

## ПРОТОКОЛ

### заседания общественной комиссии по реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории городского округа Заречный на 2018 – 2024 годы»

от 11 марта 2022 года

г. Заречный

11.03.2022

№ 6

#### Председательствовал:

Первый заместитель главы администрации городского округа Заречный - О.П. Кириллов

Присутствовали: 10 человек (список прилагается)

I. Подведение итогов приема предложений от населения городского округа Заречный по выбору общественной территории для участия во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды в категории «малые города» на территории городского округа Заречный

(Р.Р. Мингалимов, А.А. Стерехова)

1. Подведение итогов приема предложений от населения городского округа Заречный по выбору общественной территории, для участия во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды в категории «малые города» на территории городского округа Заречный, осуществлявшегося в период с 01 марта 2022 года по 10 марта 2022 года в соответствии с постановлением администрации городского округа Заречный от 28.02.2022 № 248-П.

Поступило 4 варианта общественных территорий от 242 жителей городского округа Заречный.

Результаты онлайн голосования населения городского округа Заречный по выбору общественной территории, на которой будет реализовываться проект создания комфортной городской среды:

	Количество предложений (штук)
Общее количество поданных гражданами предложений, в том числе по территориям:	242
Эко-парк «Заречный»	199

Аллея от ул. Курчатова до здания «Малахит» (д. 20, ул. Клары Цеткин)	13
Лесопарковая зона между ул. Ленина и ул. Уральская с обустройством лыжероллерной трассы	27
Не являются предложениями по выбору общественной территории по благоустройству	2


2. Определение общественной территории, в пользу которой высказалось наибольшее число жителей городского округа Заречный, для целей подготовки заявки городского округа Заречный на Всероссийский конкурс лучших проектов создания комфортной городской среды в категории «малые города».

**Решение:**

Выбрать общественную территорию «Эко-парк «Заречный», набравшую максимальное количество предложений жителей городского округа Заречный, для подготовки заявки городского округа Заречный на Всероссийский конкурс лучших проектов создания комфортной городской среды в категории «малые города» в 2022 году.

Решение членами общественной комиссии принято единогласно.

Первый заместитель главы администрации  
городского округа Заречный



О.П. Кириллов

**Список присутствующих  
заседания общественной комиссии по реализации муниципальной программы  
«Формирование современной городской среды на территории городского  
округа Заречный на 2018 – 2024 годы»  
от 11 марта 2022 года**

1. Кириллов Олег Петрович	- первый заместитель главы администрации городского округа Заречный, заместитель председателя комиссии
2. Ладейщикова Татьяна Олеговна	- главный редактор газеты «Зареченская Ярмарка»
3. Мучник Алиса Викторовна	- корреспондент газеты «Пятница Провинциальная»
4. Мингалимов Рафаил Раифович	- заместитель главы администрации городского округа Заречный по капитальному строительству
5. Поляков Александр Владимирович	- начальник отдела архитектуры и градостроительства-главный архитектор администрации городского округа Заречный
6. Трубина Ольга Николаевна	- директор ООО «ДЕЗ»
7. Туканов Александр Сергеевич	- депутат Думы городского округа Заречный
8. Тюлина Юлия Витальевна	- исполняющий обязанности начальника отдела муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный
9. Белоглазова Татьяна Вадимовна	- главный специалист отдела муниципального хозяйства администрации городского округа Заречный
10. Сергиенко Лада Константиновна	- начальник информационно-аналитического отдела администрации городского округа Заречный
Приглашенные:	
11. Кузнецов Андрей Анатольевич	- Председатель Думы городского округа Заречный
12. Вишнякова Юлия Александровна	- корреспондент газеты «Зареченская Ярмарка»
13. Чермаков Александр Михайлович	- общественный куратор