МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

«БРЕСТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра Интеллектуальных информационных технологий

	2022 г.
Заведующий кас	редрой ИИТ В. А. Головко
«К защите допу	скаю»

ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ ДЛЯ ПОДСИСТЕМЫ «ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ» ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «КОСМЕТИЧЕСКИЙ САЛОН»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К КУРСОВОМУ ПРОЕКТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «БАЗЫ ДАННЫХ» ЗА ІІ СЕМЕСТР

КП.ПО4.190333 - 06 81 00

Листов 23

Руководитель	Е. В. Швецова
Выполнил	П. И. Галанин
Консультанты:	
по ЕСПД	Е. В. Швецова
Рецензент	Е. В. Швецова

Содержание 4 1 5 1.1 5 1.2 5 1.3 6 7 1.3.1 1.3.2 10 1.3.3 15 1.4 19 2 20 2.1 20 2.2 Логическая модель......... 20 2.3 20 21 22 СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ 23 ПРИЛОЖЕНИЕ А. НАБОР ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ПРИЛОЖЕНИЕ Б. РЕЗУЛЬТАТЫ СОЗДАНИЯ, ЗАГРУЗКИ И ПРОВЕРКИ БД

					КП.ПО4.190333 -	06 81	00	
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Раз	раб.	Галанин			ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ ДЛЯ	Лит.	Лист	Листов
Про)В.	Швецова			ПОДСИСТЕМЫ «ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ»	$K \Pi$	3	23
Н. <i>Н</i>		Швецова			ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «КОСМЕТИЧЕСКИЙ САЛОН» ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К КУРСОВОМУ ПРОЕКТУ	УС	« <i>BpI</i>	TTY»

	введн	ЕНИЕ		
		+	КП.ПО4.190333 - 06 81 00	_
вм. Лист	№ докум.	Подп. Дата	1111.1104.10000 - 00 01 00	

1 ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ АВТОМАТИЗАЦИИ

1.1 Организационная модель

1.2 Функциональная модель

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

1.3 Информационная модель

Информационная модель - модель объекта, представленная в виде информации, описывающей существенные для данного рассмотрения параметры и переменные величины объекта, связи между ними, входы и выходы объекта и позволяющая путём подачи на модель информации об изменениях входных величин моделировать возможные состояния объекта.

Информационная модель ОА «Инвентаризация» для ИС «Косметический салон» включает в себя следующие документы:

- 1. Справочные документы (рисунок 1.1).
- 2. Оперативные документы (рисунок 1.2).
- 3. Отчётные документы (рисунок 1.3).

Nº n/n	Идентификатор документа	Наименование документа
1	СП_ДолжСотр	Должности сотрудника
2	СП_ЕдХран	Единицы Хранения
3	СП_Контраг	Контрагенты
4	СД_Номенкл	Номенклатура
5	СП_Произв	Производители
6	СП_Сотр	Сотрудники

Рисунок 1.1 – Каталог справочных документов

Nº ⊓/⊓	Идентификатор документа	Наименование документа
1	ОД_ТТН	Товарно-транспортная накладная
2	ОД_ПрихОрд	Приходной ордер
3	ОД_ИнвОп	Инвентаризационная опись
4	ОД КартСклУч	Карточка складского учёта

Рисунок 1.2 – Каталог оперативных документов

Nº п/п	Идентификатор документа	Наименование документа
1	ОТ_РейтУслуг	Рейтинг услуг
2	ОТ_ОказУслПоМастеру	Оказание услуги по мастеру
3	ОТ_РеализУслНаДату	Реализация услуг на дату

Рисунок 1.3 – Каталог отчётных документов

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

1.3.1 Справочные документы

Справочник «Номенклатура»

Справочник «Номенклатура» - содержит информацию о материалах. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.4) и макета (рисунок 1.5).

