

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Иркутская область Черемховский район  
Михайловское муниципальное образование  
Дума Михайловского городского поселения  
Четвертый созыв

Р Е Ш Е Н И Е

от 29 марта 2018 года № 17  
рп. Михайловка

«О внесении изменений в муниципальную программу  
«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры  
Михайловского муниципального образования на 2017-2032 годы»,  
утвержденную решением Думы поселения от 26 декабря 2016 года №47

В связи с изменением объема финансирования муниципальной программы, в соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Приказом Министерства регионального развития РФ от 06.05.2011 года №204 «О разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований», руководствуясь статьей 8 Устава Михайловского муниципального образования, Дума Михайловского городского поселения

р е ш и л а:

1. Внести в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Михайловского муниципального образования на 2017-2032 годы», утвержденную решением Думы поселения от 26 декабря 2016 года № 47 следующее изменение:

1.1) приложение 1 к муниципальной программе изложить в новой редакции (прилагается).

2. Ведущему специалисту по организационной работе (Г.Н. Баранова):

2.1) внести информационную справку в оригинал решения Думы поселения от 26 декабря 2016 года №47 о внесении в него изменений;

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

3. Контроль за исполнением данного решения возложить на заместителя главы администрации Е.А.Артемова.

Председатель Думы  
Михайловского городского поселения

О.А.Блашкевич

Глава Михайловского  
муниципального образования

А.М.Рихальский

**План мероприятий комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры**

**Михайловского муниципального образования на 2017-2032 годы**

(с изменениями от 30 марта, 7 апреля, 27 апреля, 25 мая, 6 июля, 26 июля, 24 августа 2017 года, 28 ноября 2017 года, 25 декабря 2017 года, 25 января 2018 года, 29 марта 2018 года)

тыс.руб.

№ п/ п	Наименование мероприятия	2017-2026 годы																		2022-2032 годы													
		2017 год					2018 год				2019 год				2020 год				2021 год				Всего	областной бюджет	местный бюджет	ср-ва О К К							
		Всего	областной бюджет	местный бюджет		ср-ва О К К	Всего	областной бюджет	местный бюджет		ср-ва О К К	Всего	областной бюджет	местный бюджет		ср-ва О К К	Всего	областной бюджет	местный бюджет		ср-ва О К К												
бюджет района	бюджет поселения			бюджет района	бюджет поселения				бюджет района	бюджет поселения				бюджет района	бюджет поселения				бюджет района	бюджет поселения													
1	<b>Задача 1: Снижение уровня потерь водоснабжения</b>																																

1.3	Ремонт сетей водоснабжения от станции третьего подъема в направлении и Свирского водозабора 1,51 км водозабора до насосной станции III-го подъема	0,0		0,0		0,0					200,0				200,0		0,0				6000,0	5400,0		600,0		0,0				
1.2	Ремонт резервуаров чистой воды на насосной станции третьего подъема	0,0		0,0		0,0					200,0				200,0		0,0				10000,0	9000,0		1000,0						
1.1	Ремонт магистрального водопровода с заменой чугунных и стальных труб на полиэтиленовые от насосной станции третьего подъема до поселка Михайловка протяженностью 5 км	0,0				0,0	0,0				200,0				200,0		0,0				3600,0	3240,0		360,0						

1.4	Капитальный ремонт стальных труб водопровода диаметром 76 мм, протяженностью 440 метров, с заменой на полиэтиленовые трубы диаметром 63 мм по ул. Полевой с установкой запорной арматуры типа "Навал".	0,0				0,0	0,0															
1.5	Капитальный ремонт водопроводных колодцев ВК-1 и ВК-1а с заменой запорной арматуры на шаровые краны типа "Навал" диаметром 300 мм -1 шт., диаметром 250 мм -1 шт.	0,0	0,0			0,0				0,0				800,0	720,0		80,0		0,0			
1.6	Замена внутриквартирных стальных водопроводов на полиэтиленовые протяженностью 1,5 км	0,0	0,0			0,0	0,0			200,0			200,0	1000,0	900,0		100,0		0,0			





1.16	Капитальный ремонт стальных труб водопровода диаметром 219 мм, с заменой на полиэтиленовые трубы диаметром 160 мм, протяженностью 265 метров от ВК 9 до ул.Советской (ТЦ "Престиж")	0,0	0,0		0,0	0,0																					
1.17	Капитальный ремонт стальных труб диаметром 325 мм, с заменой на полиэтиленовые трубы диаметром 320 мм, протяженностью 280 метров от насосной станции 3 подъема до колодца АБК "ВСОЗ".	0,0	0,0		0,0	0,0																					







