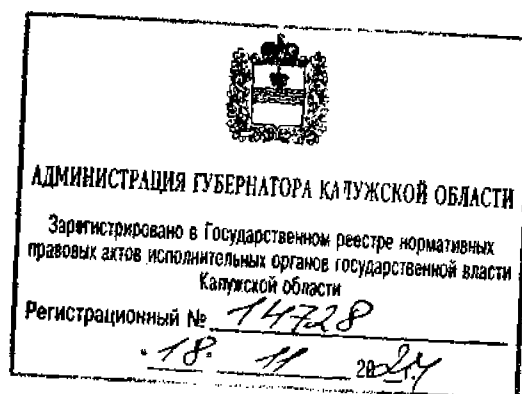


П Р И К А З

от 31 октября 2024 г.

№ 1758-п

О внесении изменений в приказ министерства экономического развития Калужской области от 23.12.2021 № 1977-п «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, налоговая база в отношении которых определяется как кадастровая стоимость, на 2022 год (в ред. приказов министерства экономического развития и промышленности Калужской области от 08.08.2022 № 1300-п, от 05.10.2022 № 1600-п, от 14.11.2022 № 1860-п, от 22.12.2022 № 2144-п, от 17.02.2023 № 272-п, от 06.06.2023 № 924-п, от 06.10.2023 № 1616-п, от 27.11.2023 № 1933-п, от 15.02.2024 № 280-п, от 05.04.2024 № 590-п, от 02.10.2024 № 1583-п)»



В соответствии со статьей 378.2 Налогового кодекса Российской Федерации **ПРИКАЗЫВАЮ:**

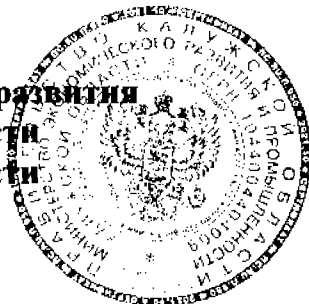
1. Внести в приказ министерства экономического развития Калужской области от 23.12.2021 № 1977-п «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, налоговая база в отношении которых определяется как кадастровая стоимость, на 2022 год (в ред. приказов министерства экономического развития и промышленности Калужской области от 08.08.2022 № 1300-п, от 05.10.2022 № 1600-п, от 14.11.2022 № 1860-п, от 22.12.2022 № 2144-п, от 17.02.2023 № 272-п, от 06.06.2023 № 924-п, от 06.10.2023 № 1616-п, от 27.11.2023 № 1933-п, от 15.02.2024 № 280-п, от 05.04.2024 № 590-п, от 02.10.2024 № 1583-п)» (далее – приказ) следующие изменения:

1.1. В приложении «Перечень объектов недвижимого имущества, налоговая база в отношении которых определяется как кадастровая стоимость, на 2022 год» к приказу:

- признать утратившей силу строку 227, содержащую сведения об объекте недвижимого имущества с кадастровым номером 40:03:110105:53;
- признать утратившей силу строку 3020, содержащую сведения об объекте недвижимого имущества с кадастровым номером 40:26:000127:836.

2. Настоящий приказ вступает в силу с даты его подписания и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2022.

И.о. министра
экономического развития
и промышленности
Калужской области



Ю.В. Чернышева