

DOI: 10.18572/2500-0292-2021-2-39-43

Методика расчета затрат, понесенных при проведении мероприятий, связанных с демонтажем, вывозом и хранением незаконно размещенных нестационарных объектов на территории города Челябинска

Максимова Татьяна Викторовна,
заведующая кафедрой «Экономика, финансы и управление»
Уральского филиала Финансового университета при Правительстве Российской Федерации,
кандидат экономических наук, доцент

maximova.tv@mail.ru

Калмакова Надежда Анатольевна,
доцент кафедры «Экономика, финансы и управление»
Уральского филиала Финансового университета при Правительстве Российской Федерации,
кандидат экономических наук, доцент

nakalmakova@mail.ru

Климова Ольга Николаевна,
доцент кафедры «Экономика, финансы и управление»
Уральского филиала Финансового университета при Правительстве Российской Федерации,
кандидат экономических наук

olga200100@mail.ru

Комфортная городская среда является одним из индикаторов современного города и выступает одним из показателей эффективности деятельности органов власти. Затраты, понесенные муниципальными органами власти при благоустройстве городской среды, должны быть экономически обоснованы с учетом требований законодательных и нормативно-правовых актов. Статья посвящена разработке методики расчета затрат, понесенных при проведении мероприятий, связанных с демонтажем, вывозом и хранением незаконно размещенных нестационарных объектов на территории города Челябинска.

Ключевые слова: благоустройство, территория города, нестационарный объект, метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Methodology of Calculation of Costs Incurred in Carrying out of Activities Involving Disassembly, Removal and Storage of Illegally Placed Non-Permanent Objects in Chelyabinsk

Maksimova Tatyana V.
Head of the Department of Economics, Finance and Management of the Ural Branch
of the Financial University under the Government of the Russian Federation
PhD (Economics), Associate Professor

Kalmakova Nadezhda A.
Associate Professor of the Department of Economics, Finance and Management
of the Ural Branch of the Financial University under the Government of the Russian Federation
PhD (Economics), Associate Professor

Klimova Olga N.
Associate Professor of the Department of Economics, Finance and Management
of the Ural Branch of the Financial University under the Government of the Russian Federation,
PhD (Economics)

The improvement of a modern Russian city is one of the indicators of the effectiveness of the work of municipal authorities, as well as the need to manage taxpayers' money wisely. Therefore, the creation of methods that allow to unify the calculation of costs is the most important function not

only of municipal authorities, but also of scientific institutions. The article presents a methodology for calculating the costs incurred in carrying out activities related to the dismantling, removal and storage of illegally placed non-stationary objects on the territory of the city of Chelyabinsk. The information base of the research work is the legislative and regulatory acts, the Charter of the Municipal State Institution «Urban Environment», the documentation of the Municipal State Institution «Urban Environment». In the work, the method of economically justified expenses (costs), analysis of regulatory documents, calculation and design, and others were used.

Keywords: landscaping, city territory, non-stationary object, method of economically justified expenses (costs).