



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД КАСПИЙСК» РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«05» марта 2025 г.

Каспийск

№ 217

Об утверждении дизайн-проекта общественных территорий и междворовых пространств, подлежащих благоустройству в рамках реализации национального проекта «Инфраструктура для жизни» - «Формирование комфортной городской среды» на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», в рамках реализации национального проекта «Инфраструктура для жизни» - «Формирование комфортной городской среды» на 2025 год, руководствуясь Уставом, администрация городского округа «город Каспийск» **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить дизайн-проект общественных территорий и междворовых пространств, подлежащих благоустройству, в рамках реализации национального проекта «Инфраструктура для жизни» - «Формирование комфортной городской среды» на 2025 год (Приложение):

- РД, г. Каспийск, ул. Халилова 46;
- РД, г. Каспийск, ул. Халилова 34, 36;
- РД, г. Каспийск, ул. Байрамова 27, 29 «А», 29 «Б»;
- РД, г. Каспийск, ул. Ленина 56;

- РД, г. Каспийск, сквер у Стеллы «Памяти пограничников, членов их семей и гражданских лиц, трагически погибших 16 ноября 1996 года;
- РД, г. Каспийск, сквер ул. З. Батманова 3 «В»;
- РД, г. Каспийск, бульвар по ул. Ленина 33 «Г».

2. Муниципальному бюджетному учреждению «Каспий-Медиа» (Омарова П.Ш.) опубликовать настоящее постановление в газете «Трудовой Каспийск».

3. Отделу межведомственного взаимодействия и информационной безопасности администрации городского округа «город Каспийск» (Муртазалиев О.М.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа «город Каспийск».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы администрации городского округа «город Каспийск» М.Т. Аликберова.

5. Настоящее постановление вступает в законную силу со дня его официального опубликования.

Глава городского округа



Б.И. Гонцов