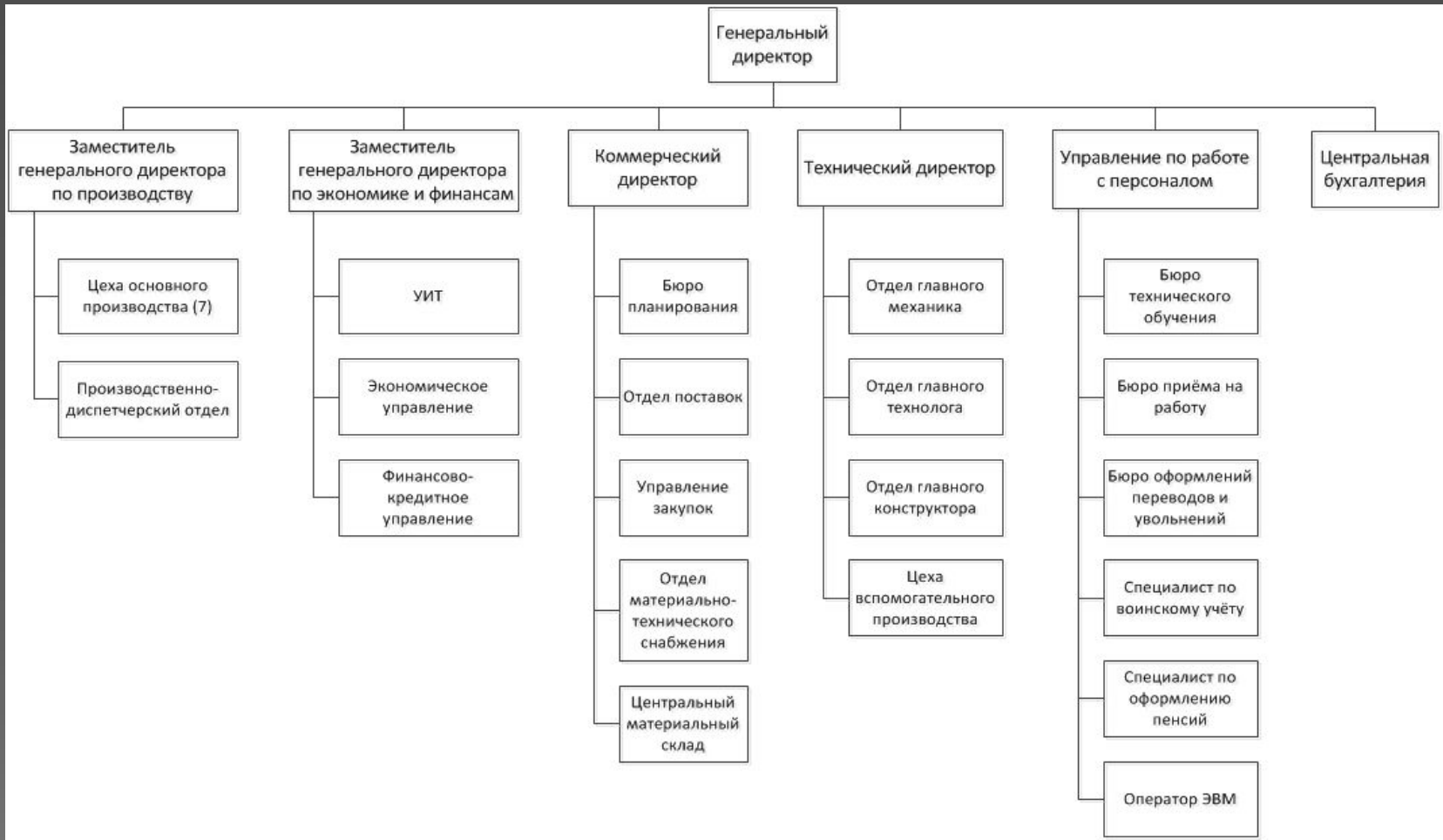
Нафикова Лилия Ильдаровна

Руководитель:

Бакусова Наталья Сергеевна

Цель создания программного продукта: автоматизировать основные действия специалистов предприятия по учёту движения материалов на складах цехов завода АО «УППО».

