

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **«ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ БЛАГОУСТРОЙСТВА И ОЗЕЛЕНЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПЛОЩАДИ И СКВЕРА в Г.КАМБАРКА»**

#### **АРХИТЕКТУРНО-ЛАНДШАФТНЫЕ РЕШЕНИЯ.**

В эскизном проекте предложен вариант благоустройства и озеленения сквера, расположенного на центральной площади г.Камбарка, а также сделано предложение для комплексного развития благоустроенного городского пространства центральной части. Выполнение работ по благоустройству возможно выполнить этапами:

I - благоустройство и озеленение центральной площади, сквера с памятником Ленину, обустройство зоны «История г.Камбарки», расположенной непосредственно за сквером перед зданием гостиницы»Парус»

II- Обустройство части городской набережной с посадкой деревьев, строительством автомобильной дороги, устройством пешеходной дорожки

III- Строительство городской лодочной станции и купальни

IV- Устройство городского пейзажного сквера на месте Дома Культуры

#### **Основные задачи эскизного проекта:**

**- Планировочными средствами, ландшафтными приемами зафиксировать основные оси восприятия здания администрации, сквера с памятником Ленину;**

В эскизном проекте указаны основные оси восприятия. Сложность представляет создание гармоничного пространства, объединяющего разнородные по архитектуре здания, территорию с памятником Ленину. В проекте решены задачи размещения различных функциональных зон.

**-Упорядочить движение транспорта и пешеходов;**

В эскизном проекте принято решение включить в зону пешеходного движения центральную площадь и территорию сквера. Въезды на площадь предусматриваются с ул. Ленина и от церкви Петра и Павла с ул. Советской. Предлагается отделить центральную площадь от ул. Советской газоном с пешеходной дорожкой шириной 3 м. и газоном шириной 6 м., на котором расположить знак «Я люблю Камбарку» Такое решение является традиционным для организации официальных пространств и придает «статусность» территории административного здания.

Предложен подъезд машин к городской набережной, автомобильный проезд шириной 6 м вдоль нее. Пешеходная дорожка вдоль обустроенной части набережной шириной 3 м

**-Объединить пространство площади и сквера, не усиливая обособленность сквера;**

Решить эту задачу предлагается за счет посадки определенного количества крупных деревьев ивы узколистной шаровидной формы. Эта порода сама в процессе роста формирует четко очерченную живописную крону. Порода традиционно используется для создания официальной и одновременно мягкой атмосферы городских и парковых пространств. Дерево прекрасно впишется в пространство площади, создаст хороший фон для восприятия здания администрации, церкви и объединит пространство сквера. Проектом предлагается сделать иву шаровидную базовой породой для оформления центральной части Камбарки.

Также пространство объединяется за счет четкого расположения пешеходных дорожек, и размещения выверенного количества крупных уличных вазонов, фонарей и пр.

**-Дать предложение возможного комплексного развития пространства центральной площади в сторону пруда, учесть снос Дворца культуры;**

**-Предусмотреть и средствами благоустройства и озеленения выделить зоны различного функционального назначения;**

В проекте решены задачи размещения различных функциональных зон. Зоны сформированы вокруг знаковых зданий, памятника, малых архитектурных форм :

-Зона центральной площади со зданием администрации , Доской почета и знаком «Я люблю Камбарку»

-Официальная Зона памяти и отдыха -сквер с памятником Ленину, фонтаном.

-Зона «История Камбарки» - расположены МАФы с историческими фото, памятной скамьей, фрагментами чугунной ограды

-Зона отдыха- пейзажный сквер, с Ротондой, с местом для приема молодоженов , Деревом Счастья и пр.

-Зона отдыха на воде- городская лодочная станция, вынесенная на территорию пруда, выполненная из металла и дерева

**-Предусмотреть единый стиль при подборе элементов дизайна городской среды;**

**-Предусмотреть использование долговечных материалов для создания благоустройства;**

**-Подобрать деревья, кустарники с высокими декоративными свойствами, породы ,не требующие большого ухода.**