УТВЕРЖДЕНО
Приложение № 1
к постановлению администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 10.04.2015№ 392

Основные показатели эффективности реализации Подпрограммы

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя	Годы реализации Подпрограммы							
Π/Π	эффективности / единица	2014	2015	2016	2017				
	измерения показателя								
Задача 1: Повышение эффективности управления,									
распоряжения и использования земельных ресурсов									
1.1	Количество земельных	211	143	232	250				
	участков, государственная								
	собственность на которые								
	не разграничена,								
	поставленных на								
	кадастровый учёт в								
	результате межевания								
	(формирования)(шт.)								
1.2	Количество	20	20	20	20				
	предоставленных вновь в								
	аренду земельных								
	участков (шт.)								
1.3	Доля площади земельных	38	39	40	41				
	участков, являющихся								
	объектами								
	налогообложения								
	земельным налогом, в								
	общей площади								
	территории								
	муниципального								
	образования (%)								
1.4	Поступление арендной	Не менее	Не менее	Не менее	Не менее				
	платы за землю в	55 171,8	43 015,4	43 291,2	43 291,2				
	бюджет муниципального								
<u> </u>	образования (тыс.руб.)								

Задача 2: Вовлечение земли в хозяйственный оборот, увеличение доходов от использования земельных участков, информационное обеспечение рынка земли

2.1	Количество земельных	5	5	5	5		
2.1		3	3	3	3		
	участков предоставленных						
	для строительства						
	посредством проведения						
	торгов (аукционов) (шт.)						
Зада	Задача 3: Повышение уровня и качества жизни населения						
муниципального образования							
3.1	Площадь земельных						
	участков,						
	предоставленных для						
	строительства (га.) в						
	расчете на 10 тыс.						
	населения.						
	Всего:	0,75	0,8	0,85	0,85		
	в том числе:						
	для жилищного						
	строительства, для						
	индивидуального						
	жилищного строительства,						
	(га.) в расчете на 10 тыс.						
	населения.	0,75	0,8	0,85	0,85		