N <u>∘</u> п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код номенклатуры	Числовой
2	Наименование	Наименование номенклатуры	Текстовый
3	ЕдХран	Единица хранения	Текстовый
4	Произв	Производитель	Текстовый
5	Опис	Описание	Текстовый

Рисунок 1.4 – Словарь данных справочника «Номеклатура»

Код	Наименование	ЕдХран	Произв	Опис

Рисунок 1.5 – Макет справочника «Номеклатура»

Справочник «Услуги»

Справочник «Услуги» - содержит перечисление услуг. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.6) и макета (рисунок 1.7).

N∘ п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код услуги	Числовой
2	Наименование	Наименование услуги	Текстовый

Рисунок 1.6 – Словарь данных справочника «Услуги»

Код	Наименование
	•••

Рисунок 1.7 – Макет справочника «Услуги»

Справочник «Сотрудники»

Справочник «Сотрудники» - содержит информацию о сотрудниках. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.8) и макета (рисунок 1.9).

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

N∘ п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код сотрудника	Числовой
2	Наименование	ФИО сотрудника	Текстовый
3	ДолжСотр	Должность сотрудника	Текстовый
4	ФамСотр	Фамилия сотрудника	Текстовый
5	ИмяСотр	Имя сотрудника	Текстовый
6	ОтчСотр	Отчество сотрудника	Текстовый

Рисунок 1.8 – Словарь данных справочника «Сотрудники»

Код	Наименование	ДолжСотр	ФамСотр	ИмяСотр	ОтчСотр
	•••				

Рисунок 1.9 – Макет справочника «Сотрудники»

Справочник «Должности сотрудника»

Справочник «Должности сотрудника» - содержит перечисления должностей сотрудника. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.10) и макета (рисунок 1.11).

Nº n/n	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код сотрудника	Числовой
2	Наименование	Должность сотрудника	Текстовый

Рисунок 1.10 – Словарь данных справочника «Должности сотрудника»

Код	Наименование
	•••
	183

Рисунок 1.11 – Макет справочника «Должности сотрудника»

Справочник «Единицы хранения»

Справочник «Единицы хранения» - содержит перечисление единиц хранения. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.12) и макета (рисунок 1.13).

N <u>∘</u> п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код единицы хранения	Числовой
2	Наименование	Наименование единицы хранения	Текстовый

Рисунок 1.12 – Словарь данных справочника «Единицы хранения»

Код	Наименование
	•••

Рисунок 1.13 – Макет справочника «Единицы хранения»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Справочник «Контрагенты»

Справочник «Контрагенты» - содержит информацию о контрагентах. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.14) и макета (рисунок 1.15).

Nº п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код контрагента	Числовой
2	Наименование	Наименование контрагента	Текстовый
3	УНП	Учетный номер налогоплательщика контрагента	Числовой

Рисунок 1.14 – Словарь данных справочника «Контрагенты»

Код	Наименование	УНП
	•••	

Рисунок 1.15 – Макет справочника «Контрагенты»

Справочник «Производители»

Справочник «Производители» - содержит перечисление производителей. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.16) и макета (рисунок 1.17).

N∘ п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код производителя	Числовой
2	Наименование	Наименование производителя	Текстовый

Рисунок 1.16 – Словарь данных справочника «Производители»

Код	Наименование
	•••
	. 8.0

Рисунок 1.17 – Макет справочника «Производители»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

1.3.2 Оперативные документы

Оперативный документ «Товарно-транспортная накладная»

Оперативный документ «Товарно-транспортная накладная» - предназначена для учёта товарно-материальных ценностей (ТМЦ) при их перемещении с участием транспортных средств и является основанием для списания ТМЦ у грузоотправителя и оприходования их у грузополучателя. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.18) и макета (рисунок 1.19).

