

Приложение 3  
к муниципальной программе  
«Организация благоустройства территории дорожного  
комплекса городского поселения Диксон»

### ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ

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 индикатора в МП (подпрограмме)	Динамика индикатора	Формула расчета индикатора	Мероприятия, влияющие на значение индикатора (номер п.п.)
			2011 год		2012 год		2013 год (текущий)		2014 год	2015 год	2016 год				
			План	Факт	План	Факт	План	Оценка	План						
<b>Организация благоустройства территории г.п. Диксон</b>															
1.	Объем выполнения работ по содержанию мест захоронения	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0,1	На уровне	$S_{об.}/S_{ф.}=Iv$ , где Соб.- площадь места захоронения; S ф.- площадь объекта на которых фактически выполнены работы; Iv- индикатор выполнения.	Мероприятие 1
2.	Уровень экологической комфортности и безопасности граждан, обеспеченный сбором и вывозом отходов и мусора в места размещения отходов производства и потребления.	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0,2	На уровне	$S_{ф.}/S_{треб.уб.} \times 100\% = Iv$ , где S п.- общ. площадь территории поселения; S ф.- фактическая площадь территория сбора ТБО ; Iv – индикатор выполнения	Мероприятие 2
3.	Увеличение количества объектов благоустройства (МАФ и т.п.) на 1 жителя	ед.	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,03	0,1	положительно	$E_{об.}/N_{ж.}=Iv$ , где Соб.- количество объектов благоустройства; Nж. – численность жителей; Iv- индикатор выполнения.	Мероприятие 3
4.	Снижение протяженности участков сети уличного освещения необорудованных световыми приборами	м.	59,49	59,49	52,80	52,80	48	48	45,91	44	42,24	0,3	положительно	$L_{ул.осв.}/V_{свет.}=Iv$ , где L ул.осв. – протяженность сети уличного освещения; Vсвет.- количество светильников; Iv – индикатор выполнения	Мероприятие 4
5.	Объем выполнения работ по содержанию объектов улично-дорожной сети	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	0,3	На уровне	$S_{п.}/S_{ф.} \times 100\% = Iv$ , где S п.- площадь объекта; S ф.- площадь объекта на которых фактически выполнены работы; Iv – индикатор выполнения	Мероприятие 5

