



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.04.2023

№ 171

г. Саранск

Об утверждении региональной программы Республики Мордовия «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия»

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации», в целях повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг на территории Республики Мордовия Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемую региональную программу Республики Мордовия «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия» (далее – Региональная программа).

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Республике Мордовия, на территориях которых предусматривается реализация мероприятий, включенных в Региональную программу, осуществить актуализацию схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения до окончания сроков реализации соответствующих мероприятий Региональной программы.

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

Председатель Правительства
Республики Мордовия



Д. ПОЗДНЯКОВ

Утверждена
постановлением Правительства
Республики Мордовия
от 3 апреля 2023 г. № 171

**Региональная программа Республики Мордовия
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики
Мордовия»**

Паспорт
региональной программы Республики Мордовия
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики
Мордовия»
(далее – Региональная программа)

Ответственный исполнитель Региональной программы	– Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Республики Мордовия
Соисполнители Региональной программы	– Государственный комитет по тарифам Республики Мордовия
Участники Региональной программы	– Муниципальные образования в Республике Мордовия, ресурсоснабжающие организации в сферах тепло-, водоснабжения и водоотведения
Цели Региональной программы	– повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения
Задачи Региональной программы	– снижение износа объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения
Целевые индикаторы и показатели Региональной программы	– 1) численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг тепло-, водоснабжения и водоотведения; 2) протяженность замененных тепловых сетей, сетей водоснабжения и водоотведения; 3) количество аварий и инцидентов на тепловых сетях, сетях водоснабжения и водоотведения
Этапы и сроки реализации Региональной программы	– один этап 2023 – 2027 годы
Объемы	– объем финансирования Региональной программы

**финансового
обеспечения
Региональной
программы**

в 2023 – 2027 годах составит:
за счет всех источников финансирования –
1 136 300,0 тыс. рублей, в том числе:
2023 год – 201 767,5 тыс. рублей,
2024 год – 934 532,5 тыс. рублей,
2025 год – 0,0 тыс. рублей,
2026 год – 0,0 тыс. рублей,
2027 год – 0,0 тыс. рублей,
в том числе:
за счет средств публично-правовой компании
«Фонд развития территорий» –
814 300,0 тыс. рублей, в том числе:
2023 год – 144 600,0 тыс. рублей,
2024 год – 669 700,0 тыс. рублей,
2025 год – 0,0 тыс. рублей,
2026 год – 0,0 тыс. рублей,
2027 год – 0,0 тыс. рублей,
за счет средств республиканского бюджета
Республики Мордовия – 67 609,9 тыс. рублей, в
том числе:
2023 год – 12 005,2 тыс. рублей,
2024 год – 55 604,7 тыс. рублей,
2025 год – 0,0 тыс. рублей,
2026 год – 0,0 тыс. рублей,
2027 год – 0,0 тыс. рублей,
за счет средств местных бюджетов –
64 958,5 тыс. рублей, в том числе:
2023 год – 11 534,4 тыс. рублей,
2024 год – 53 424,1 тыс. рублей,
2025 год – 0,0 тыс. рублей,
2026 год – 0,0 тыс. рублей,
2027 год – 0,0 тыс. рублей,
внебюджетные источники – 189 431,6 тыс. рублей,
2023 год – 33 627,9 тыс. рублей,
2024 год – 155 803,7 тыс. рублей,
2025 год – 0,0 тыс. рублей,
2026 год – 0,0 тыс. рублей,
2027 год – 0,0 тыс. рублей.

Объемы финансирования Региональной программы определены на 2023 – 2024 годы, носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджетов разных уровней. Объемы финансирования Региональной программы на 2025 – 2027 годы

**Ожидаемые
результаты
реализации
Региональной
программы**

- будут определены в соответствии с решениями президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации.
- улучшение качества коммунальных услуг тепло-, водоснабжения и водоотведения у 540 человек; увеличение протяженности замененных тепловых сетей, сетей водоснабжения и водоотведения на 3,5158 км;
 - снижение аварийности коммунальной инфраструктуры по сравнению с уровнем 2022 года на 13,2 процента.

Раздел 1. Характеристика сферы реализации Региональной программы, основные проблемы и прогноз ее развития

Техническое состояние систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия характеризуется высоким уровнем износа.

Согласно данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Мордовия по состоянию на конец 2021 года на территории Республики Мордовия имелось:

- 634,95 км тепловых сетей (в двухтрубном исчислении), из которых 108,63 км (17,1%) нуждаются в замене;

- 2924,30 км сетей водоснабжения, из которых 1404,38 км (48,02%) нуждаются в замене;

- 833,19 км сетей водоотведения, из которых 522,41 км (62,70%) нуждаются в замене.

Ливневая канализация имеется лишь в городском округе Саранск. Ее протяженность составляет 88,19 км, физический износ – 90 процентов.

Сведения о протяженности сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения в разрезе муниципальных образований в Республике Мордовия и их износе (потребности в их замене) в период 2019 – 2021 гг. представлены в таблицах 1 – 9.