1.29	Оказание экспертных услуг по проверке достоверности определения сметной стоимости	150,0			150,0	70,0	0,0	70,0																								
1.30	Выполнение работ по устройству колодца для обеспечения водоснабжения на территории Стройгородка	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																									
	<b>Итого по задаче 1:</b>	<b>865,4</b>	<b>428,6</b>	<b>0,0</b>	<b>436,8</b>	<b>0,0</b>	<b>570,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>70,0</b>	<b>0,0</b>	<b>200,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>200,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>200,0</b>	<b>0,0</b>	<b>22200,0</b>	<b>19260,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2940,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>						
2	<b>Задача 2: Модернизация объекта теплосточника</b>																															
2.1.	Схема теплоснабжения	0,0																														
2.2	Реконструкция теплосточника согласно разработанного проекта	0,0				0,0					150500,0	150000,0	500,0	0,0						0,0					0,0							0,0

	<b>Итого по задаче 2:</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					150500,0	150000,0		500,0		0,0	0,0		0,0		0,0				0,0																								
3	<b>Задача 3: Снижение уровня потерь теплоснабжения</b>																																																	
3.1	Ремонт теплосетей протяженностью 512 м в двухтрубном исполнении	0,0				0,0					0,0										0,0					0,0																								
3.2	Ремонт котла К-50-14/250 станционный №2 и котельно-вспомогательного оборудования	13904,4	12931,1		973,3																																													
3.3.	Приобретение вспомогательного котельного оборудования	5728,1	5327,1		401,0																																													

3.4	Капитальный ремонт труб теплотрассы диаметром 150 мм, протяженностью 24м от ТК7-2 до ТК7-2а и до МКД №5,5а.	125,5	116,7		8,8																									
3.5	Капитальный ремонт труб теплотрассы диаметром от ТК8-4 до ТК8-6 диаметром 219 мм *6 мм протяженностью 168 метров вдоль МКД № 26.	0,0				0,0					0,0				0,0						0,0					0,0				
3.6	Капитальный ремонт труб теплотрассы диаметром 89*5 мм от ТК7-8 до МКД №18, протяженностью 25 метров.	1101,6	1024,5		77,1	0,0					0,0				0,0						0,0					0,0				

3.7	Капитальный ремонт труб теплотрассы от ТК 8-2 до МКД №3	184,9	172,0		12,9																									
3.8	Ремонт участка теплосети МКД №18	76,0			76,0																									
3.9	Ремонт сетей теплоснабжения МКД №17			300,0																										
3.10	Оказание экспертных услуг по проверке достоверности определения сметной стоимости			100,0			70,0																							
3.11	Разработка технико-экономического обоснования, разработка проектно-сметной документации						370,0																							

3.12	Ремонт котла №3(замена 1-2 ступени воздухоподогревателей; замена котельного пучка; замена стального экономайзера; замена пропускных трубД-60*3 от питательного узла до стального экономайзера; замена продувочных дренажных, \питательных трубопроводов; ремонт обмуровки котла с изоляцией газозвоуховодов; ремонт освещения котла)					17860,0	16355,0		1245,0	260,0																		
------	--	--	--	--	--	---------	---------	--	--------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



3.18	Регулировочные мероприятия по наладке тепловых сетей в виде установок и балансировочных клапанов в количестве 80 штук	0,0				0,0				0,0					0,0					0,0				
	<b>Итого по задаче 3:</b>	<b>21520,6</b>	<b>19571,4</b>	<b>0,0</b>	<b>1949,2</b>	<b>0,0</b>	<b>36950,0</b>	<b>33772,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2018,0</b>	<b>1600,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Задача 4: Улучшение экологической ситуации на территории Михайловского городского поселения</b>																								
4.1	Завершение проектирования полигона по переработке и утилизации ТКО	5000,0	5000,0			0,0					0,0				0,0					0,0			0,0	0,0
4.2	Получение заключения экологической экспертизы на разработанный проект полигона	155,0	155,0			0,0					0,0				0,0					0,0			0,0	0,0



5	Итого по задаче 4:	4.3
0,00	18811,7	Строительство полигона, согласно проекта 13656,7
41197,6	17101,5	11946,5
37101,5	1710,2	1710,2
1710,2	0,0	
2385,9	0,0	
0,0	0,0	
84465,5	47515,5	47515,5
76967,9	43195,9	43195,9
4319,6	4319,6	4319,6
2088,0	0,0	
1600,0	0,0	
150700,0	0,0	0,0
150000,0	0,0	
0,0	0,0	
700,0	0,0	
0,0	0,0	
200,0	0,0	0,0
0,0	0,0	
22200,0	0,0	0,0
19260,0	0,0	
0,0	0,0	
2940,0	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	0,0	

Глава Михайловского муниципального образования

А.М.Рихальский