

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент образования, научно-технологической политики и
рыбохозяйственного комплекса
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Красноярский государственный аграрный университет»

ОТЧЕТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

«Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры»

по выполнению благоустройства
территории беседки в поселке Борск,
Сухобузимского района Красноярского края

Выполнили студентки гр. А-33-18о

Давыдова Э.В.

Руководитель

Бадарчы Д.М.

Демиденко Г.А.

Красноярск - 2021

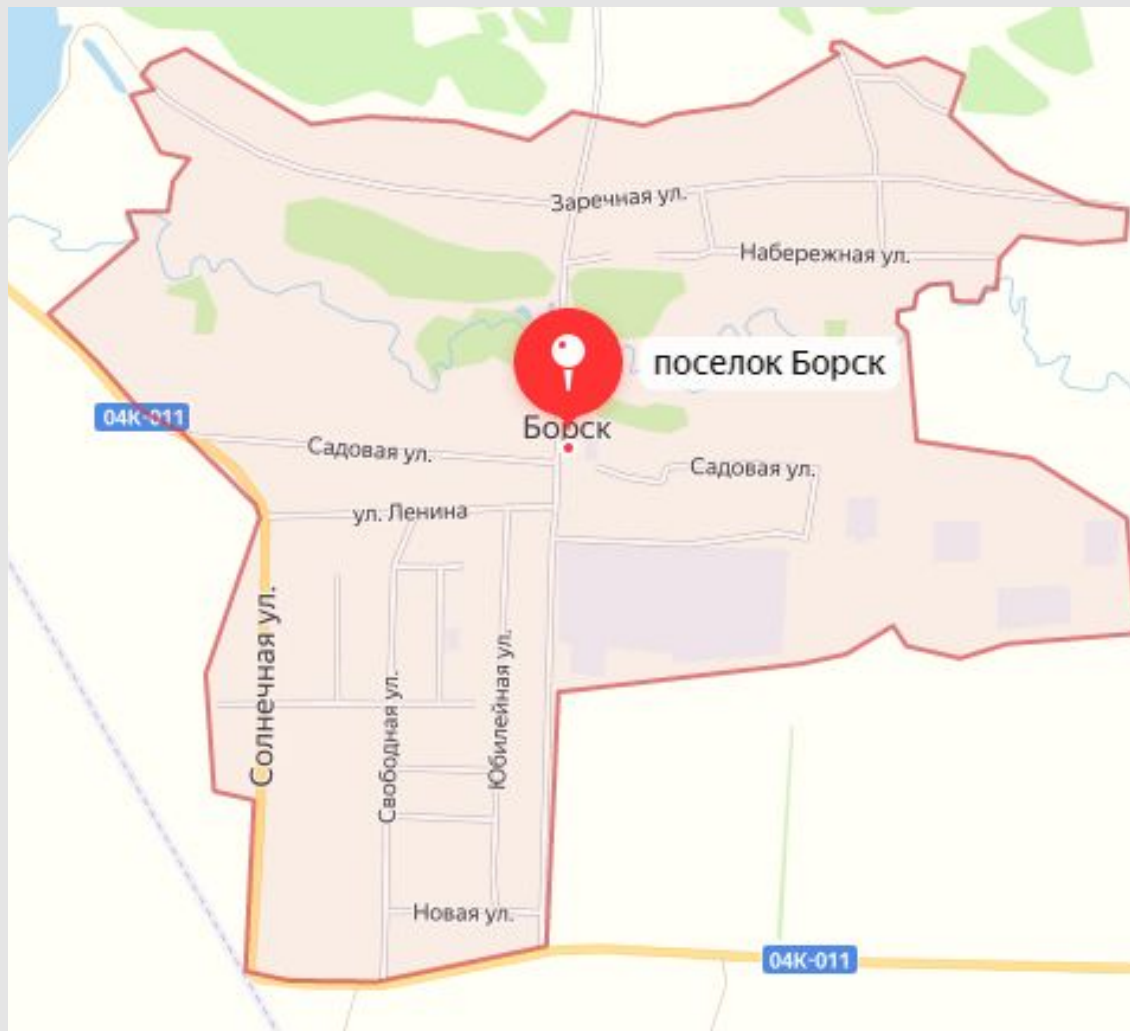
Цел. учебной практики:

- закрепление теоретических знаний;
- приобретение практических навыков.

