

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об оценке регулирующего воздействия проекта постановления администрации муниципального района Сергиевский

«Об утверждении Порядка определения объема и предоставления в 2017 году субсидии некоммерческой организации – Микрокредитной компании «Автономная некоммерческая организация Центр поддержки субъектов малого и среднего Предпринимательства «Сергиевский» на приобретение специализированного программного обеспечения»

1. Общие сведения

Разработчик проекта нормативного правового акта:

Отдел торговли и экономического развития администрации муниципального района Сергиевский Самарской области.

Вид, наименование проекта нормативного правового акта

Проект постановления администрации муниципального района Сергиевский Самарской области «Об утверждении Порядка определения объема и предоставления в 2017 году субсидии некоммерческой организации – Микрокредитной компании «Автономная некоммерческая организация Центр поддержки субъектов малого и среднего Предпринимательства «Сергиевский» на приобретение специализированного программного обеспечения»

Дата получения уполномоченным органом отчета о проведении оценки регулирующего воздействия:

04.09.2017г.

2. Проблема, на решение которой направлено принятие нормативного правового акта

По мнению регулирующего органа, проект постановления в рамках Положения Центрального Банк Российской Федерации от 2 сентября 2015г № 486-П «О Плана счетов бухгалтерского учета в некредитных финансовых организациях и порядке его применения» способствует исполнению вышеуказанного Положения и направлен на развитие финансовой поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства в форме микрофинансирования.

3. Цели регулирования

Основные цели проекта нормативного правового акта

- Поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства и организаций, образующих инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства.

4. Выбранный вариант решения проблемы

Вариант 1- Принятие проекта нормативного правового акта достигнет полного решения проблемы.

5. Оценка эффективности выбранного варианта решения проблемы

Вариант правового регулирования является эффективным.

6. Выводы:

6.1. О наличии (отсутствии) в проекте нормативного правового акта положений, вводящих избыточные обязанности, запреты и ограничения для субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности или способствующих их введению

Проект нормативного правового акта не содержит положений, вводящих избыточные обязанности, запреты и ограничения для субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности или способствующих их введению.

6.2. О наличии (отсутствии) в проекте нормативного правового акта

положений, способствующих возникновению необоснованных расходов субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности и бюджета муниципального района Сергиевский

В проекте нормативного правового акта отсутствуют положения, приводящие к возникновению необоснованных расходов юридических лиц в сфере предпринимательской и инвестиционной деятельности, а также бюджета муниципального района Сергиевский.

7. Иная информация, подлежащая отражению в заключении об оценке регулирующего воздействия по усмотрению уполномоченного органа


Варианты правового регулирования, приведенные в отчете, достаточны для выводов о целесообразности принятия проекта нормативного правового акта.

Органом разработчиком соблюдены требования к процедуре проведения ОРВ, установленные Порядком, утвержденным постановлением администрации муниципального района Сергиевский от 28.12.2015г № 1713.

Информация о результатах проведения процедуры оценки регулирующего воздействия проекта НПА размещена на официальном сайте администрации муниципального района Сергиевский в сети Интернет

(http://www.sergievsrk.ru/ekonomika/stranicza_investoru/zakonodatelstvo_i_oficzialnyie_dokumenty).

И.о. Руководителя
Правового управления
администрации муниципального
района Сергиевский



Л.Н. Лукьянова

Начальник отдела торговли
и экономического развития
администрации муниципального
района Сергиевский



О.В. Макарова

"05" 09 20 17 г.