МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

«БРЕСТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра Интеллектуальных информационных технологий

«	>>	2022 г.
		В. А. Головко
За	веду	ующий кафедрой ИИТ
«K	заі	ците допускаю»

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 15

Е. В. Швенова

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

Руководитель

BBEA									
1		АВТОМАТИЗАЦИИ							
1.1		Б							
1.2		Б							
1.3		Ib							
1.3.1									
1.3.2		ы							
1.3.3									
1.4	Модель бизнес-процесса	объекта автоматизации.						 	. 11
2	РАЗРАБОТКА БАЗЫ Д	ДАННЫХ						 	12
2.1	Концептуальная модель							 	12
2.2	Логическая модель							 	12
2.3	Физическая модель							 	12
ЗАКЈ	ПЮЧЕНИЕ							 	13
СПИ	СОК ИСПОЛЬЗОВАНН	ЫХ ИСТОЧНИКОВ						 	. 14
СПИ	СОК СОКРАЩЕНИЙ .							 	15
		ГЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ Д ГАТЫ СОЗДАНИЯ, ЗАГР	•			КИ І	5Д		
			•			КИ І	5Д		
			•			КИ Н	5Д		
			•			КИ Н	5Д		
			•			КИ Н	64		
			•			КИ Н	6 Д		
			•			КИ І	5Д		
			•			КИ Н	5Д		
ПРИ	ЛОЖЕНИЕ Б. РЕЗУЛЬТ		УЗКИ И	ПРО	ВЕР				
	ЛОЖЕНИЕ Б. РЕЗУЛЬТ	ГАТЫ СОЗДАНИЯ, ЗАГР	узки и 90333	3 - (ВЕР	1 C			стов

«ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ» ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УО «Бр $\Gamma TУ$ » «КОСМЕТИЧЕСКИЙ САЛОН» ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К Н. контр. Швецова КУРСОВОМУ ПРОЕКТУ

 y_{TB} .

	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
- 2. Оперативные документы
- 3. Отчётные документы

1.3.1 Справочные документы

Справочные документы представлены в «Каталоге справочных документов» (рисунок 1.1).

No n/n	Идентификатор документа	Наименование документа
1	СД_ДолжСотр	Должности сотрудника
2	СД_ЕдХран	Единицы Хранения
3	СД_Контраг	Контрагенты
4	СД_Номенкл	Номенклатура
5	СД_Произв	Производители
6	СД_Сотр	Сотрудники

Рисунок 1.1 – Каталог справочных документов

Справочник «Должности сотрудника» - содержит должности сотрудника. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.2) и макета (рисунок 1.3).

Справочник «Единицы хранения» - содержит единицы хранения материала. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.4) и макета (рисунок 1.5).

Справочник «Контрагенты» - содержит информацию о контрагентах. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.6) и макета (рисунок 1.7).

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

Справочник «Производители» - содержит информацию о производителях. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.10) и макета (рисунок 1.11).

Справочник «Сотрудники» - содержит информацию о сотрудниках. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.12) и макета (рисунок 1.13).

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

№ п/п Идентификатор	Наименование	Предпологаемый тип данных
1 Код	Код сотрудника	Числовой
2 ДолжнСотр	Должность сотрудника	Текстовый

Рисунок 1.2 – Словарь данных справочника «Должности сотрудника»

Код	ДолжнСотр	

Рисунок 1.3 – Макет справочника «Должности сотрудника»

No n/n	Идентификатор	Наименование	Предпологаемый тип данных
1	Код	Код единицы хранения	Числовой
2	НаимЕдХран	Наименование единицы хранения	Текстовый

Рисунок 1.4 – Словарь данных справочника «Единицы хранения»

Код	НаимЕдХран

Рисунок 1.5 – Макет справочника «Единицы хранения»

No n/n	Идентификатор	Наименование	Предпологаемый тип данных
1	Код	Код контрагента	Числовой
2	НаимКонтр	Наименование контрагента	Текстовый
3	УНП	Учетный номер налогоплательщика контрагента	Числовой

Рисунок 1.6 – Словарь данных справочника «Контрагенты»

Код	НаимКонтр	УНП
	***	***

Рисунок 1.7 – Макет справочника «Контрагенты»

№ п/п	Идентификатор	Наименование	Предпологаемый тип данных
1	Код	Код номенклатуры	Числовой
2	НаимНоменкл	Наименование номенклатуры	Текстовый
3	ЕдХран	Единица хранения	Текстовый
4	Произв	Производитель	Текстовый
5	Опис	Описание	Текстовый

