



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от _____ № _____

Об утверждении правил землепользования и застройки территории (части территории) городского округа Чехов Московской области

В соответствии со статьями 31, 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Закона Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Совета депутатов городского округа Чехов от 27.05.2021 № 57/6-2021 «О внесении изменений и дополнений в Устав городского округа Чехов Московской области», решением Совета депутатов городского округа Чехов от 15.07.2021 № 83/9-2021 «О признании утратившими силу некоторых решений Совета депутатов городского округа Чехов»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки территории (части территории) городского округа Чехов Московской области (прилагаются).
2. Установить, что утверждаемая редакция Правил землепользования и застройки территории (части территории) городского округа Чехов Московской области в полном объеме соответствует редакции Правил землепользования и застройки территории (части территории) городского округа Чехов Московской области, утвержденных решением Совета



депутатов городского округа Чехов 28.17.2017 № 137/9-2017 с изменениями от 28.11.2019 № 92/16-2019.

3. Советнику Главы городского округа Чехов Глебовой С.В. опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации (без приложений) и разместить в полном объеме на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.08.2021.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Шереметьева В.О.

Глава городского округа Чехов

Г.И. Артамонов



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Администрации
городского округа Чехов
от _____ № _____

