

Администрация  
сельского поселения  
Светлодольск  
муниципального района  
Сергиевский  
Самарской области

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«30» декабря 2021г.

№ 88

**О внесении изменений в Приложение №1 к постановлению администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский № 9 от 20.02.2020 года «Об утверждении муниципальной программы «Содержание улично-дорожной сети сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский» на 2020-2022г.»**

В целях развития транспортной инфраструктуры, приведения в нормативное состояние улично-дорожной сети на территории сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский, обеспечения транспортной доступности, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Уставом сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский Самарской области, Администрация сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в Приложение № 1 к постановлению администрации сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский № 9 от 20.02.2020 года «Об утверждении муниципальной программы «Содержание улично-дорожной сети сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский» на 2020-2022г.» (далее- Программа) следующего содержания:

1.1. В паспорте Программы раздел «Объемы и источники финансирования Программы» изложить в следующей редакции:

«Общая сумма на календарный год планируемых затрат уточняется бюджетом муниципального образования сельского поселения Светлодольск. Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета сельского поселения Светлодольск. Планируемый общий объем финансирования Программы составит (\*):

2020г- 737 330,66 рублей;

2021г- 817 676,38 рублей;

2022г- 855 810,00 рублей».

1.2. В Программе раздел 5 «Обоснование ресурсного обеспечения Программы» изложить в следующей редакции:

«Общая сумма на календарный год планируемых затрат уточняется бюджетом муниципального образования сельского поселения Светлодольск. Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета сельского поселения Светлодольск. Планируемый общий объем финансирования Программы составит (\*):

2020г- 737 330,66 рублей;

2021г- 817 676,38 рублей;

2022г- 855 810,00 рублей».

2. Приложение № 2 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сергиевский вестник».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Светлодольск  
муниципального района Сергиевский



Н.В.Андрюхин

Приложение №1 к постановлению администрации  
сельского поселения Светлодольск муниципального  
района Сергиевский №88 от 30 декабря 2021г

Перечень программных мероприятий, предусмотренных для реализации целей и решения задач муниципальной программы  
«Содержание улично-дорожной сети сельского поселения Светлодольск муниципального района Сергиевский на 2020-2022  
гг.»

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансирования, руб. (*)			Срок исполнения
		2020г.	2021 г.	2022 г.	
Текущий ремонт					
1	Текущий ремонт улично-дорожной сети	236 351,73	235 169,97	312 903,59	2020-2022г
2	Зимнее содержание улично-дорожной сети	466 004,92	547 532,40	542 906,41	2020-2022г
3	Летнее содержание улично-дорожной сети	34 974,01	34 974,01	0	2020-2022г
4	Работы по озеленению	0	0	0	2020-2022г
5	Мероприятия по содержанию автомобильных дорог и элементов благоустройства	0	0	0	2020-2022г
6	Установка дорожных знаков	0	0	0,00	2020-2022г
<b>Итого по Программе:</b>		<b>737 330,66</b>	<b>817 676,38</b>	<b>855 810,00</b>	

(\*) Общий объем финансового обеспечения программы, а также объем бюджетных ассигнований местного бюджета будут уточнены после утверждения решения о бюджете на очередной финансовый год и плановый период