

Приложение № 1

к муниципальной программе  
«Уссурийские дороги»  
на 2016-2024 годы

Перечень  
показателей (индикаторов) муниципальной программы  
«Уссурийские дороги» на 2016-2024 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Ед. изм.	Базовое значени е	Планируемое значение целевого показателя (индикатора) по годам реализации								
				2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Муниципальная программа «Уссурийские дороги» на 2016-2024 годы												
Задача № 1 сохранение и развитие улично-дорожной сети на территории Уссурийского городского округа												
	Показатель (индикатор):											
1.	Протяженность автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт	км	17	10	12	10	36,38	28,43	31,35	38,00	38,00	38,00
2.	Протяженность проездов, находящихся в муниципальной собственности, а именно межквартальных	км	2	2	0,2	0,7	0,7	1	0,2	0,2	0,2	0,2

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Ед. изм.	Базовое значени е	Планируемое значение целевого показателя (индикатора) по годам реализации								
				2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	проездов, внутриквартальных проездов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов, в отношении которых произведен ремонт											
3.	Количество разработанной проектно-сметной документации для реконструкции автомобильной дороги	шт.	0					-	2	-	6	4
<b>Задача № 2 обеспечение безопасности на автомобильных дорогах местного значения</b>												
4.	Количество автобусных остановочных пунктов, находящихся в полосе отвода автомобильных дорог местного значения, в отношении которых произведен ремонт	шт	-	-	-	4	15	19	9	10	10	10
5.	Увеличение наземных	шт	-	33	-		3	10	-	-	-	

№ п/п	Наименование целевого показателя (индикатора)	Ед. изм.	Базовое значение	Планируемое значение целевого показателя (индикатора) по годам реализации									
				2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	пешеходных переходов, обустроенных перильными ограждениями												
6.	Увеличение дорожных знаков на автомобильных дорогах местного значения	шт	-	-	-	-	80	100	-	50	50	50	
Задача № 3 повышение уровня доступности объектов дорожно-транспортной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения													
7.	Количество разработанной проектно-сметной документации для ремонта объекта дорожно-транспортной инфраструктуры	шт	-	-	-	-	-	-	1	1	-		
Задача № 4 : развитие системы ливневой канализации на территории Уссурийского городского округа													
8	Количество разработанной проектно-сметной документации по реконструкции ливневой канализации	шт	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	Протяженность ливневой канализации, в отношении которой произведен ремонт	км										1	1