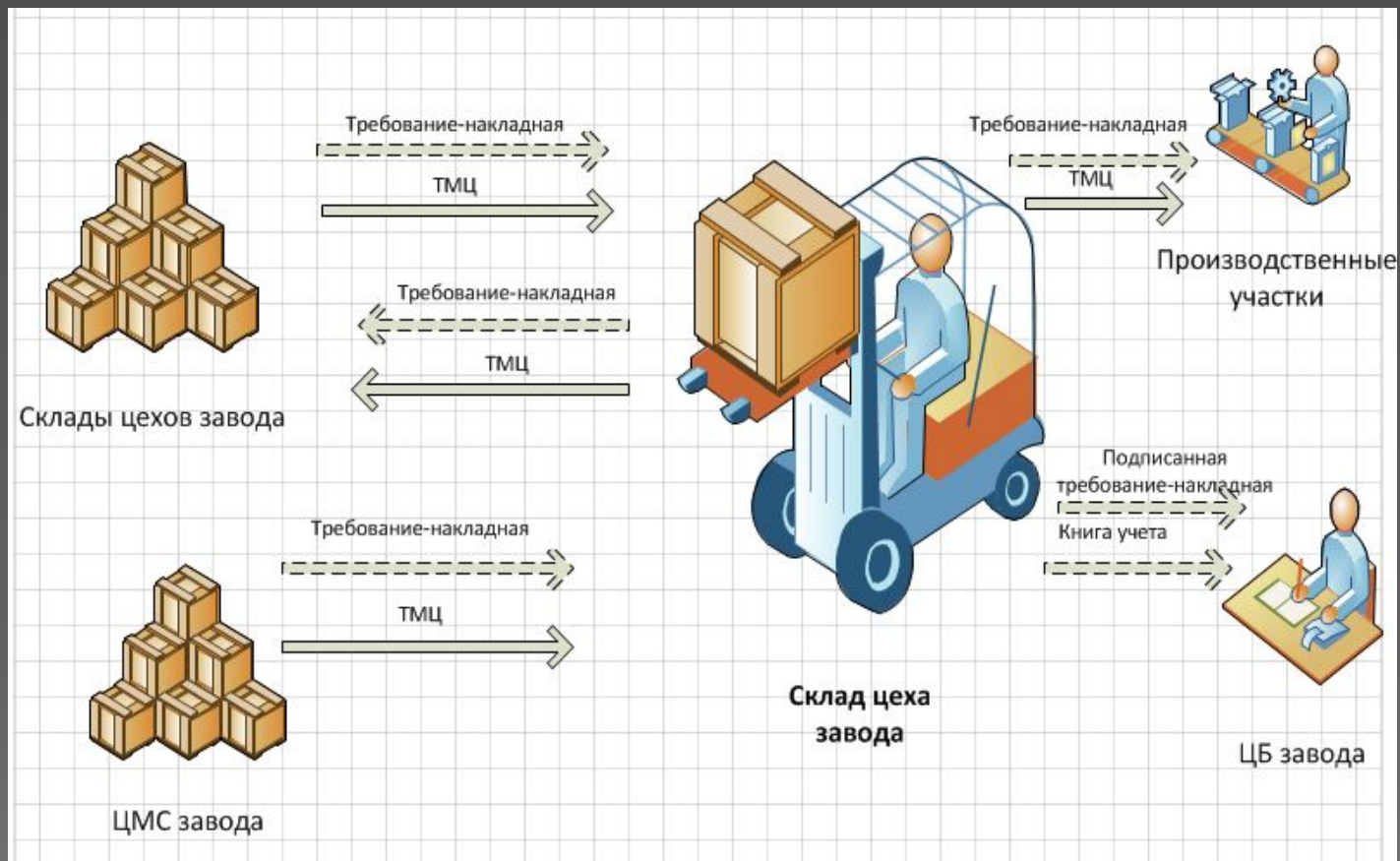
Актуальность разработки: внедрение ИС учёта движения материалов на складах АО «УППО» предполагает достижение существенного экономического эффекта.