Задачи учебной практики:

- умение оценить и сделать анализ, существующей ситуации на объекте ландшафтной архитектуры, подлежащем обустройству;
- освоить методы устройства, реконструкции и содержания элементов объекта ландшафтной архитектуры;
- приобрести навыки работы с оборудованием, механизмами, инвентарем, применяемыми в ландшафтном строительстве;
- приобрести навыки самостоятельного и коллективного решения поставленных задач, анализировать и оценивать выполненную работу.

Местонахождение проектируемого объекта



Существующее состояние объекта



Беседка 1



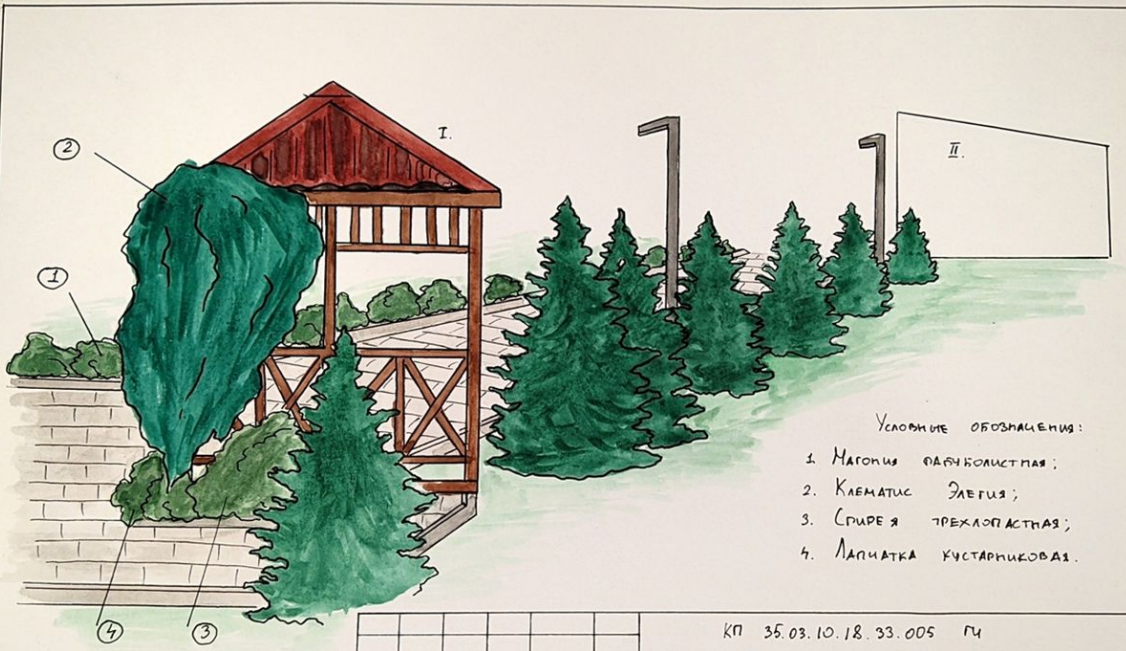
Существующее состояние объекта



Беседка 2



Идея проекта



Экспликация:
 I. БЕСЕДКА
 II. МАГАЗИН

- Условные обозначения:
1. МАГОНИА РАБУБОЛИСТНАЯ;
 2. КЛЕМАТИС ЭЛЕГΙΑ;
 3. СПИРЕЯ ТРЕХЛОПАСТНАЯ;
 4. ЛАПЧАТКА КУСТАРНИКОВАЯ.

