

### ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ МП

N п/п	Цели, индикаторы результативности МП	Ед. изм.	Значения индикаторов результативности МП за отчетный период (текущий и два предыдущих года)						Значения индикаторов результативности по периодам реализации МП				Уд. вес индикат ора в МП (подпро грамме)	Динамика индикатора	Формула расчета индикатора	Мероприят ия, влияющие на значение индикатора (номер п.п.)
			2011 год		2012 год		2013 год		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год				
			План	Факт	План	Факт	План	Оцен ка	План							
1	<b>МП «Развитие и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности»</b>															
1.1	Уменьшение доли протяженности участков аварийных сетей ТВСиВО	%	0,41	0,41	0,34	0,34	0,29	0,29	0,22	0,15	0,09	0,05	0,4	положитель ная	(Лав.-Lрем.) /Lобщ.=lv, где Лав.- протяженность аварийных участков сети; Lрем. – протяженность отремонтирован ных участков сети; Lобщ. – общая протяженностьс ети; lv – индикатор выполнения.	Мероприят ие 1
1.2	Разработка схем водоснабжения и водоотведения	%	0	0	0	0	0	0	100	-	-	-	0,1	положитель ная	Не требуется	Мероприят ие 2
1.3	Замена светильников мест общего пользования (подъездов) в муниципальном жилищном фонде	%	0	0	0	0	0	0	31	-	-	-	0,1	положитель ная	$K_{уст.}/K_{общ.}=lv$ , где $K_{уст.}$ -количество замененных светильников; $K_{общ.}$ - количество необходимых к замене светильников; lv – индикатор выполнения.	Мероприят ие 3

1.4	Оснащение объектов муниципальной собственности приборами коммерческого учета энергоресурсов	%	0	0	0	0	0	0	0	11,7	33,16	65,35	100	0,2	положительная	$K_{уст} \times 100 / K_{общ} = Iv$ , где $K_{уст}$ - количество установленных ПУ; $K_{общ}$ - количество необходимых к установке ПУ; $Iv$ - индикатор выполнения.	Мероприятие 5
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	-------	-------	-----	-----	---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------