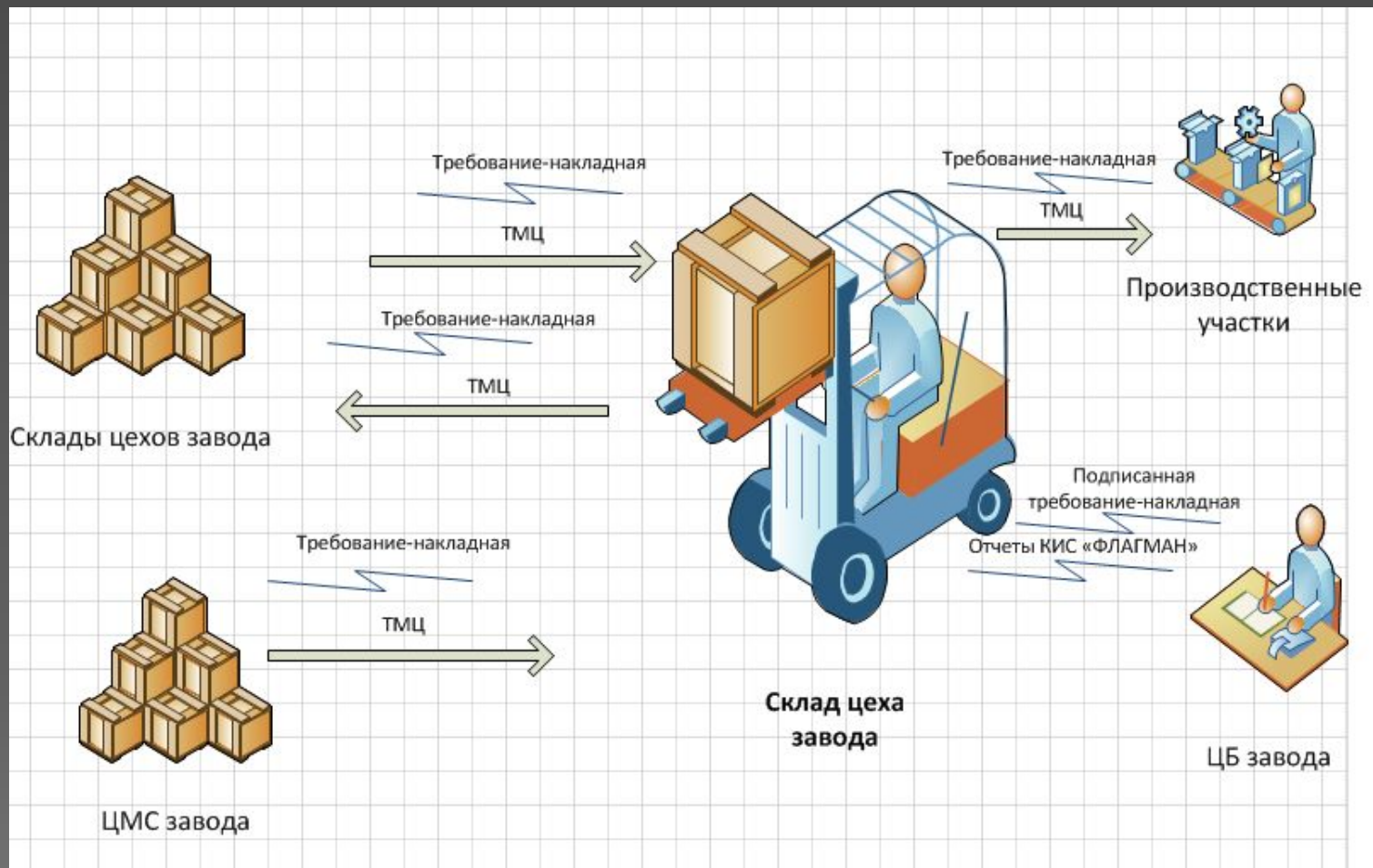
Общая Организационная структура АО «УППО»



