

**Анализ целевых показателей эффективности реализации муниципальной программы
«Благоустройство и содержание территории МО «Бугровское сельское поселение» на 2022-2026 годы»
за 2023 год**

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Результат реализации муниципальной программы		Выполнение плана (%)	Причины невыполнения показателей
			ожидаемый	фактический		
1	2	3	4	5	6	7
1. Комплекс процессных мероприятий «Мероприятия, направленные на улучшение состояния автомобильных дорог местного значения, профилактику безопасности дорожного движения»						
1.1.	Ремонт дорожного покрытия	м ²	3000	6 433,5	214	
1.2.	Установка дорожных знаков, указателей и искусственных неровностей	шт.	9	65	722	
1.3.	Строительство улично-дорожной сети: Продолжение ул. Тихая от ул. Новостроек до Гаражного проезда	шт.	1	1	100	
2. Комплекс процессных мероприятий «Мероприятия, направленные на текущее содержание и ремонт сетей уличного освещения МО "Бугровское сельское поселение»						
2.1.	Количество замененных светильников	шт.	30	46	153	
2.2.	Количество замененного провода на СИБ 4x16	м	250	360	144	
2.3.	Установлено новых светильников	шт.	10	14	140	
2.4.	Установлено новых опор	шт.	2	7	350	

2.5.	Установлено новых щитков уличного освещения от ТП (с соответствующей комплектацией)	шт.	1	1	100	
3. Комплекс процессных мероприятий "Мероприятия, направленные на благоустройство населенных пунктов МО "Бугровское сельское поселение"						
3.1.	Обустроено детских площадок	шт.	2	2	100	
3.2.	Ремонт спортивных площадок	шт.	1	1	100	
3.3.	Устройство парковок для автомобилей	шт.	1	1	100	
3.4.	Устройство ограждения	пог. м.	200	176	88	Выполнение проводилось согласно заявок
3.5.	Построено детских площадок	шт.	-	-	-	
3.6.	Построено спортивных площадок	шт.	1	1	1	
3.7.	Построено павильонов ТБО	шт.	1	2	200	
4. Комплекс процессных мероприятий «Мероприятия, направленные на развитие иных форм местного самоуправления на части территории МО "Бугровское сельское поселение»						
4.1.	Количество реализованных проектов	шт.	-	-	-	
4.2.	Построено детских площадок	шт.	1	1	1	