Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт архитектуры и дизайна Кафедра Дизайн архитектурной среды

		УТ	УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой ДАС		
		Зав			
				<u>С.А. Истомина</u>	
		под	пись	инициалы, фамилия	
		«	»	2023 г.	
	БАКАЛА	ВРСКАЯ РАБО	DTA		
	_07.03.03 Диз	айн архитектург	ной сре	<u>ды</u>	
	код – на	именование направлен	кин		
	Коворкинг в Братске				
		тема			
Руководитель	подпись, дата	<u>ДОЦЕНТ</u> должность, ученая	степень	Зыкова Н.Г. инициалы, фамилия	
Выпускник				Лемещенко В.А.	
	подпись, дата			инициалы, фамилия	

АННОТАЦИЯ

Коворкинг - это пространство, в котором можно арендовать одно или несколько рабочих мест. Это нечто иное, чем офис в привычном понимании. Более сложная живая структура, которая требует детальной проработки.

Цель данной работы - разработка дизайна коворкинга в Братске, как объекта для работы, развития и развлечения братчан.

Данная работа охватывает разные по своему назначению и облику помещения, приводя их к общему стилю.

В концепции данного проекта заложена идея чистого листа, как нового файла на компьтере или первой страницы нового документа, как символ начала работы, новой идеи. А яркости предают необычные дизайнерские решения, воплощённые в практически монохромной цветовой гамме.

Основной цвет - белый, как чистый светлый фон. Компаньоном ему выступает серый в бетонном потолке первого этажа и полах, а также в металлических элементах интерьера.

Яркий акцент — это фиолетовый. Цвет, ассоциирующийся с космосом, с неизведанным. Это цвет творцов и открывателей, поэтому его появление в концепции данного проекта неслучайно. «Этот тон принадлежит «творцам», которые положили свою жизнь на воплощение новых идей».

Не смотря на кажущуюся аскетичность атмосферы данного проекта, он не лишён уюта, что также немаловажно даже в офисных пространствах. Это ощущение создаётся за счёт использования ковров с «бабушкиными» узорами, мягких обволакивающих подвесов из войлока и уединённых мягких ниш.

Часть конструкций и перекрытие первого этажа остаются открытыми, чтобы создать контраст между светлым фоном и грубыми, индустриальными элементами.

Стоит отметить использование технологии 3d-mapping, позволяющей создать необычную атмосферу в медиа-зоне/столовой. На стены данного

помещения проецируется непрерывное изображение, заливающее все вертикальные поверхности, что помогает достичь невероятных визуальных эффектов.

Зонировать пространство помогают стеклянные перегородки в белом профиле, которые будто растворяются в интерьере, а также мобильные акустические панели, которые помимо визуального зонирования ещё выполняют функцию шумоподавления.

В проекте разработаны два этажа здания с прилегающему к нему внутреннему дворику. Дополнительно был проведен расчет освещения переговорной и мини-офиса в зоне коворкинга, составлен локально-сметный расчет на отделочные работы основной зоны коворкинга на втором этаже и разработана конструкция эвакуационной лестницы со второго этажа коворкинга. Таким образом, данный проект включает в себя полный комплекс проектных действий по созданию многофункциональной и комфортной среды пространства коворкинга в городе Братск.

ЭКСПОЗИЦИЯ



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт архитектуры и дизайна Кафедра Дизайн архитектурной среды

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой ДАС

С.А. Истомина

подпись, дата инициалы, фамилия

« X» 07

_ 20<u>23</u> г.

БАКАЛАВРСКАЯ РАБОТА

07.03.03 – Дизайн архитектурной среды ИАиД Коворкинг в Братске

Руководитель

подпись, дата

доцент

должность, ученая степень

Н.Г. Зыкова

инициалы, фамилия

Выпускник

АФ 18–41Б, 421830702

номер группы, зачетной книжки

7.07.

В.А. Лемещенко

инициалы, фамилия