

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЭЛИСТЫ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «30» июня 2017 года

№ 1624

г. Элиста

Об утверждении дизайн-проектов благоустройства общественных территорий города Элисты

В соответствии с подпрограммой «Формирование современной городской среды» муниципальной программы «Содержание объектов дорожного хозяйства, благоустройства и озеленения города Элисты в 2015 - 2020 г.г.», утвержденной постановлением Администрации города Элисты от 25 мая 2017 года № 1148, на основании протокола Общественной комиссии города Элисты по обеспечению реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» от 29 июня 2017 года, руководствуясь ст. 44 Устава города Элисты,

Администрация города Элисты постановляет:

1. Утвердить дизайн-проект благоустройства сквера имени Преподобного Сергия Радонежского согласно приложению № 1.
2. Утвердить дизайн-проект благоустройства парка культуры и отдыха «Дружба» согласно приложению № 2.
3. Настоящее постановление опубликовать в газете «Элистинская панорама» и разместить на официальном сайте Администрации города Элисты ([www.gorod-elista.ru](http://www.gorod-elista.ru)).

Глава Администрации города Элисты

О. Нохашкиев



## Дизайн-проект сквера имени Преподобного Сергия Радонежского

### 1. Описание территории сквера

Сквер имени Преподобного Сергия Радонежского расположен в западной части города Элиста и является одним из немногих мест культурного отдыха и досуга граждан.

Площадь сквера составляет 3 тыс. кв.м. Сквер имеет неправильную форму.

С южной стороны сквера расположен Казанский собор, а также проходит автодорога ул. Радонежского. С запада расположены жилые дома. С северной стороны расположен магазин и жилые дома. С востока проходит подъездная автодорога пер. Родниковый.

Рельеф ярко выраженный, имеет уклон по направлению с западной стороны на север.

Сквер имеет два входа с западной и северной сторон.

### 2. Архитектурное решение

Основной идеей данного проекта благоустройства является создание возможности зоны отдыха как для детей, так и для взрослых, а также возможность беспрепятственно посещать сквер маломобильной группе населения.

Проектируемое функциональное зонирование сквера (связанных между собой пешими дорожками), включающее в себя разделение на:

- зону тихого отдыха;
- зону активного отдыха.

Зона активного отдыха включает в себя зону аттракционов и игровых комплексов. Зона тихого отдыха включает в себя площадку со скамейками. На каждой площадке для отдыха и детских площадках устанавливаются в зависимости от размера площадки скамейки. Рядом с каждой скамейкой устанавливается по одной урне для мусора. Проектом благоустройства предусмотрена установка малых архитектурных форм: песочница, качели, горка и т.д.

Система уличного освещения предназначена для обеспечения безопасного движения пешеходов в вечернее время по дорожкам и скверу, создания тем самым комфортных условий для вечерних прогулок.

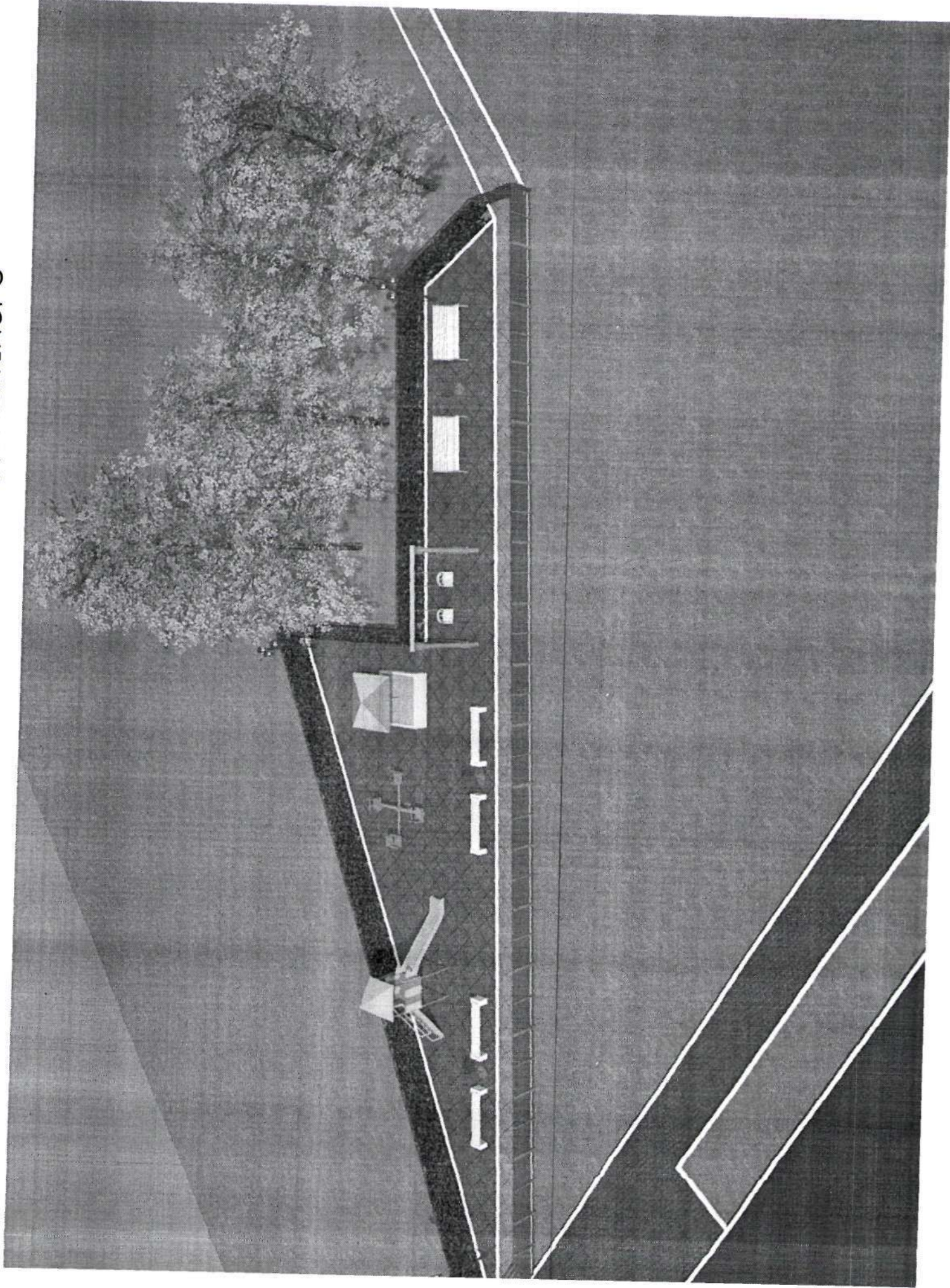
Электроснабжение осуществляется от существующей городской сети.