Nº п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код документа	Числовой
2	УНПгрузОтпр	УНП грузоотправителя	Текстовый
3	УНПгрузПол	УНП грузополучателя	Текстовый
4	Дата	Дата	Дата
5	ГрузОтпр	Грузотправитель	Текстовый
6	ГрузПол	Грузополучатель	Текстовый
7	ПунктПогр	Пунтк погрузки	Текстовый
8	ПунктРазгр	Пунтк разгрузки	Текстовый
9	НаимМат	Наименование материала	Текстовый
10	ЕдХран	Единицы хранения	Текстовый
11	Кол	Количество	Числовой
12	Цена	Цена	Числовой
13	Стоим	Стоимость	Числовой
14	СдалДолжн	Должность сдающего сотрудника	Текстовый
15	СдалНаим	ФИО сдающего сотрудника	Текстовый
16	ПринДолжн	Должность принимающего сотрудника	Текстовый

Рисунок 1.18 – Словарь данных документа «Товарно-транспортная накладная»

ТОВАРНО-ТРАНСПОРТНАЯ НАКЛАДНАЯ

			УНП	Грузоотправитель	Грузополучател	
« »		г				
рузоотправител	пь					
Грузополучател	h		(наименова	ание, адрес)		
		(наименование, адрес)				
Пункт погрузки		(адрес)				
Пункт разгрузки		(адрес)				
Наименов	вание материала	Единицы	Количество	Цена	Стоимость	
	1	2	3	4	5	
Итого:		Х		X		
Принял						
600	(должность)	(подпись)	- 0.	(фамилия, инициаль	ı)	
Сдал	(должность)	(подпись)	***	(фамилия, инициаль	ı)	

Рисунок 1.19 – Макет документа «Товарно-транспортная накладная»

Изі	м Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Оперативный документ «Приходный ордер»

Оперативный документ «Приходный ордер» - данным документов оформляется поступление наличных денежных средств в кассу предприятия. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.20) и макета (рисунок 1.21).

Nº ⊓/⊓	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код документа	Числовой
2	НаимОрг	Наименование организации	Текстовый
3	Дата	Дата	Дата
4	Склад	Склад	Текстовый
5	НомСопрДок	Номер сопроводительного документа	Текстовый
6	НаимМат	Наименование материала	Текстовый
7	ЕдХран	Единица хранения	Текстовый
8	Кол	Количество	Числовой
9	Цена	Цена	Числовой
10	Стоим	Стоимость	Числовой
11	ДолжСдающСотр	Должность сдающего сотрудника	Текстовый
12	ФиоСдающСотр	ФИО сдающего сотрудника	Текстовый
13	ДолжПринимСотр	Должность принимающего сотрудника	Текстовый
14	ФиоПринимСотр	ФИО принимающего сотрудника	Текстовый
	НомКартСклУч	Номер карточки складского учёта	Текстовый

Рисунок 1.20 – Словарь данных документа «Приходный ордер»

(наименование организации) ПРИХОДНЫЙ ОРДЕР Таблица 1 Номер Номер документа Дата составления Склад сопроводитель-ного документа Таблица 2 Номер карточки Ед. хран. Количество Цена Стоимость Наименование материала складского учёта 4 Итого: Принял (должность) (подпись) (фамилия, инициалы) Сдал (должность) (подпись) (фамилия, инициалы)

Рисунок 1.21 – Макет документа «Приходный ордер»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Оперативный документ «Карточка складского учёта»

Оперативный документ «Карточка складского учёта» - применяется для учёта движения материалов на складе и заполняется материально отвественным лицом. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.22) и макета (рисунок 1.23).

