



СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ КОСТРОМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

от « ____ » _____ 2024 г. № ____

г. Кострома

О внесении изменений в решение
Собрания депутатов
Костромского муниципального района
Костромской области от 15.12.2015 №39

В целях приведения муниципального нормативного правового акта в соответствие с Федеральным законом от 9.11.2020 № 363-ФЗ «О внесении изменений в статью 46 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Костромской области от 16.07.2014 №557-5-ЗКО «Об экспертизе муниципальных нормативных правовых актов, затрагивающих вопросы осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности, и оценке регулирующего воздействия проектов таких актов», руководствуясь статьями 6.4 и 22 Устава муниципального образования Костромский муниципальный район Костромской области,

Собрание депутатов Костромского муниципального района РЕШИЛО:

1. Внести в Положение о порядке проведения оценки регулирующего воздействия проектов муниципальных нормативных правовых актов органов местного самоуправления Костромского муниципального района, устанавливающих новые, изменяющих или отменяющих ранее предусмотренные муниципальными нормативными правовыми актами обязанности для субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, утвержденное решением Собрания депутатов Костромского муниципального района от 15.12.2015 №39 (с изменениями, внесенными Собранием депутатов Костромского муниципального района от 28.09.2017 № 56, от 24.12.2020 №87; 04.03.2021 №11; 09.12.2021 №45) следующие изменения:

1) подпункт 3 пункта 4 статьи 2 признать утратившим силу;

3) в пункте 1 статьи 5 слова «а также проектов муниципальных нормативных правовых актов, отнесенных к низкой степени регулирующего воздействия,» исключить;

2. Настоящее решение вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель Собрания
депутатов Костромского
муниципального района

А.А. Нургазизов

Глава Костромского
муниципального района

Е.А. Шилова