**Администрация городского поселения «Шерловогорское»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26 апреля 2019 года №167

**поселок городского типа Шерловая Гора**

**О предоставлении Гоняеву Олегу Григорьевичу разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного использования земельного участка**

В соответствии со статьей 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 22 Правил землепользования и застройки городского поселения «Шерловогорское» муниципального района «Борзинский район», утвержденных решением Совета городского поселения «Шерловогорское» от 15 февраля 2011 года № 183, Уставом городского поселения «Шерловогорское», с учетом протокола проведения публичных слушаний № 11 от 23.04.2019 года, на основании рекомендации комиссии исх. № 308 от 24 апреля 2019 года, заключения о результатах публичных слушаний по предоставлению Гоняеву Олегу Григорьевичу разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного использования земельного участка от 23 апреля 2019 года № 310, администрация городского поселения «Шерловогорское» **п о с т а н о в л я е т:**

1.Предоставить Гоняеву Олегу Григорьевичуразрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного использования земельного участка, расположенного по адресу: Забайкальский край, Борзинский район, пгт. Шерловая Гора, ул.Калинина,12/1, в части отклонения от предельно максимального размера земельного участка для индивидуального жилого дома с 1500 кв.м. до 2038 кв.м.

2.Разместить (опубликовать) настоящее постановление на официальном сайте городского поселения «Шерловогорское» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3.Настоящее постановление вступает в силу со дня размещения (опубликования) на официальном сайте городского поселения «Шерловогорское» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава городского поселения «Шерловогорское» А.В. Панин

Намсараева Г.Н.

🕿 8 (30233) 3 44 47