Nº п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	Код	Код документа	Число
2	НаимОрг	Наименование организации	Текстовый
3	Склад	Склад	Текстовый
4	НаимМат	Наименование материала	Текстовый
5	ЕдХран	Единица хранения	Текстовый
6	Дата	Дата	Дата
7	ДокОсн	Документ основание	Текстовый
8	МОЛ	Материально ответственное лицо	Текстовый
9	НачОст	Начальный остаток	Числовой
10	Прих	Приход	Числовой
11	Pacx	Расход	Числовой
12	КонОст	Конечный остаток	Числовой

Рисунок 1.22 – Словарь данных документа «Карточка складского учёта»

					именование организации)	(на		
	A	ЛАДСКОГО УЧЁТА	CK		КАРТОЧКА №			
Таблица								
Ед. измерения	Наименование материала				Склад	Склад		
3	2				1	1		
Таблица								
Конечный остато	Расход	Приход	Нач. остаток	МОЛ	Документ-основание (наименование, номер, дата)	Дата записи		
7	6	5	4	3	2	1		

Рисунок 1.23 – Макет документа «Карточка складского учёта»

				·
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Оперативный документ «Инвентаризационная опись»

Оперативный документ «Инвентаризационная опись» - документ, в котором отображаются результаты инвентаризации. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.24) и макета (рисунок 1.25).

№ Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1 Код	Код документа	Числовой
2 Наименование	Наименование организации	Текстовый
3 МестПровед	Место проведения	Текстовый
4 Дата	Дата	Дата
5 ДолжПервЧлКомис	Должность первого члена комиссии	Текстовый
6 ФиоПервЧлКомис	ФИО первого члена комиссии	Текстовый
7 ДолжВторЧлКомис	Должность второго члена комиссии	Текстовый
8 ФиоВторЧлКомис	ФИО второго члена комиссии	Текстовый
9 НаимМатер	Наименование материала	Текстовый
10 ЕдХран	Единица хранения	Текстовый
11 Цена	Цена	Числовой
12 ФактичКол	Фактическое количество	Числовой
13 ФактичСтоим	Фактическое стоимость	Числовой
14 БухУчКол	Количество по данных бухгалтерского учёта	Числовой
15 БухУчСтоим	Стоимость по данным бухгалтерского учёта	Числовой
16 КолНедос	Количество недостачи	Числовой
17 СтоимНедос	Стоимость недостачи	Числовой
18 КолИзлиш	Количество излишков	Числовой
19 СтоимИзлиш	Стоимость излишков	Числовой

Рисунок 1.24 – Словарь данных документа «Инвентаризационная опись»

(наименовал	(наименование организации)									
					•И «ОВИПО РАННОР На		1			
		« »					r.			
								Результаты и	нвентаризации	
Наименование товара	Единица хранения	Единица хранения Цена	на Фактическое наличие		по данным бухг	м бухгалтерского учёта		стачи		ишки
			Количество	Стоимость	Количество	Стоимость	Количество	Стоимость	Количество	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого:	X	x								
Материально ответственное лицо										
		(долж	ность)		(под	пись)			фамилия инициаль	1)

Рисунок 1.25 – Макет документа «Инвентаризационная опись»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Оперативный документ «Кассовый чек»

Оперативный документ «Кассовый чек» - документ, который подтверждает файт приоюритения какого-либо товара или услуги за наличный расчёт или безналичный расчёт банковской картой в рамках сделки купли-продажи. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.26) и макета (рисунок 1.27).

Nº ⊓/⊓	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1 Ko	Д	Номер чека	Числовой
2 Ha	именование	Наименование	Текстовый
3 Ha	имОрг	Наименование организации	Текстовый
4УН	in .	УНП организации	Числовой
5 Фи	oKacc	ФИО кассира	Текстовый
6 Ha	имУсл	Наименование услуги	Текстовый
7 Ko	л	Количество	Числовой
8Це	на	Цена	Числовой
9 Ст	ОИМ	Стоимость	Числовой
10 06	щСтоим	Общая стоимость	Числовой
11 Да	таВремя	Дата и время	Дата
12 Cn	особОпл	Способ оплаты	Текстовый

Рисунок 1.26 – Словарь данных документа «Кассовый чек»

