



# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 января 2017 года

№ 139

**Об установлении норматива стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по городу Костроме для расчета размера социальной выплаты на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома в рамках реализации ведомственной целевой программы «Обеспечение жильем молодых семей Костромской области на 2016 – 2018 годы» на 2017 год**

В соответствии с подпрограммой «Обеспечение жильем молодых семей» федеральной целевой программы «Жилище» на 2015-2020 годы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1050, Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 22 декабря 2016 года № 1003/пр «О нормативе стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по Российской Федерации на первое полугодие 2017 года и показателях средней рыночной стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по субъектам Российской Федерации на I квартал 2017 года», ведомственной целевой программой «Обеспечение жильем молодых семей Костромской области на 2016 – 2018 годы», утвержденной постановлением департамента строительства, архитектуры и градостроительства Костромской области от 7 декабря 2015 года № 07-п, руководствуясь статьями 42, 44, частью 1 статьи 57 Устава города Костромы,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить норматив стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по городу Костроме для расчета размера социальных выплат на приобретение жилого помещения или строительство индивидуального жилого дома в рамках реализации ведомственной целевой программы «Обеспечение жильем молодых семей Костромской области на 2016 – 2018 годы» на 2017 год в размере 29455 рублей.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию, вступает в силу со дня подписания и распространяется на правоотношения, возникшие после 1 января 2017 года.

Глава Администрации города Костромы

В. В. Емец