



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

**Похвистнево
Самарской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.02.2014 № 128

**О внесении изменений в Программу
повышения эффективности бюджетных
расходов городского округа Похвистнево
Самарской области на 2012-2014 годы,
утвержденной постановлением Администрации
городского округа Похвистнево
от 29.06.2012 № 1011**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного Кодекса РФ, на основании Федерального закона от 07.05.2013 № 104-ФЗ «О внесении изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием бюджетного процесса», а также руководствуясь распоряжением Администрации городского округа от 19.02.2013 № 87-р «О внесении изменений в действующие городские целевые программы», Администрация городского округа Похвистнево

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Программу повышения эффективности бюджетных расходов городского округа Похвистнево Самарской области на 2012-2014 годы», утвержденную постановлением Администрации городского округа Похвистнево от 29.06.2012 № 1011 (далее – Программа) следующие изменения:

1.1. В названии и в пункте 1 Постановления Администрации городского округа Похвистнево Самарской области от 29.06.2012 № 1011 «Об утверждении Программы повышения эффективности бюджетных расходов городского округа Похвистнево Самарской области на 2012-2014 годы», а также по всему тексту Программы:

1.1.1. слова «Программа» заменить словами «муниципальная программа» в соответствующих падежах;

1.1.2. слова «на 2012-2014 годы» заменить словами «на 2012-2016 годы».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа по экономике и финансам Досову В.А.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Похвистневский вестник» и разместить на сайте Администрации городского округа Похвистнево.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2014.

Глава городского округа



В.М. Филипенко