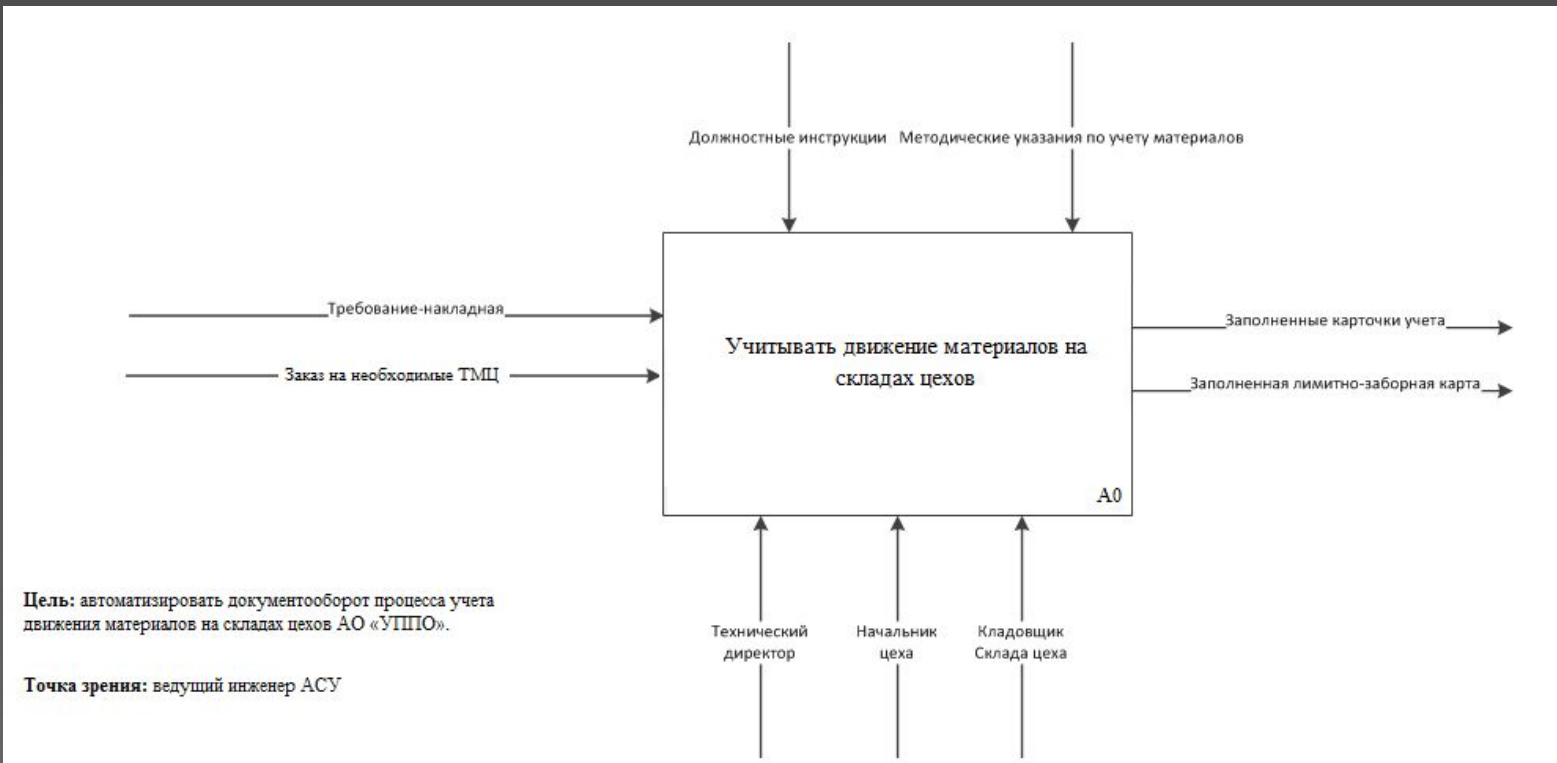
Организационная структура цеха завода АО «УППО»