Рисунок 1.8 – Словарь данных справочника «Номеклатура»

Код	НаимНоменкл	ЕдХран	Произв	Опис

Рисунок 1.9 – Макет справочника «Номеклатура»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

№ п/п	Идентификатор	Наименование	Предпологаемый тип данных
1	Код	Код производителя	Числовой
2	НаимПроизвод	Наменование производителя	Текстовый

Рисунок 1.10 – Словарь данных справочника «Производители»

Код	НаимПроизв
	•••

Рисунок 1.11 – Макет справочника «Производители»

№ п/п	Идентификатор	Наименование	Предпологаемый тип данных
1	Код	Код сотрудника	Числовой
2	НаимСотр	ФИО сотрудника	Текстовый
3	Должн	Должность сотрудника	Текстовый

Рисунок 1.12 – Словарь данных справочника «Сотрудники»

Код	НаимСотр	Должн	

Рисунок 1.13 – Макет справочника «Сотрудники»

1.3.2 Оперативные документы

Оперативные документы представлены в «Каталоге оперативных документов» (рисунок 1.14).

№ п/п	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 1.14 – Каталог оперативных документов

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 1.15) и макета (рисунок 1.16).

Оперативный документ «Приходный ордер» - данным документов оформляется поступление наличных денежных средств в кассу предприятия. Документ представлен в виде словаря данных (рисунок 1.17) и макета (рисунок 1.18).

Оперативный документ «Карточка складского учёта» - применяется для учёта движения материалов на складе и заполняется материально отвественным лицом. Документ пред-

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

№ п/п	Идентификатор	Наименование	Тип данных
1	Код	Код документа	Числовой
	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 1.15 – Словарь данных документа «Товарно-транспортная накладная»

ТОВАРНО-ТРАНСПОРТНАЯ НАКЛАДНАЯ

				Грузоотправитель	Грузополучатель
			УНП		
« »		г	<u>.</u> ,		
Грузоотправите	ль		1000		
F			(наименов	ание, адрес)	
Грузополучатель		(наименование, адрес)			
Пункт погрузки		(адрес)			
Пункт разгрузки		(+117			
			(ад	tpec)	
Наимено	вание материала	Единицы	Количество	Цена	Стоимость
	1	2	3	4	5
Итого:		Х		X	
Принял	et.		d)		8/
	(должность)	(подпись)	2 6-t	(фамилия, инициаль	1)
Сдал	(должность)	(подпись)	<u> </u>	(фамилия, инициаль	a)
	(Activities IB)	(подпись)		(CPCCOTIVE TO TO	")

Рисунок 1.16 – Макет документа «Товарно-транспортная накладная»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

№ п//п	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	ФиоПриним Сотр	ФИО принимающего сотрудника	Текстовый
15	НомКартСклУч	Номер карточки складского учёта	Текстовый

Рисунок 1.17 – Словарь данных документа «Приходный ордер»

(наименование организации)

ПРИХОДНЫЙ ОРДЕР

Таблица 1

			Taominga 1
Номер документа	Дата составления	Склад	Номер сопроводитель- ного документа
1	2	3	4

Таблица 2

Наименование материала	Ед. хран.	Количество	Цена	Стоимость	Номер карточки складского учёта
1	2	3	4	5	6
Итого:	x		X		х

Принял (должность) (подпись) (фамилия, инициалы)

Сдал (должность) (подпись) (фамилия, инициалы)

Рисунок 1.18 – Макет документа «Приходный ордер»

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ставлен в виде словаря данных (рисунок 1.19) и макета (рисунок 1.20).

№ 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 1.19 — Словарь данных документа «Карточка складского учёта»

					именование организации)	(на		
	A	ЛАДСКОГО УЧЁТА	Ск		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		
			4	3	2	1		

Рисунок 1.20 – Макет документа «Карточка складского учёта»

1.3.3 Отчётные документы

1.4 Модель бизнес-процесса объекта автоматизации

				·
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

2 РАЗРАБОТКА БАЗЫ ДАННЫХ

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

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

SAKJIK	ЭЧЕНИЕ		

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%BCC%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.

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.

СУБД система управления базами данных.

ТМЦ товарно-материальные ценности.

справочный документ.

БД база данных.

СП

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата