

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Иркутская область Черемховский район  
Михайловское муниципальное образование  
Михайловское городское поселение  
Администрация

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 27 января 2020 года №45  
р. п. Михайловка

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019– 2021 годы», утвержденную постановлением администрации Михайловского городского поселения от 29 января 2019 года №25

В связи с изменением объема финансирования муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019-2021 годы», в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Михайловского городского поселения, их формирования и реализации, утвержденного постановлением администрации от 9 апреля 2015 года №121 (в редакции от 23.10.2018 года №455), руководствуясь статьями 6, 33 Устава Михайловского городского поселения, администрация Михайловского городского поселения,

п о с т а н о в л я е т:

1.Внести в муниципальную программу «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019-2021 годы» следующие изменения:

1.1) в Паспорте программы раздел «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в новой редакции:

Ресурсное обеспечение муниципальной программы	Объем финансирования программы 40 742,5 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 10 390,8 тыс. рублей; 2020 год – 23 811,7 тыс. рублей; 2021 год – 6 540,0 тыс. рублей. Объем финансирования за счет средств бюджета Михайловского городского поселения, в том числе:
---	---

	<p>2019 год – 562,5 тыс. рублей;  2020 год – 941,7 тыс. рублей;  2021 год – 840,0 тыс. рублей.</p> <p>Средства областного бюджета:  2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;  2020 год – 22 870,0 тыс. рублей;  2021 год – 0,0 тыс. рублей.</p> <p>Средства предприятий, в том числе:  2019 год – 0,0 тыс. рублей;  2020 год – 0,0 тыс. рублей;  2021 год – 5700,0 тыс. рублей.</p> <p>Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения программы:  Объем финансирования всего 40 742,5 тыс. рублей, в том числе:  Объем финансирования за счет планируемых средств областного бюджета, в том числе:  2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;  2020 год – 22 870,0 тыс. рублей;  2021 год – 0,0 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет планируемых средств местного бюджета, в том числе:  2019 год – 562,5 тыс. рублей;  2020 год – 941,7 тыс. рублей;  2021 год – 840,0 тыс. рублей.  Объем финансирования за счет планируемых средств предприятий, в том числе:  2019 год – 0,0 тыс. рублей;  2020 год – 0,0 тыс. рублей;  2021 год – 5 700,0 тыс. рублей.  Объемы финансирования программы ежегодно уточняются.</p>
--	---

1.2) раздел 4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы изложить в новой редакции:

«Объем финансирования программы 40 742,5 тыс. рублей, в том числе:

2019 год – 10 390,8 тыс. рублей;  
2020 год – 23 811,7 тыс. рублей;  
2021 год – 6 540,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств бюджета городского поселения, в том числе:

2019 год – 562,5 тыс. рублей;  
2020 год – 941,7 тыс. рублей;  
2021 год – 840,0 тыс. рублей.

Средства областного бюджета:

2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;  
2020 год – 22 870,0 тыс. рублей;  
2021 год – 0,0 тыс. рублей.

Средства предприятий, в том числе:

2019 год – 0,0 тыс. рублей;  
2020 год – 0,0 тыс. рублей;  
2021 год – 5 700,0 тыс. рублей.

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения программы:

Объем финансирования всего 40 742,5 тыс. рублей, в том числе:

Объем финансирования за счет планируемых средств областного бюджета, в том числе:

2019 год – 9 828,3 тыс. рублей;  
2020 год – 22 870,0 тыс. рублей;  
2021 год – 0,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств бюджета городского поселения, в том числе:

2019 год – 562,5 тыс. рублей;  
2020 год – 941,7 тыс. рублей;  
2021 год – 840,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет планируемых средств предприятий, в том числе:

2019 год – 0,0 тыс. рублей;  
2020 год – 0,0 тыс. рублей;  
2021 год – 5 700,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования программы ежегодно уточняются»;

1.3) приложение 1 к муниципальной программе изложить в новой редакции (прилагается);

1.4) приложение 2 к муниципальной программе изложить в новой редакции (прилагается);

2. Ведущему специалисту по организационной работе (Н.Н. Фёдорова):

2.1) внести информационную справку в оригинал постановления Михайловского городского поселения от 29 января 2019 года №25 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019-2021 годы» о дате внесения в него изменений настоящим постановлением;

2.2) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте администрации Михайловского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации (В.Ю. Буйнова).