ООО «Наименов	ание организации»	
УН	П 123456789	
Чек М	№ НомерЧека	
п	ІЛАТЕЖНЫЙ ДОКУМІ ЧЕК ПРОДАЖИ	ЕНТ
Услуга		
Количество х це	на	Цена
Услуга		
Количество х це	на	Цена
итог		ОбщСтоим
Наличность		THE PART OF THE PA
Сдача		
ДатаОперации	ВремяОперации	ФамилияКассира

Рисунок 1.27 – Макет документа «Кассовый чек»

				·
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

1.3.3 Отчётные документы

Отчётный документ «Оборотно-сальдова ведомость товарно материальной ценности на дату»

Отчётный документ «Оборотно-сальдова ведомость товарно материальной ценности на дату» - регистр бухгалтерского учёта, предназначен для контроля операций и сальдо по отчётам бухгалтерского учёта и составления бухгалтерской отчётности. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.28) и макета (рисунок 1.29).

Nº п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	НаимОрг	Наименование организации	Текстовый
2	ДатаНачПериод	Дата начала периода	Дата
3	ДатаКонПериод	Дата конца периода	Дата
4	ДатаИзмТов	Дата изменения товара	Дата
5	НаимТов	Наименование товара	Текстовый
6	ПроизвТов	Производитель товара	Текстовый
7	ЕдХран	Единица хранения	Текстовый
8	НачОст	Начальный остаток	Числовой
9	Приход	Приход	Числовой
10	Расход	Расход	Числовой
11	КонечОст	Конечный остаток	Числовой
12	ДолжМОЛ	Должность МОЛ	Текстовый
13	ФиоМОЛ	ФИО МОЛ	Текстовый

Рисунок 1.28 — Словарь данных документа «Оборотно-сальдова ведомость товарно материальной ценности на дату»

		OE	ОРОТНО-САЛЬДОВА ВЕДОМОС	ТЬ ТОВАРНО МАТЕРІ	иальной ценности			
			3	а период				
	C	« »		г. по	« »			Γ.
Дата	Наимено	вание товара	Производитель	Ед. хран.	Нач. отстаток	Приход	Расход	Конеч. остато
1		2	3	4	5	6	7	8
		*		5	- 1		× -	*

Рисунок 1.29 — Макет документа «Оборотно-сальдова ведомость товарно материальной ценности на дату»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Отчётный документ «Рейтинг услуг»

Отчётный документ «Рейтинг услуг» - каждую неделю формируется и отражает отсортированные объемы реализации каждой услуги за указанные период. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.30) и макета (рисунок 1.31).

N∘ п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	НаимОрг	Наименование организации	Текстовый
2	НаимУслуги	Наименование услуги	Текстовый
3	Кол	Количество	Числовой
4	СтоимУслуги	Стоимость услуги	Числовой
5	Сум	Сумма	Числовой
6	ДатаНачПериод	Дата начала периода	Дата
7	ДатаОкончПериод	Дата окончания периода	Дата

Рисунок 1.30 – Словарь данных документа «Рейтинг услуг»

	(наименование организации)				
	ОТЧЁТ PE	ЙТИНГОВЫХ УСЛ	/ Γ		
		за период			
С	« »	<u>г.</u> по	« »		
	Наименование услуги	Количество	Стоимость	Сумма	
	Наименование услуги 1		Стоимость 3	Сумма 4	
	Наименование услуги 1	Количество	and the contract of the contra	Сумма 4	

Рисунок 1.31 – Макет документа «Рейтинг услуг»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Отчётный документ «Оказание услуги по мастерам»

Отчётный документ «Оказание услуги по мастерам» - каждую неделю формируется и отражает отсортированные объемы оказания услуг по каждому мастеру за указанные период. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.32) и макета (рисунок 1.33).

