



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.10.2017

№ 728-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в перечень объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база по налогу на имущество организаций определяется как кадастровая стоимость, на 2017 год, определенный постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 927-ПП

В соответствии с подпунктом 1 пункта 1 и пунктами 3–4¹ статьи 378² Налогового кодекса Российской Федерации, на основании писем Министерства финансов Российской Федерации от 20.01.2015 № 03-05-04-01/1246, от 01.06.2015 № 03-05-04-01/31507, Федеральной налоговой службы от 28.04.2015 № БС-4-11/7315 Правительство Свердловской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в перечень объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база по налогу на имущество организаций определяется как кадастровая стоимость, на 2017 год, определенный постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 927-ПП «Об определении перечня объектов недвижимого имущества, в отношении которых налоговая база по налогу на имущество организаций определяется как кадастровая стоимость, на 2017 год» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2016, 30 декабря, № 10986) с изменением, внесенным постановлением Правительства Свердловской области от 21.07.2017 № 509-ПП (далее – Перечень), следующие изменения:

в таблице строки 131, 165, 166, 274 и 275 признать утратившими силу.

2. Разместить Перечень на официальном сайте Правительства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования и применяется к отношениям, связанным с уплатой налога на имущество организаций за налоговый период 2017 года.

4. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности
Губернатора Свердловской области



А.В. Орлов