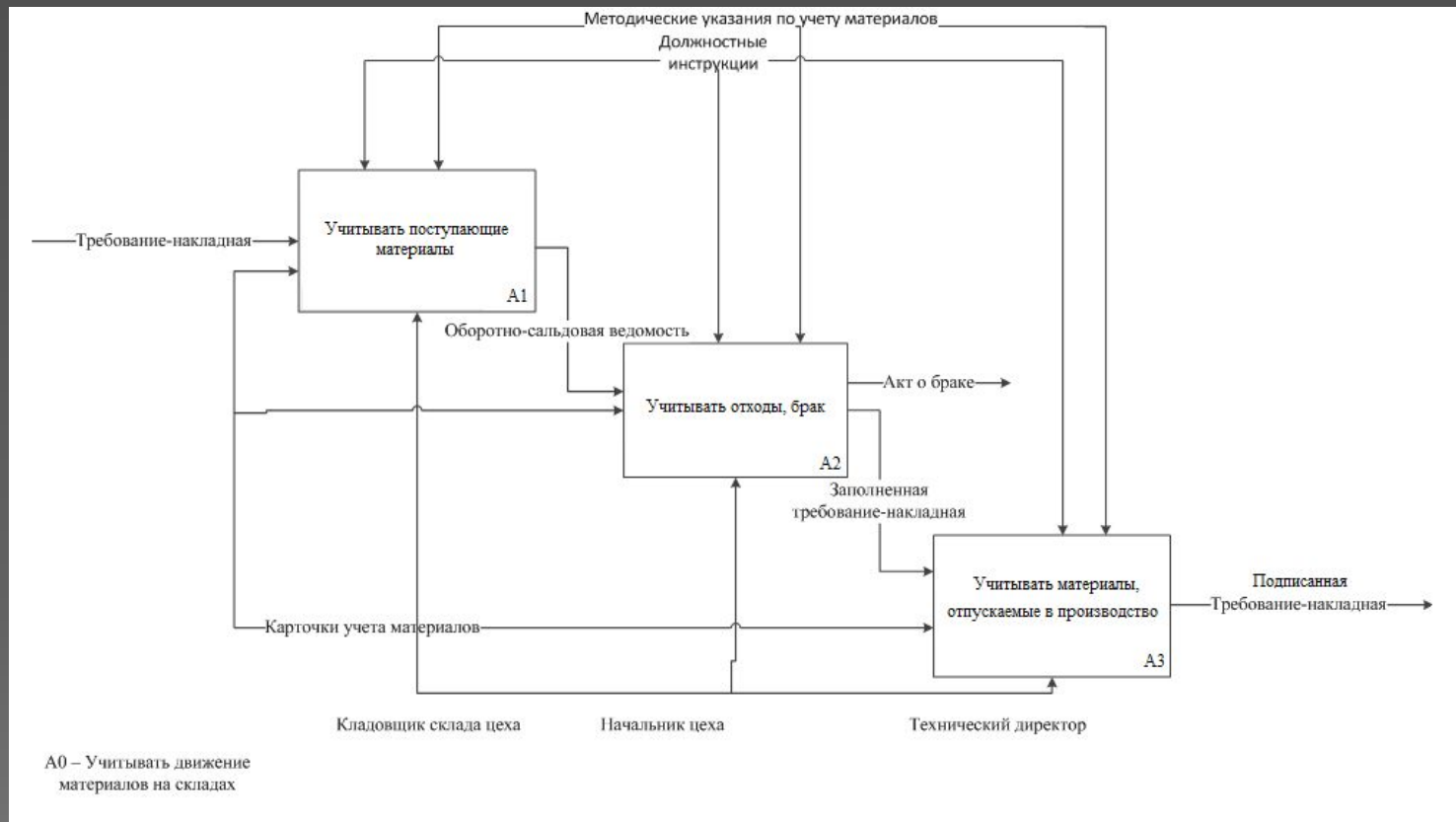
Мнемосхема существующего процесса



Мнемосхема предлагаемого процесса



Контекстная диаграмма предлагаемого процесса



Декомпозиция контекстной диаграммы предлагаемого процесса

Документ [ЦМС Требование-накладная]

Накладная | ДрагМеталл |

Номер 4 от 04.08.2014 Дата проведения по бухучету

Отправитель: Склад 7229 - Склад химии
 МОЛ СМОЛ - Спр. 0 -
 Бал.счет (Кредит) 10/10 - Сырье и материалы

Получатель: Склад 3902 - Склад 3902
 МОЛ СМОЛ - Спр. 0 -
 Бал.счет (Дебет) 10/10 - Сырье и материалы

Причина списания
 Назначение выдачи 9020 - На технужды

Внутреннее перемещение Списание

Сумма 1 580.00

Склад-отправитель

При копировании обязательно удалить строчки из позиций. Цену возврата почистить обязательно !!!!!