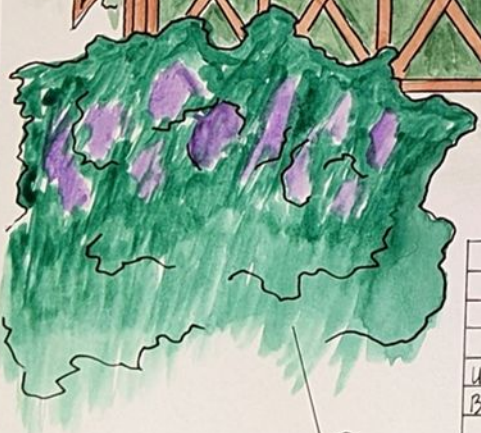
					КП 35.03.10.18.33.005 ГЧ	
					КАФЕДРА „ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА И БОТАНИКА“	
Изм.	Лист	№	Фок.	Подп.	Дата	
	Выполнил	САВЫТОВА			2021	Благоустройство территории БЕСЕДКИ В ПОСАДКЕ БОСХ
	Проверил	ФЕНИЧЕНКО			2021	
					Визуализация БЕСЕДКИ №1	
					ЛИСТ ЛИСТОВ 2 3	
					А - 33 - 180	
					ФОРМАТ А4	

Основная идея
 сохранение
 естественности
 ландшафта



Условные обозначения:

- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1. Сирень обыкновенная; | 4. Девичий виноград; |
| 2. Черемуха обыкновенная; | 5. Пузыреплодник калинолистный; |
| 3. Кизильник блестящий; | 6. Арабис альпийский. |



Изм.	Лист	№	Фок.	Подп.	Дата
	Визуализация		БАЗАРНИ		2021
	Проектирование		ГЕНЦЕНКО		2021

КП 35.03.10.18.33.005 ГЧ

КАФЕДРА „ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА И БОТАНИКА“

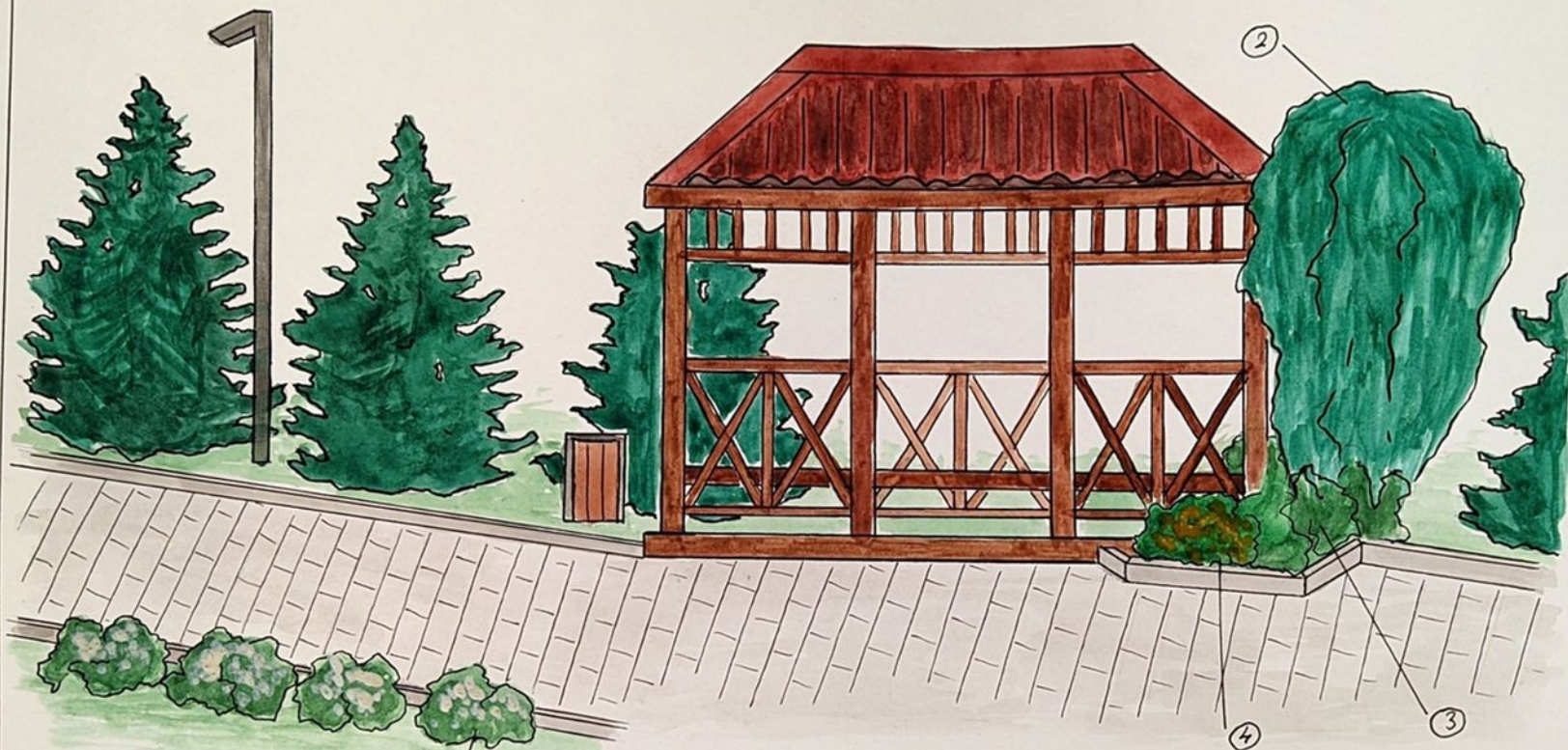
Благоустройство территории
беседки в поселке Борск