Проектом предусмотрен пандус с существующего тротуара на существующую асфальтированную площадку.

### 3. Основные технико-экономические показатели

№п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Площадь проектируемого участка	га	0,3
2	Площадь застройки	м <sup>2</sup>	175
3	Процент озеленения	%	30

Сквер имени Преподобного СЕРГИЯ РАДОНЕЖСКОГО



## Дизайн-проект парка культуры и отдыха «Дружба»

### 1. Описание территории парка

Парк «Дружба» расположен в центральной части города Элиста и является одним из немногих мест культурного отдыха и досуга граждан.

Площадь территории парка составляет 2,127 га. Парк имеет неправильную форму.

С южной стороны протекает р. Элистинка. С запада расположен ресторан «Лас-Вегас». С северной части парк выходит на улицу им. В.И. Ленина. С востока граничит с улицей Кирова.

Рельеф ярко выраженный. В северной и южной частях парка проектируются трассированные прогулочные площадки и аллеи, обусловленные рельефом. В северной части находится природный родник «Бортха». В южной части парка протекает река Элистинка.

Южнее от реки располагаются старовозрастные насаждения дубов.

Парк имеет один главный вход с востока. Два входа со стороны ул. Николаева, три со стороны ул. Ленина.

### 2. Архитектурное решение

Основной идеей проекта благоустройства парка является показать на примере парка «Дружба» возможность создания в городе единой непрерывной парковой сети, способной обеспечить качественными рекреационными пространствами большую часть центра города и прилегающих к нему районов. При всем видимом благополучии и как бы имеющимся в большом количестве рекреационным территориям в центральной части города, функция обслуживания населения ими практически не выполняется. Не организованы входы на эти территории, маршруты, зоны обслуживания.

Проектом благоустройства парка предусматривается объединение всех зеленых территорий с помощью единых транспортных связей, способных обеспечить доступ ко всем рекреационным пространствам, образующим единый городской парковый комплекс. Такой прием позволит горожанам иметь моментальный доступ к качественным, многофункциональным, непрерывным рекреационными пространствами.

Проектируемое функциональное зонирование парка (связанных между собой пешими и веломаршрутами) включает в себя разделение на:

- зоны тихого отдыха;
- зона активного отдыха;
- торгово-развлекательные зоны;
- организованные велодорожки, оборудованием и разметкой;
- пешеходные дорожки и маршруты.

Зона активного отдыха включает в себя зону аттракционов и игровых комплексов. Зона тихого отдыха включает в себя пешеходные дорожки и аллеи. На каждой площадке для отдыха и детских площадках устанавливается в

зависимости от размера площадки по 5-10 скамеек через 3-4 м. Также скамьи устанавливаются вдоль всего прогулочного маршрута через каждые 15-20 м. Рядом с каждой скамьей устанавливается по одной урне для мусора. Предусмотрена установка малых архитектурных форм, арок, беседок, декоративных решеток, садовых скульптур, мостиков, фонтана.

Система уличного освещения предназначена для обеспечения безопасного движения пешеходов в вечернее время по дорожкам и аллеям, создания комфортных условий для вечерних прогулок. При освещении парковых территорий различаются осветительные установки, выполняющие утилитарные и декоративные функции. Установки утилитарного значения обеспечивают освещение путей передвижения пешеходов. Установки декоративного значения предназначены для высвечивания сооружений, фонтанов, деревьев, кустарников, цветников.

Электроснабжение, водоснабжение парка осуществляется - от существующей городской сети, водоотведение - в городскую сеть.

### **3. Основные технико-экономические показатели**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Площадь проектируемого участка	га	2,127
2	Площадь озеленения	га	1,137
4	Процент озеленения	%	53,4

### **4. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов**

При проектировании благоустройства парка предусмотрены мероприятия, обеспечивающие доступность парка для инвалидов и маломобильных лиц.