Приложение 1  
к муниципальной программе  
"Развитие систем коммунальной инфраструктуры  
Михайловского городского поселения на 2019 - 2021 годы"

Ресурсное обеспечение мероприятий муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры  
Михайловского городского поселения на 2019 - 2021 годы»  
(с изменениями от 27 марта, 27 мая, 5 июня, 31 июля, 11 сентября, 23 декабря 2019 года, 27 января 2020 года)

№	Наименование мероприятия	Всего				2019 год				2020 год				2021 год			
		Всего	областной бюджет	местный бюджет	средства предприятий	Всего	областной бюджет	местный бюджет	средства предприятий	Всего	областной бюджет	местный бюджет	средства предприятий	Всего	областной бюджет	местный бюджет	средства предприятий
<b>Цель: Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения</b>																	
<b>Задача 1. Повышение надежности сетей теплоснабжения</b>																	

1.1.	Капитальный ремонт котла №2 (Ремонт мельниц ММТ 1300-2030-735М, ремонт дымососа Д-18; ремонт вентилятора ВД-15.5; ремонт арматуры котла; замена секций воздухоподогревателей; ремонт обмуровки котла; ремонт воздухопроводов и газоходов; ремонт газоходов; ремонт золоуловителя МП-ВТИ; замена трубопроводов в пределах котла; ремонт освещения котла; замена пылеугольных горелок; замена дефектных экранных труб, окраска металлоконструкций котла и трубопроводов,	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0		
------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	-----	--	--

	замена насоса ЦНСГ, изготовление трубных досок, перегородки каркаса трубного пучка, ремонт ПСУ, ремонт освещения котла )																
1.2.	Проектирование установки нового котлоагрегата Е-25-1,4Р(КЕ - 25С) со слоевым сжиганием топлива и цельной чешуйчатой решеткой с механической топкой ТЧЗМ- 2,7/5,6	2800,0	0,0	0,0	2800,0				0,0			0,0	2800,0				2800, 0

1.3.	Демонтаж существующего неработоспособного котлоагрегата К-50	2900,0	0,0	0,0	2900,0						0,0			2900,0		2900,0
1.4.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка. Теплотрасса от ТК 5-2 до ТК 5-4, протяженность 234 п.м, диаметр 273 мм	4867,6	4770,6	97,0		4867,6	4770,6	97,0			0,0			0,0		
1.5.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка. Теплотрасса от ТК 9-2 до ТК 9-6, протяженность 236 п.м, диаметр 159 мм; протяженность 203 п.м, диаметр 219 мм	5161,3	5057,7	103,6		5161,3	5057,7	103,6			0,0			0,0		
1.6.	Подготовка проектно-сметной документации	612,0	0,0	612,0		262,0		262,0		150,0	0,0	150,0		200,0		200,0

1.7.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от здания котельной (опора № 1) до опоры № 48., протяженность 550 п.м	23336,7	22870,0	466,7	0,0	0,0				23336,7	22870,0	466,7		0,0			
1.8.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка. Теплотрасса от ТК 7 до ТК 8, протяженность 210 п.м плюс два компенсатора, диаметр 377 мм в непроходных каналах	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0		0,0		0,0			
1.9	Услуги экспертизы	25,0		25,0						25,0		25,0					
	<b>ИТОГО по задаче 1</b>	39702,6	32698,3	1304,3	5700,0	10290,9	9828,3	462,6		23511,7	22870,0	641,7	0,0	5900,0	0,0	200,0	5700,0
Задача 2. Повышение надежности сетей водоснабжения																	
2.1.	Разработка проектно-сметной документации	0,0	0,0														
				0,0		0,0				0,0				0,0		0,0	0,0





3.1.	Разработка технико-экономического обоснования реконструкции канализационных сооружений р.п. Михайловка	99,9	0,0	99,9		99,9		99,9		0,0				0,0			
3.2.	Подготовка проектно-сметной документации канализационных очистных сооружений	640,0	0,0	640,0		0,0		0,0		0,0		0,0		640,0		640,0	
3.3	Актуализация схемы водоснабжения	150,0		150,0		0,0				150,0		150,0					
3.4.	Реконструкция канализационных очистных сооружений	0,0	0,0	0,0		0,0				0,0				0,0			
	<b>ИТОГО по задаче 3</b>	889,9	0,0	889,9		99,9	0,0	99,9		150,0	0,0	150,0		640,0	0,0	640,0	0,0
4.	<b>ИТОГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ</b>	40742,5	32698,3	2344,2	5700,0	10390,8	9828,3	562,5		23811,7	22870,0	941,7	0,0	6540,0	0,0	840,0	5700,0

Приложение 2  
к муниципальной программе  
"Развитие систем коммунальной инфраструктуры  
Михайловского городского поселения на 2019 - 2021 годы"

Прогнозная (справочная) оценка ресурсного обеспечения мероприятий муниципальной программы «Развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения на 2019 - 2021 годы»  
(с изменениями от 27 марта, 27 мая, 5 июня, 31 июля, 11 сентября, 23 декабря 2019 года, 27 января 2020 года)