ЛИСТ	ЛИСТОВ
3	3

Визуализация беседки № 2

A-33-180

ФОРМАТ А4






Условные обозначения:

1. Магония пакифолистная;
2. Клематис Элегия;
3. Спирея трехлопастная;
4. Лапчатка кустарниковая.



①

						КП 35.03.10.18.33.005 ГЧ		
						КАФЕДРА „ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА И БОТАНИКА“		
Изм.	Лист	№	док.	Повт.	Дата	Благоустройство территории		Лист
	выполнил	Д. ЛАДЦОВА			2021	БЕСЕДКИ В ПОСЕЛКЕ БОРЕК		1
	проверил	В. ВЕНЦЕНКО			2021			3
						Визуализация беседки №1		A-33-180

Малые архитектурные формы

№	Название конструкций	Компания	Цена, руб.	Фотография
1	Уличная урна «Элегант»	«Основа Банкета»	6090	
2	Светильник уличный столб высокий NOWODVORSKI PATHWAY LED 9252	«Свет-в-Дом»	21230	
3	Деревянный забор	ООО СИБИРЬ	от 1000	

Дорожно-тропиночная сеть

№	Название покрытия	Компани	Цена, рб/кв.м.	Фотография
1	ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА КВАДРАТ 100*100*80 ЭДД 2.8СЕРАЯ	«Авант»	600	
2	Настил деревянный	Deal.by	16	

Ассортиментная ведомость растений

№	Название вида и сорта насаждения	Изображение	Цена, рб.
1	Кизильник блестящий <i>Cotoneaster lucidus</i>		250-350
2	Сирень обыкновенная <i>Syringa vulgaris</i>		от 1500
3	Пузыреплодник калинолистный <i>Phusocarpus opulifolius</i> Chameleon		от 400

4	Лапчатка кустарниковая <i>Dasiphora fruticosa</i>		от 400
5	Магония падуболистная <i>Mahonia aquifolium</i>		от 861
6	Арабис альпийский <i>Arabis flaviflora</i> Bunge		от 24
7	Спирея трехлопастная <i>Spiraea trilobata</i>		от 500

8	<p>Девичий виноград пятилисточковый (виргинский) <i>Parthenocissus quinquefolia</i></p>		350
9	<p>Клематис Элегия <i>Clematis Elegia</i></p>		300-500

Заключение

Во время прохождения практики мы закрепили теоретические знания в освоении дисциплины «Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры»; приобрели практические навыки в создании, реконструкции и содержании объекта ландшафтной архитектуры и его отдельных элементов;

Научились делать оценку и анализ существующей ситуации на объекте ландшафтной архитектуры, подлежащем обустройству;

Освоили методы устройства, реконструкции и содержания элементов объекта ландшафтной архитектуры;

Приобрели навыки работы с оборудованием, механизмами, инвентарем, применяемыми в ландшафтном строительстве приобрели навыки самостоятельного и коллективного решения поставленных задач, анализировать и оценивать выполненную работу.