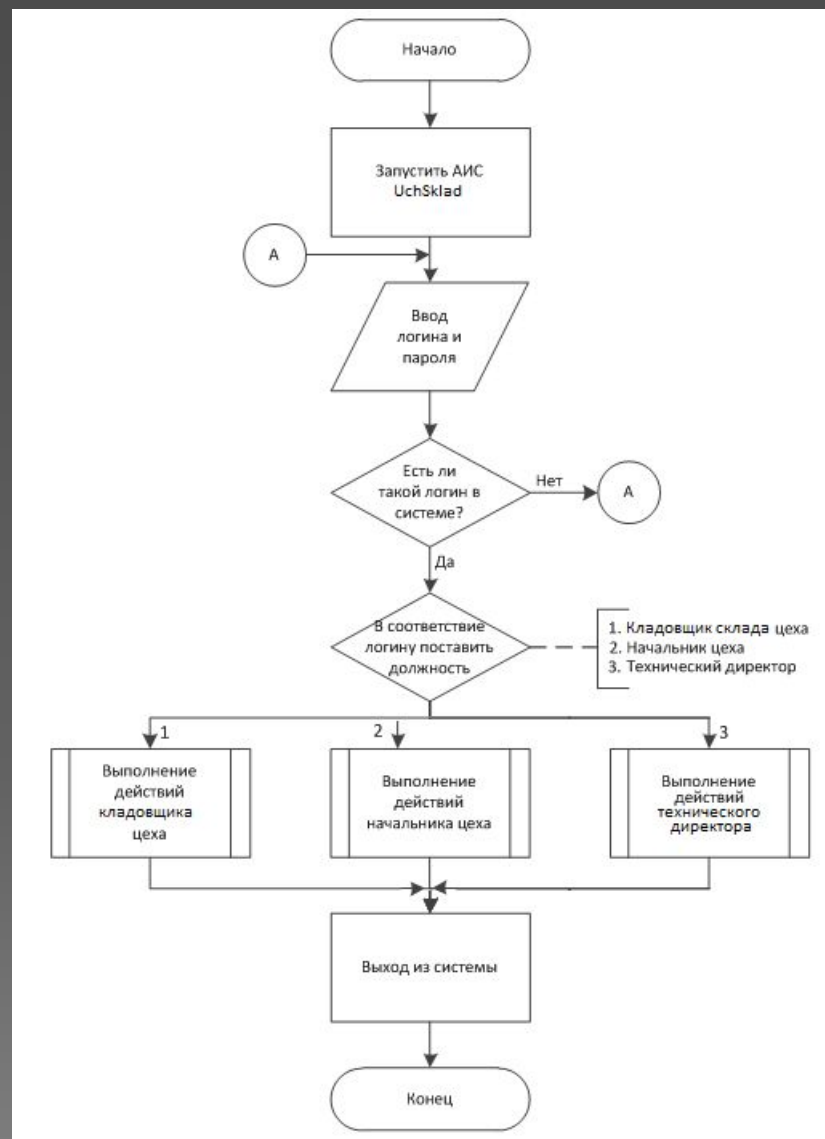
№	Спр	Материал	Спрт	ЕдИзм	Е, Кс	О, З, М, К	КолЗам	ШЦ	ШЦ п	Парт	П	НалКол	НалСум	Кол	Цена скла	Кол-во	Цена	ЦенаВозвр	Сумма
1	М	075102 - ВИСМУТ(3А.30ТН	Г	127 - КГ			0	06	06	01		2	1580	0	790	2	790.00	790.00	1 580.00
					0		0					2	1580	0	790	2	790.00	790.00	1 580.00

Нужно проверить!!!