N∘ п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	НаимОрг	Наименование организации	Текстовый
2	ФиоМаст	ФИО мастера	Текстовый
3	НаимУсл	Наименование услуги	Текстовый
4	КолОказУсл	Количество оказанных услуг	Числовой
5	СтоимУслуги	Стоимость услуги	Числовой
6	Сум	Сумма	Числовой
7	ДатаНачПериод	Дата начала периода	Дата
8	ДатаКонечПериод	Дата окончания периода	Дата

Рисунок 1.32 – Словарь данных документа «Оказание услуги по мастерам»

(наименование организации)			
ОТЧЁТ ОБ ОКАЗАННЫХ УСЛУ	Г ПО МАСТЕРАМ		
за период			
С « » г. г.	10 <u>« »</u>		
ФИО мастера:			
Наименование услуги	Количество	Стоимость	Сумма
1	2	3	4
72			
Итого:		x	
ФИО мастера:			
Наименование услуги	Количество	Стоимость	Сумма
1	2	3	4
Итого:		х	

Рисунок 1.33 – Макет документа «Оказание услуги по мастерам»

				·
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Отчётный документ «Реализация услуг на дату»

Отчётный документ «Реализация услуг на дату» - документ, в котором хранится информация о всех оказанных услугах за определенный день. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.34) и макета (рисунок 1.35).

N <u>∘</u> п/п	Идентификатор	Наименование	Предполагаемый тип данных
1	НаимОрг	Наименование организации	Текстовый
2	Дата	Дата	Дата
3	НаимУсл	Наименование услуги	Текстовый
4	СтоимТов	Стоимость товара	Числовой
5	ФиоМаст	ФИО мастера	Текстовый

Рисунок 1.34 – Словарь данных документа «Реализация услуг на дату»

наименование услуги	Стоимость	Фио мастера	
1	2	3	
		22-2	
Итого:		X	

Рисунок 1.35 – Макет документа «Реализация услуг на дату»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

1.4	Модель бизнес-процесса объекта автоматизации
	КП.ПО4.190333 - 06 81 00

2 РАЗРАБОТКА БАЗЫ ДАННЫХ

- 2.1 Концептуальная модель
- 2.2 Логическая модель
- 2.3 Физическая модель

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

01	АКЛЮЧІ	RUME		

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1. ARIS Википедия [Электронный ресурс] Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/ARIS Дата доступа: 07.03.2022.
- 2. Информационная модель Википедия [Электронный ресурс] Режим доступа: ht tps://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC %D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%B C%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D1%8C Дата доступа: 07.03.2022.
- 3. Товарно-транспортная накладная Википедия [Электронный ресурс] Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%BD%D0%BE-%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BD%D0%B0%D0%BA%D0%B B%D0%B0%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F Дата доступа: 07.03.2022.
- 4. Приходный кассовый ордер Википедия [Электронный ресурс] Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BA%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B9_%D0%BE%D1%80%D0%B4%D0%B5%D1%80 Дата доступа: 07.03.2022.
- 5. Карточка складского учета материальных ценностей М-17A [Электронный ресурс] Режим доступа: https://blanki.by/catalog/zhurnaly/sklad/kartochka-skladskogo-uche ta-m-17a/ Дата доступа: 07.03.2022.
- 6. Оборотно-сальдовая ведомость Википедия [Электронный ресурс] Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BE%D 1%82%D0%BD%D0%BE-%D1%81%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%B4%D0%BE%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%BC%D0%B E%D1%81%D1%82%D1%8C Дата доступа: 07.03.2022.
- 7. Форма 401 1. Приложение 5. 2. к Инструкции по... [Электронный ресурс] Режим доступа: https://neg.by/public_files/NEG__5.XLS Дата доступа: 08.03.2022.

				·
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

ARIS architecture of integrated information system.

ИС информационная система.

МОЛ материально отвественное лицо.

ОА объект автоматизации. ОП оперативный документ. ОТ отчётный документ. СП справочный документ.

СУБД система управления базами данных.

ТМЦ товарно-материальные ценности.

БД база данных.

				·
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата