

Приложение № 1 к постановлению
администрации города Кировска
от 28.11.2014 № 1510

2. Цель и задачи Программы, показатели (индикаторы),
характеризующие результаты достижения цели и задач Программы

№ п/п	Цель, задачи и показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)					Источник данных
			Отчетны й год	Текущий год	Годы реализации Программы			
			2012	2013	2014	2015	2016	
	Цель: Увеличение площади автомобильных дорог, дворовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям.							
1	<u>Задача 1.</u> Приведение автомобильных дорог общего пользования местного значения соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям							
1.1	Площадь отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	м ²	31 129,74	9 163,9	10 924,0	8 380,19	8 380,19	Визуальный и инструментальный осмотр состояния автодорог
1.2	Площадь отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения за счёт резерва средств дорожного фонда	м ²	0	8,16	37,26	119,72	119,72	Визуальный и инструментальный осмотр состояния автодорог
1.3	Количество экспертиз проектно-сметной документации	ед.	0	0	1	0	0	Требование законодательства РФ
2	<u>Задача 2.</u> Приведение дворовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов на территории муниципального образования город Кировск соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям							
2.1	Площадь отремонтированных придомовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных	м ²	1 725,1	6 274,6	3 400,0	3 471,79	3 471,79	Визуальный и инструментальный осмотр состояния территорий

	ЫХ ДОМОВ							
2.2	Количество разработанных проектно-сметных документаций	ед.	0	0	1	0	0	Требование законодательства РФ

3. Перечень программных мероприятий

№ п/п	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок выпол нения (кварт ал, год)	Объёмы и источники финансирования (руб.)				Показатели (индикаторы) результативности выполнения программных мероприятий			
			всего	2014 год	2015 год	2016 год	Наименование	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Цель: Увеличение площади автомобильных дорог, дворовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям.										
1.	Задача 1. Приведение автомобильных дорог общего пользования местного значения соответствующим нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям						Доля отремонтированных дорог общего пользования местного значения (с учетом средств резерва дорожного фонда) от необходимой потребности (%)	10,2	8,6	8,6
1.1	Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории муниципального образования город Кировск	2014-2016 годы	69 162 730	16 068 710	26 547 010	26 547 010	Площадь отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения от запланированного объема (кв.м.)	10 924,0	8380,19	8380,19

1.2	Ремонт автомобильных дорог за счёт резерва средств дорожного фонда	2014-2016 годы	910 033	151 553	379 240	379 240	Площадь отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения от запланированного объема (кв.м.)	37,26	119,72	119,72
1.3	Проведение экспертизы проектно-сметной документации	2014 год	100 000	100 000	0	0	Количество проведенных экспертиз проектно-сметной документации (ед.)	1	0	0
	Итого по задаче 1		70 172 763	16 320 263	26 926 250	26 926 250	X	X	X	X
2.	Задача 2. Приведение дворовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов на территории муниципального образования город Кировск соответствующим нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям						Доля отремонтированных дорог общего пользования местного значения проездов к дворовым территориям многоквартирных домов от необходимой потребности (%)	7,8	7,9	7,9
2.1.	Ремонт дворовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов на территории муниципального	2014-2016 годы	28 511 837	6 515 737	10 998 050	10 998 050	Площадь отремонтированных проездов к дворовым территориям многоквартирных домов на территории муниципального образования город	3400,0	3471,79	3471,79

	образования город Кировск						Кировск от запланированного объема (кв.м.)			
2.2	Разработка проектно-сметной документации	2014 год	107 520	107 520	0	0	Количество разработанных проектно-сметных документов на ремонт дворовых территорий (ед.)	1	0	0
	Итого по задаче 2:		28 619 357	6 623 257	10 998 050	10 998 050	X	X	X	X
	Всего по программе, в том числе:	2014-2016 годы	98 792 120, в т.ч.: МБ- 98 792 120	22 943 520, в т.ч.: МБ- 22 943 520	37 924 300, в т.ч.: МБ- 37 924 300	37 924 300, в т.ч.: МБ- 37 924 300	X	X	X	X
	муниципальные услуги (работы)	2014-2016 годы	98 792 120, в т.ч.: МБ- 98 792 120	22 943 520, в т.ч.: МБ- 22 943 520	26 926 250, в т.ч.: МБ- 26 926 250	26 926 250, в т.ч.: МБ- 26 926 250	X	X	X	X
	публичные нормативные обязательства		-	-	-	-	X	X	X	X
	мероприятия по содержанию имущества		-	-	-	-	X	X	X	X
	иные мероприятия		-	-	-	-	X	X	X	X

6. Оценка эффективности и ожидаемые
 конечные результаты реализации Программы

Оценка эффективности и ожидаемые конечные результаты реализации Программы проводится в соответствии с методическими рекомендациями по оценке эффективности и реализации ВЦП (приложение № 5 к Порядку разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных и ведомственных целевых программ города Кировска).

Наименование показателей результативности Программы (целевых индикаторов)	2014 год		2015 год		2016 год	
	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7
1. Площадь отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	10 924,0		8 380,19		8 380,19	
2. Площадь отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения за счёт резерва средств дорожного фонда	37,26		119,72		119,72	
3. Количество экспертиз проектно-сметной документации	1		0		0	
4. Площадь отремонтированных дворовых территорий, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов	3 400,0		3 471,79		3 471,79	
5. Количество разработанных ПСД	1		0		0	