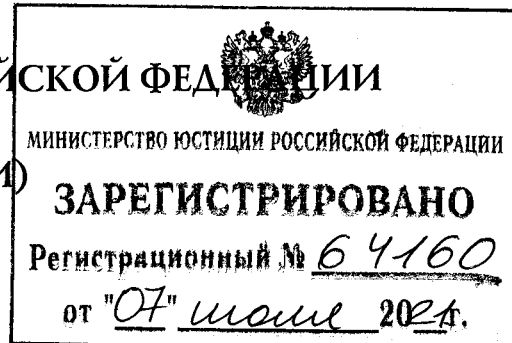




МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНФИН РОССИИ)

ПРИКАЗ



02.06.2021

№ 72н

Москва

**О внесении изменений в Порядок разработки и утверждения
прейскурантов цен на драгоценные камни, утвержденный приказом
Министерства финансов Российской Федерации
от 24 августа 2020 г. № 174н**

В соответствии со статьей 1 Федерального закона от 26 марта 1998 г. № 41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 13, ст. 1463; 2020, № 26, ст. 4002), пунктом 1 и подпунктом 5.2.29(19) Положения о Министерстве финансов Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 329 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 31, ст. 3258; 2020, № 40, ст. 6251),
п р и к а з ы в а ю:

внести следующие изменения в Порядок разработки и утверждения преЙскурантов цен на драгоценные камни, утвержденный приказом Министерства финансов Российской Федерации от 24 августа 2020 г. № 174н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 сентября 2020 г., регистрационный № 59852):

1. В пункте 5 второе предложение исключить.

2. В пункте 9:

а) абзацы первый и второй изложить в следующей редакции:

«9. В течение 3 рабочих дней после получения информации, указанной в пункте 6 настоящего Порядка, ответственный секретарь рабочей группы направляет ее посредством почтового отправления участникам рабочей группы и в течение 10 рабочих дней организует заседание рабочей группы. Решение о целесообразности (нецелесообразности) разработки соответствующих прейскурантов принимается большинством голосов участников рабочей группы.

Для принятия решения о целесообразности разработки соответствующих прейскурантов среднее значение из двух предложений, содержащих наименьшие процентные значения, направленных в Минфин России в соответствии с подпунктом «в» пункта 6 настоящего Порядка, должно составлять не менее 5 процентов.»;

б) абзацы третий и четвертый признать утратившими силу.

Министр



А.Г. Силуанов