

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«РАЗВИТИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
НА ТЕРРИТОРИИ БОГОТОЛЬСКОГО РАЙОНА» за 2017 год.**

N п/п	Полнота и эффективность использования бюджетных ассигнований на реализацию Программы (O_1)	Сумма бюджетных ассигнований, не исполненных по объективным причинам (u), тыс. рублей	Степень достижения целевых индикаторов Программы (O_2)	Степень достижения показателей результативности Программы (O_3)	$O_{итог}$
1	$O_1 =$ (2302,9+534,3)/2837,2=1,0	534,3 Причина: экономия бюджетных ассигнований путем проведения отбора получателей бюджетных средств в форме субсидий	Целевой показатель 1. Оборот малых и средних предприятий (с учетом микропредприятий) $K_1 = 42,0/41,9=1,0$ Целевой показатель 2. Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших муниципальную поддержку $K_2 = 584/573=1,0$ Целевой показатель 3. Количество созданных рабочих мест в секторе малого и среднего предпринимательства $K_3 = 6/6=1,0$ Целевой показатель 4.	Показатель 1.1. Количество поддержанных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших финансовую поддержку на возмещение части затрат на уплату первого взноса (аванса) при заключении договора (договоров)0, лизинга оборудования $M_1 = 1/1=1$ Показатель 1.2. Количество поддержанных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших финансовую поддержку на возмещение части затрат, связанных с приобретением оборудования в целях создания и (или) развития либо модернизации производства товаров (работ, услуг) $M_2 = 2/1 =2,0$, $M_2 > 1$, значит = 1,0 Показатель 1.3. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в секторе малого и	$O_{итог}$ $=\sqrt[3]{1,0 + 1,0 + 1,0}=$ 1,44

			<p>Количество сохраненных рабочих мест в секторе малого и среднего предпринимательства $K_4 = 14/8 = 1,7$ $K_4 > 1$, значит = 1</p> <p>Целевой показатель 5. Объем привлеченных внебюджетных инвестиций в секторе малого и среднего предпринимательства при реализации программы (ежегодно) $K_5 = 5,86/4,1 = 1,4$ $K_5 > 1$, значит = 1</p> <p>Целевой показатель 6. Площадь муниципальной собственности, арендуемая субъектами малого и среднего предпринимательства $K_6 = 775,13/775,13 = 1,0$</p> <p>$O_2 =$ $= (1,0 + 1,0 + 1,0 + 1,0 + 1,0 + 1,0) / 6 = 1,0$</p>	<p>среднего предпринимательства $M_3 = 4,6/2,9 = 1,58$; $M_3 > 1$, значит = 1,0</p> <p>Показатель 2.1. Оборот малых и средних предприятий (с учетом микропредприятий) $M_4 = 42,0/41,9 = 1,0$</p> <p>Показатель 2.2. Количество поддержанных вновь созданных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших субсидии на возмещение части затрат, связанных с приобретением и созданием основных средств и началом предпринимательской деятельности $M_5 = 3/3 = 1,0$</p> <p>Показатель 2.3. Количество созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) в секторе малого и среднего предпринимательства $M_6 = 3/3 = 1,0$</p> <p>Показатель 2.4. Количество сохраненных рабочих мест в секторе малого и среднего предпринимательства $M_7 = 3/3 = 1,0$</p> <p>Показатель 2.5. Объем привлеченных инвестиций в секторе малого и среднего предпринимательства $M_8 = 1,26/1,2 = 1,0$</p> <p>Показатель 3.1. Количество поддержанных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших образовательную поддержку</p>	
--	--	--	--	---	--

				$M_9 = 20/20 = 1,0$ Показатель 3.2. Количество поддержанных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших информационно - консультационную поддержку $M_{10} = 194/194 = 1,0$ Показатель 3.3. Количество поддержанных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших методическую поддержку $M_{11} = 60/50 = 1,2$; $M_{11} > 1$, значит $= 1,0$ Показатель 3.4. Количество поддержанных субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших информационно - правовую поддержку $M_{12} = 304/303 = 1,0$ Показатель 3.5. Площадь муниципальной собственности, арендуемая субъектами малого и среднего предпринимательства $M_{13} = 775,13/775,13 = 1,0$ $O_3 = 1*0,06 + 1*0,14 + 1*0,1 + 1*0,06 + 1*0,06 + 1*0,06 + 1*0,06 + 1*0,06 + 1*0,1 + 1*0,1 + 1*0,1 + 1*0,1 = 1,0$	
2	$O_1 = 1,0$	и=534,3 тыс. руб.	$O_2 = 1,0$	$O_3 = 1,0$	$O_{итог} = 1,44$

Начальник отдела экономики и планирования
Администрации Боготольского района



Т.Н.Купилова