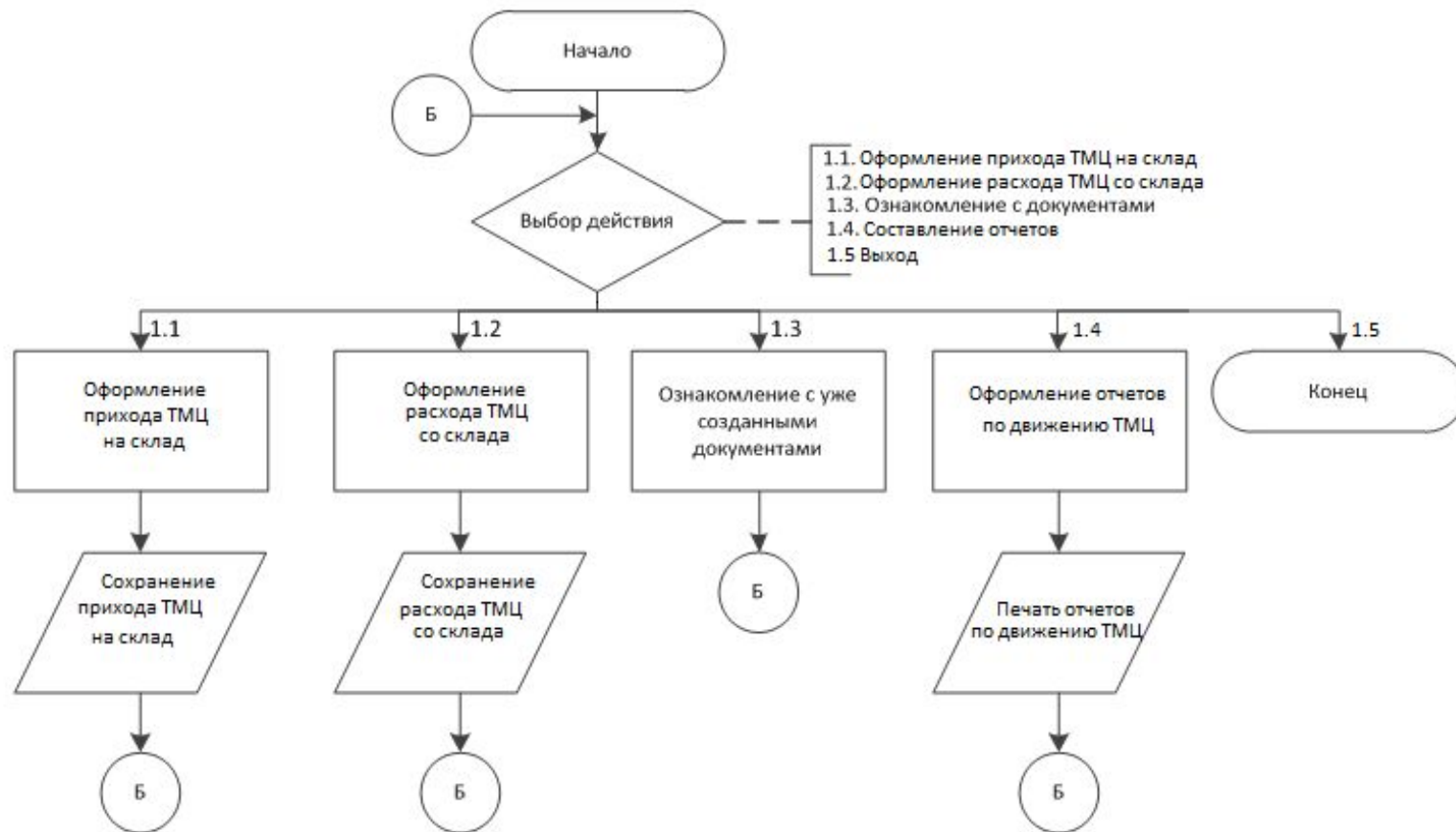
Нужно проверить !

Ok Отмена Применить

Форма вывода разработанной автоматизированной информационной системы



Общий алгоритм работы пользователя в системе



Алгоритм работы кладовщика в системе