№	Наименование мероприятия	Всего				2019 год				2020 год				2021 год			
		Всего	областной бюджет	местный бюджет	средств а предприятий	Всего	областной бюджет	местный бюджет	средств а предприятий	Всего	областной бюджет	местный бюджет	средств а предприятий	Всего	областной бюджет	местный бюджет	средств а предприятий
<b>Цель: Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры Михайловского городского поселения</b>																	
<b>Задача 1. Повышение надежности сетей теплоснабжения</b>																	

1.1.	Капитальный ремонт котла №2 (Ремонт мельниц ММТ 1300-2030-735М, ремонт дымососа Д-18; ремонт вентилятора ВД-15.5; ремонт арматуры котла; замена секций воздухоподогревателей ; ремонт обмуровки котла; ремонт воздухопроводов и газоходов; ремонт золоуловителя МП-ВТИ; замена трубопроводов в пределах котла; ремонт освещения котла; замена пылеугольных горелок; замена дефектных экранных труб, окраска металлоконструкций котла и трубопроводов, замена насоса ЦНСГ, изготовление трубных досок, перегородки каркаса трубного пучка, ремонт ПСУ, ремонт освещения котла )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Проектирование установки нового котлоагрегата Е-25-1,4Р(КЕ -25С) со слоевым сжиганием топлива и цельной чешуйчатой решеткой с механической топкой ТЧЗМ-2,7/5,6	2 800,0	0,0	0,0	2 800,0					0,0		0,0	2 800,0			2 800,0

1.3.	Демонтаж существующего неработоспособного котлоагрегата К-50	2 900,0	0,0	0,0	2 900,0	0,0				0,0				2 900,0			2 900,0
1.4.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от ТК 5-2 до ТК 5-4, протяженность 234 п.м, диаметр 273 мм	4 868,0	4 771,0	97,0	0,0	4 868,0	4 771,0	97,0		0,0				0,0			
1.5.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от ТК 9-2 до ТК 9-6, протяженность 236 п.м, диаметр 159 мм; протяженность 203 п.м, диаметр 219 мм	5 160,9	5 057,3	103,6	4 868,0	5 160,9	5 057,3	103,6		0,0				0,0			
1.6.	Подготовка проектно-сметной документации	512,0	0,0	512,0		262,0		262,0		50,0		50,0		200,0		200,0	
1.7.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп. Михайловка. Теплотрасса от здания котельной (опора № 1) до опоры № 48., протяженность 550 п.м	23 336,7	22 870,0	466,7	0,0	0,0				23 336,7	22 870,0	466,7		0,0			
1.8.	Услуги экспертизы	25,0		25,0						25,0		25,0					

1.8.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка.Теплотрасса от ТК 7 до ТК 8, протяженность 210 п.м плюс два компенсатора, диаметр 377 мм в непроходных каналах	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0		0,0			
1.9.	<b>Итого по задаче 1</b>	39 702,6	32 698,3	1 304,3		10 290,9	9 828,3	462,6		23 511,7	22 870,0	516,7	0,0	5 900,0	0,0	200,0	5 700,0
Задача 2. Повышение надежности сетей водоснабжения																	
2.1.	Разработка проектно-сметной документации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										0,00	0,00
2.2.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка.Подземный водопровод от магистрали ВК "Гранд" до ВК МКД №15, протяженность 90 п.м. диаметр110 ПЭП.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00					0,00
2.3.	Капитальный ремонт инженерных сетей в рп.Михайловка.Подземный водопровод от магистрали улицы Горького ВК МКОУ СОШ №3 до ВК МКД №18 протяженность 40 п.м. диаметр110 ПЭП	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00					0,00
2.4	Актуализация схемы водоснабжения	150,0		150,0						150,0		150,0					
	<b>Итого по задаче 2</b>	150,0	0,0	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0		150,0	0,0	150,0		0,0	0,0	0,0	0,0
Задача 3. Повышение качества очистки сточных вод, приведение степени очистки сточных вод до нормативных показателей.																	
3.1.	Разработка технико-экономического обоснования реконструкции канализационных сооружений р.п.	99,90	0,00	99,90		99,90				0,00				0,00			

	Михайловка																
3.2.	Подготовка проектно- сметной документации канализационных очистных сооружений	640,00	0,00	640,00		0,00		0,00		0,00		0,00		640,00		640,00	
3.3	Актуализация схемы водоотведения	150,0		150,0						150,0		150,0					
3.4.	Реконструкция канализационных очистных сооружений	0,00	0,00	0,00		0,00				0,00				0,00			
	<b>Итого по задаче 3</b>	889,9	0,0	889,9		99,9	0,0	99,9		150,0	0,0	150,0		640,0	0,0	640,0	0,0
4	<b>ИТОГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ</b>	40 742,5	32 698,3	2 344,2	5 700,0	10 390,8	9 828,3	562,5		23 811,7	22 870,0	941,7	0,0	6 540,0	0,0	840,0	5 700,0

Глава администрации

А.М. Рихальский