

Утверждена
постановлением администрации
города Кировска
от _____ № _____

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией к работе в осенне-зимний период на 2017 - 2019 годы»

ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

<p>Полное наименование Программы</p>	<p>Муниципальная программа «Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией к работе в осенне-зимний период на 2017-2019 годы» (далее - Программа)</p>
<p>Основание для разработки</p>	<p>- ФЗ от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; -ФЗ от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - постановление администрации города Кировска от 03.09.2015 № 1438 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ и ведомственных целевых программ города Кировска».</p>
<p>Муниципальный заказчик программы</p>	<p>Администрация города Кировска с подведомственной территорией</p>
<p>Координатор программы, основной исполнитель, участники</p>	<p>Муниципальное казённое учреждение «Управление Кировским городским хозяйством».</p> <p>Муниципальное казённое учреждение «Управление Кировским городским хозяйством»</p> <p>определяются в соответствии с действующим законодательством.</p>
<p>Цели и задачи Программы</p>	<p>Цель: Обеспечить бесперебойное снабжение объектов муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией коммунальными ресурсами, соответствующими требованиям санитарных норм и иным требованиям, в осенне-зимний период. Задача: Проведение мероприятий по капитальному ремонту, строительству инженерных сетей на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства к работе в осенне-</p>
<p>Основные показатели (индикаторы), отражающие достижение целей и задач программы</p>	<p>- доля бесперебойно снабжаемых коммунальными ресурсами объектов электроснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией в осенне-зимний период. - доля бесперебойно снабжаемых коммунальными ресурсами объектов теплоснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией в осенне-зимний период. - доля бесперебойно снабжаемых коммунальными ресурсами объектов водопотребления муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией в осенне-зимний период.</p>

Период реализации Программы	2017-2019 годы
Объемы и источники финансирования Программы	<p>Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий Программы составляет – 21 282 698 руб., в том числе:</p> <p>- местный бюджет (далее - МБ) - руб.:</p> <p>2017 год – 3 200 000 руб. 2018 год – 11 508 084 руб. 2019 год – 6 574 614 руб.</p> <p>- областной бюджет (далее - ОБ) - руб.:</p> <p>2017 год - 0,00 руб. 2018 год – 0,00 руб. 2019 год – 0,00 руб.</p>
Ожидаемые конечные результаты Реализации Программы	<p>Реализация программных мероприятий позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повысить надежность обеспечения коммунальными услугами населения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией. - повысить качество предоставляемых коммунальных услуг населения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией. - выполнить подготовку объектов систем коммунальной инфраструктуры к работе в осенне-зимний период.

1. Характеристика проблемы

В целях бесперебойного снабжения коммунальными ресурсами объектов жизнеобеспечения на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией необходимо ежегодно выполнять ремонтные работы, уделяя особое внимание подготовке наружных инженерных сетей к работе в осенне-зимний период.

На территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией проходит: 210432 м.п. электрических сетей, обслуживание которых проводится ресурсоснабжающей организацией.

В настоящее время наиболее остро стоит проблема износа инженерных сетей водоснабжения, водоотведения и электроснабжения.

При инвентаризации сетей коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией выявлены инженерные сети, которые нуждаются в капитальном ремонте.

В 2017 году манятся схема водоснабжения технической водой объектов АО «Апатит» с переходом водозабора из озера Большой Вудъявр. В настоящее время питьевое водоснабжение потребителей н.п. Титан и АНОФ-3 АО «Апатит» осуществляется путём преобразования технической воды из оз. Имандра в питьевую на насосной станции 3 подъёма. При переходе водоснабжения объектов АО «Апатит» на другой источник значительно снизится водопотребление из оз. Имандра, необходимого для обеспечения потребителей н.п. Титан питьевой водой, это в свою очередь повлечёт за собой возникновение риска снижения качества и надёжности водоснабжения, а также увеличения себестоимости производства питьевой воды.

Программа ориентирована на обеспечение сохранности существующих инженерных сетей, инженерно-технического оборудования, увеличение сроков эксплуатации коммунальных объектов на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией путем проведения в полном объеме капитальных ремонтов, а также строительство новых сетей водоснабжения в целях обеспечения бесперебойного холодного водоснабжения потребителей н.п. Титан коммунальным ресурсом надлежащего качества.

На момент формирования Программы в капитальном ремонте нуждаются следующие объекты коммунальной инфраструктуры: сети электроснабжения - 14523 м.п. а также заменить 34 ед. электрооборудования.

В рамках Программы планируется провести:

- капитальный ремонт коммунальных сетей электроснабжения протяженностью 14523 м.п. Ориентировочные средства, необходимые на ремонт инженерных сетей, составляют порядка 35,3 млн. рублей.

- строительство водопроводной сети в рамках реализации проекта «Водовод внешнего водоснабжения поселка Титан и промплощадки АНОФ-3 АО «Апатит». . Ориентировочные средства, необходимые для реализации проекта, составляют 22, 500 млн. руб.

Программно - целевой метод позволит обеспечить прозрачность расходования средств и повысить эффективность их использования.

