## Министерство образования Республики Беларусь

## Учреждение образования

## БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

Факультет КС и С	Ka	федра поит			
Специальность 1-40 0	01 Cr	ециализация <u>0</u>	1		
УТВЕРЖДАЮ					
		Н.В.Лапицкая			
				. Б. Лапицкая	
		<b>«</b>	<u> </u>	г.	
ЗАДАНИЕ					
по дипломному проекту студента					
Гринчика Всеволода Владимировича					
(фамилия, имя, отчество)					
1 T D C					
1. Тема проекта: Веб-приложение для синтеза, хранения и распространения					
аудиокниг на базе Sprii	g Framework				
утверждена приказом по	университету от «_	06 » апрез	<u>пя</u> 2021 г.	№ _765-с	
2. Срок сдачи студентом законченной работы 01 июня 2021 года					
3. Исходные данные к проекту					
Языки программирования – Java, JavaScript;					
Перечень выполняемых функций: организация доступа пользователей, синтез, хранение,					
скачивание, оценивание и распространение аудиокниг, отображение, сортировка и					
фильтрация списка аудиокниг.					
Назначение разработки: хранение и распространение аудио версий литературных					
произведений в сети интернет, а также их синтез программными методами.					
4. Содержание пояснительной записки (перечень подлежащих разработке вопросов)					
Введение					
1 Анализ литературных	сточников, прототипов	з и формировани	е требований к		
проектируемому прило					
2 Моделирование предм	тной области и разрабо	отка функционал	ьных требован	ий	
3 Проектирование прило	жения				
4 Создание приложения					
5 Тестирование приложе					
6 Руководство по устано					
7 Технико-экономическое обоснование разработки веб-приложения для синтеза,					
хранения и распростра	нения аудиокниг				
Заключение					
Список использованных источников					
Приложение А. Исходный код программы					

5. Перечень графического материала (с точным указанием наименования) и обозначения вида и типа материала)						
Диаграмма развертывания приложения. Плакат - формат А1, лист 1.						
Диаграмма UML приложения. Плакат - формат A1, лист 1.						
База данных приложения. Плакат -формат А1, лист 1.						
Контроллер аудиокниг. Схема алгоритма - формат А1, лист 1.						
Движение данных при регистрации. Схема алгорит						
Приложение для синтеза, хранения и распространения аудиокниг. Схема программы -						
формат А1, лист 1.						
6. Содержание задания по технико-экономическому обоснованию						
Технико-экономическое обоснование разработки веб-приложения для синтеза, хранения						
и распространения аудиокниг						
Задание выдал / A.A. Горюшкин /						
КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН						
11	06	C	П			
Наименование этапов дипломного проекта	Объём	Срок выпол-	Примеча-			
(работы)	этапа в %	нения этапа	ние			
A = = === === === === === ==	70					
Анализ предметной	15.20	22.02.01.04				
области, разработка технического задания	15-20	23.03-01.04				
Разработка функциональных требований,	15.20	02.04.00.04				
проектирование архитектуры программы	15-20	02.04-08.04				
Разработка схемы программы, алгоритмов,	15.20	00.04.15.04				
схемы данных	15-20	09.04–15.04				
Разработка программного средства	15-20	16.04–29.04				
Тестирование и отладка	10	30.04–13.05				
Оформление пояснительной записки						
и графического материала	20	14.05–31.05				
	ководитель		.П. Можей/			
Задание принял к исполнению / В.В. Гринчик /						