



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ЕЙСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЕЙСКОГО РАЙОНА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 2 июня 2023 года

№ 540

г. Ейск

**О предоставлении разрешения на условно разрешенный
вид использования земельного участка, расположенного
по адресу: Краснодарский край, Ейский район, город Ейск,
Ейское городское поселение, улица Армавирская, 226/1**

В соответствии с Земельным и Градостроительным кодексами Российской Федерации, Уставом Ейского городского поселения Ейского района, Правилами землепользования и застройки Ейского городского поселения Ейского района, утвержденными решением Совета Ейского городского поселения Ейского района от 29 января 2013 года № 52/4, Порядком организации и проведения публичных слушаний в Ейском городском поселении Ейского района, утвержденным решением Совета Ейского городского поселения Ейского района от 12 апреля 2022 года № 37/3, на основании заключения о результатах публичных слушаний от 22 мая 2023 года, с учетом рекомендаций комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки Ейского городского поселения Ейского района (протокол от 30 мая 2023 года № 12) п о с т а н о в л я ю:

1. Предоставить разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка площадью 26782,0 квадратных метра, с кадастровым номером 23:42:0701001:667, расположенного по адресу: Краснодарский край, Ейский район, город Ейск, Ейское городское поселение, улица Армавирская, 226/1, - «склады (6.9)». Земельный участок расположен в территориальной зоне - «О1. Многофункциональная общественно-деловая зона».

2. Отделу по организационной работе администрации Ейского городского поселения Ейского района (Родченко) обеспечить опубликование настоящего постановления на официальном сайте «Муниципальный вестник Ейска» (municipalnujvestnik) и размещение на официальном сайте администрации Ейского городского поселения Ейского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Ейского городского поселения
Ейского района

Д.В. Кияшко