**Постановление Администрации города Шарыпово**

07.11.2022 №357

О внесении изменений в постановление Администрации города Шарыпово от 07.02.2022 №35 «Об установлении средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения на территории муниципального образования город Шарыпово Красноярского края на 2022 год»

Во исполнение Закона Красноярского края от 24.12.2009 № 9-4225 «О наделении органов местного самоуправления отдельных муниципальных районов и городских округов края государственными полномочиями по обеспечению жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, не имеющих жилого помещения», Закона Красноярского края от 25.03.2010г. № 10-4487 «О порядке обеспечения жильем отдельных категорий ветеранов, инвалидов и семей, имеющих детей инвалидов, нуждающихся в улучшении жилищных условий, постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», руководствуясь статьей 34 Устава города Шарыпово

ПОСТАНОВЛЯЮ

1. Внести в постановление Администрации города Шарыпово от 07.02.2022 №35 «Об установлении средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения на территории муниципального образования город Шарыпово Красноярского края на 2022 год» (в редакции от 19.08.2022 №261) следующие изменения:
   1. в пункте 1 постановления цифру «38 525,40» заменить на цифру «68 356,00».

2. Контроль за исполнением постановления возложить на Первого заместителя Главы города Шарыпово Д.В. Саюшева.

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в периодическом печатном издании «Официальный вестник города Шарыпово» и подлежит размещению на официальном сайте муниципального образования города Шарыпово Красноярского края ([www.gorodsharypovo.ru](http://www.gorodsharypovo.ru/)).

Глава города Шарыпово В.Г. Хохлов