2. Цели и задачи программы, показатели (индикаторы), характеризующие результаты достижения цели и задачи программы

Перечень целевых показателей программы, их базовые и контрольные значения

№ п/п	Наименование целей, задач и показателей программы	Ед. изм.	Значения показателей (индикаторов) программы				
			Отчетный год	Текущий год	Годы реализации программы		
			2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8
Цель 1: Обеспечение бесперебойного снабжения объектов муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией коммунальными ресурсами в осенне-зимний период							
1	- доля бесперебойно снабжаемых коммунальными ресурсами объектов электроснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией в осенне-зимний период.	%	100	100	100	100	100
2	- доля бесперебойно снабжаемых коммунальными ресурсами объектов теплоснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией в осенне-зимний период.	%	100	100	100	100	100
1	<i>Задача: Проведение мероприятий по капитальному ремонту инженерных сетей на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства к работе в осенне-зимний период.</i>						

1.1.	- доля проведенных мероприятий по капитальному ремонту сетей электроснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства в осенне-зимний период.	%	0	0	100	100	100
1.2.	- доля осуществленного строительного контроля за ходом выполнения работ по капитальному ремонту сетей электроснабжения.	%	0	0	100	100	100
1.3	- доля бесперебойно снабжаемых коммунальными ресурсами объектов водопотребления муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией в осенне-зимний период	%	0	0	100	0	0
2.	<i>Задача: Проведение мероприятий по актуализации схем инженерных сетей муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства к работе в осенне-зимний период.</i>						
2.1.	- доля проведенных мероприятий по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства в осенне-зимний период.	%	0	100	100	100	100
2.2.	- доля проведенных мероприятий по актуализации схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства в осенне-зимний период.	%	0	100	0	0	0

3. Перечень мероприятий программы
(с указанием сроков, исполнителей, объемов и источников финансирования)

№ п.п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Объем финансирования, руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения программных мероприятий				
				ВСЕГО	в том числе по годам			Наименование	Ед. изм.	2017	2018	2019
					2017	2018	2019					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель 1: Обеспечение бесперебойного снабжения объектов муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией коммунальными ресурсами в осенне-зимний период												
1	<i>Задача: Проведение мероприятий по капитальному ремонту, строительству инженерных сетей на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства к работе в осенне-зимний период.</i>	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	21 282 698	3 200 000	11 508 084	6 574 614	Количество мероприятий	ед.	2	5	5
	ФБ											
	ОБ											
	МБ		21 282 698	3 200 000	11 508 084	6 574 614						
	ВБС											
1.1.	Капитальный ремонт и подготовка инженерных сетей, расположенных на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией к работе в осенне-зимний период (воздушные, кабельные линии электропередач)	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	795 710			795 710	Количество замененных электрических сетей	м.п.	0	0	379
	ФБ											
	ОБ											
	МБ		795 710			795 710						
	ВБС											
1.2.	Проведение строительного контроля	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	11 935			11 935	Количество осуществленного строительного контроля за ходом выполнения работ по капитальному	ед.	0	0	1
	ФБ											
	ОБ											
	МБ		11 935			11 935						

			ВБС					ремонту						
1.3.	Капитальный ремонт и подготовка инженерных сетей расположенных на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией к работе в осенне-зимний период (электрооборудование трансформаторных подстанций 6 кВ)	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	15 610 933		10 107 708	5 503 225	Количество замененного электрооборудования	шт.	0	12	8		
			ФБ											
			ОБ											
			МБ	15 610 933		10 107 708	5 503 225							
			ВБС											
1.4.	Проведение строительного контроля	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	204 438		140 694	63 744	Количество осуществленного строительного контроля за ходом выполнения работ по капитальному ремонту	ед.	0	1	1		
			ФБ											
			ОБ											
			МБ	204 438		140 694	63 744							
			ВБС											
1.5.	Капитальный ремонт и подготовка инженерных сетей расположенных на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией к работе в осенне-зимний период (электрооборудование трансформаторных подстанций 0,4 кВ)	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	1 044 022		1 044 022		Количество замененного электрооборудования	шт.	0	14	0		
			ФБ											
			ОБ											
			МБ	1 044 022		1 044 022								
			ВБС											
1.6.	Проведение строительного контроля	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	15 660		15 660		Количество осуществленного строительного контроля за ходом выполнения работ по капитальному ремонту	ед.	0	1	0		
			ФБ											
			ОБ											
			МБ	15 660		15 660								
			ВБС											

1.7.	Строительство водопроводной сети в рамках реализации проекта «Водовод внешнего водоснабжения поселка Титан и промплощадки АНОФ-3 АО «Апатит» (субсидия)	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	3 000 000	3 000 000			Количество построенных водопроводных сетей	км	3,5		
			ФБ									
			ОБ									
			МБ	3 000 000	3 000 000							
			ВБС									
2.	<i>Задача: Проведение мероприятий по актуализации схем инженерных сетей муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией для своевременной и качественной подготовки городского хозяйства к работе в осенне-зимний период.</i>		ВСЕГО	600 000	200 000	200 000	200 000	Количество мероприятий	ед.	1	1	1
			ФБ									
			ОБ									
			МБ	600 000	200 000	200 000	200 000					
			ВБС									
2.1.	Актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией	МКУ «УКГХ»	ВСЕГО	600 000	200 000	200 000	200 000	Количество актуализированных схем теплоснабжения муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией	ед.	1	1	1
			ФБ									
			ОБ									
			МБ	600 000	200 000	200 000	200 000					
			ВБС									
	ИТОГО по Программе		ВСЕГО	21 282 698	3 200 000	11 508 084	6 574 614	Количество мероприятий	ед.	2	5	5
			ФБ									
			ОБ									
			МБ	21 282 698	3 200 000	11 508 084	6 574 614					
			ВБС									