



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минрегионразвития РА)

ПРИКАЗ

9 марта 2022 г.

№ 64-Д

г. Горно-Алтайск


Об утверждении Перечня предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, указываемых в решении о комплексном развитии территории

В соответствии с пунктом 5 части 1 статьи 67 Градостроительного кодекса Российской Федерации, абзацем тридцать вторым подпункта 35 пункта 3.1 раздела 3 Положения о Министерстве регионального развития Республики Алтай, утвержденного постановлением Правительства Республики Алтай от 18 мая 2006 года № 99,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый Перечень предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, указываемых в решении о комплексном развитии территории.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра регионального развития Республики Алтай О.Е. Сафира.

Исполняющий обязанности министра

 А.А. Чакыров

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства регионального
развития Республики Алтай
от «9» марта 2022 г. № 64-Д

ПЕРЕЧЕНЬ

**пределных параметров разрешенного строительства, реконструкции
объектов капитального строительства, указываемых в решении о
комплексном развитии территории**

1. Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений.

2. Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

3. Предельное минимальное количество машино-мест для стоянок индивидуальных транспортных средств.

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в проекте решения о комплексном развитии территории указываются применительно к каждому виду разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, которые могут быть выбраны при реализации этого решения.