Таблица 1

**Протяженность тепловых и паровых сетей по муниципальным образованиям в 2019 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении		Удельный вес потерь теплоэнергии в общем количестве поданного в сеть
	всего	из них нуждаются в замене	

		всего	в %	тепла, %
Республика Мордовия	698,16	85,02	12,2	18,3
г.о. Саранск	370,1	18,11	4,9	18,9
Муниципальные районы:				
Ардатовский	14,70	4,25	28,9	10,7
Атюрьевский	4,93	0,60	12,2	12,2
Атяшевский	3,00	-	-	-
Большеберезниковский	0,44	-	-	-
Большеигнатовский	0,16	-	-	1,6
Дубенский	0,70	-	-	-
Ельниковский	-	-	-	-
Зубово-Полянский	57,51	4,50	7,8	10,7
Инсарский	11,16	4,50	40,3	15,5
Ичалковский	1,23	-	-	-
Кадошкинский	6,90	5,10	73,9	10,9
Ковылкинский	43,32	24,09	55,6	17,1
Кочуровский	-	-	-	-
Краснослободский	3,50	0,10	2,9	-
Лямбирский	31,80	1,00	3,1	12,9
Ромодановский	0,05	-	-	-
Рузаевский	73,85	9,63	13,0	22,0
Старошайговский	2,90	-	-	-
Темниковский	20,90	2,70	12,9	14,7
Теньгушевский	0,24	-	-	2,6
Торбеевский	18,90	7,30	38,6	13,7
Чамзинский	31,87	3,14	9,9	23,3

Таблица 2

**Протяженность водопроводных сетей по муниципальным образованиям
в 2019 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность водопроводных сооружений			в т.ч. одиночное протяжение уличной водопроводной сети		
	всего	из них нуждаются в замене		всего	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
Республика Мордовия	3060,3	1393,3	45,5	2209,5	931,1	42,1
г.о. Саранск	522,6	256,2	49,0	199,0	55,7	28,0
Муниципальные районы:						
Ардатовский	21,2	8,8	41,5	12,4	5,4	43,5
Атюрьевский	89,8	17,3	19,2	67,8	9,3	13,7
Атяшевский	30,0	1,5	5,0	17,0	1,0	5,9
Большеберезниковский	67,5	11,5	17,0	58,7	9,0	15,3
Большеигнатовский	2,5	-	-	1,7	-	-
Дубенский	27,1	7,5	27,7	27,1	7,5	27,7
Ельниковский	47,0	5,2	11,1	40,7	5,2	12,8

Зубово-Полянский	342,2	184,0	53,8	321,8	172,3	53,5
Инсарский	50,9	11,4	22,4	32,3	7,4	22,9
Ичалковский	90,6	9,5	10,5	85,1	6,5	7,6
Кадошкинский	77,5	48,0	61,9	61,3	39,0	63,6
Ковылкинский	354,3	181,7	51,3	268,9	118,2	43,9
Кочкуровский	49,7	2,7	5,4	43,8	1,5	3,4
Краснослободский	134,3	54,5	40,6	130,6	54,0	41,3
Лямбирский	134,8	100,9	74,8	52,5	33,0	62,8
Ромодановский	51,3	39,7	77,4	40,1	32,0	79,8
Рузаевский	283,9	119,1	41,9	174,8	82,9	47,4
Старошайговский	107,9	44,1	40,9	90,4	31,1	34,4
Темниковский	181,0	112,4	62,1	166,2	102,8	61,8
Теньгушевский	188,1	68,0	36,1	136,5	58,0	42,5
Торбеевский	71,5	30,0	41,9	58,5	20,0	34,2
Чамзинский	134,6	79,3	58,9	122,4	79,3	64,8

Таблица 3

**Протяженность канализационных сетей по муниципальным образованиям в 2019 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность канализационных сетей			в т.ч. одиночное протяжение уличной канализационной сети		
	всего	из них нуждаются в замене		всего	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
Республика Мордовия	858,6	516,4	60,1	472,6	302,9	64,1
г.о. Саранск	389,6	252,1	64,7	189,2	123,8	65,4
Муниципальные районы:						
Ардатовский	19,0	7,2	37,9	10,7	4,3	40,2
Атюрьевский	-	-	-	-	-	-
Атяшевский	7,6	0,5	6,6	5,3	0,3	5,7
Большеберезниковский	14,0	4,5	32,1	7,5	3,0	40,0
Большеигнатовский	3,5	-	-	1,5	-	-
Дубенский	4,2	2,3	54,8	2,2	1,0	45,5
Ельниковский	4,3	1,0	23,3	3,8	1,0	26,3
Зубово-Полянский	78,7	60,1	76,4	75,7	58,1	76,8
Инсарский	7,4	3,4	45,9	3,3	1,8	54,5
Ичалковский	12,9	-	-	4,9	-	-
Кадошкинский	6,8	6,8	100,0	2,0	2,0	100,0
Ковылкинский	23,7	15,7	66,2	11,8	8,9	75,4
Кочкуровский	-	-	-	-	-	-

Краснослободский	7,0	3,0	42,9	4,6	2,5	54,3
Лямбирский	56,2	36,6	65,1	22,3	15,4	69,1
Ромодановский	5,1	2,9	56,5	2,1	2,0	93,9
Рузаевский	114,4	64,2	56,1	62,5	39,3	62,9
Старошайговский	7,4	3,6	48,6	3,0	3,0	100,0
Темниковский	22,4	9,3	41,6	8,2	7,9	96,3
Теньгушевский	5,4	-	-	5,4	-	-
Торбеевский	15,0	0,5	3,3	7,0	0,2	2,9
Чамзинский	53,9	42,6	79,1	39,6	28,4	71,5

Таблица 4

**Протяженность тепловых и паровых сетей по муниципальным образованиям в 2020 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении			Удельный вес потерь теплоэнергии в общем количестве поданного в сеть тепла, %
	всего	из них нуждаются в замене		
		всего	в %	
Республика Мордовия	657,94	101,15	15,4	16,9
г.о. Саранск	361,49	18,36	5,1	17,3
Муниципальные районы:				
Ардатовский	10,30	2,60	25,2	8,5
Атюрьевский	5,22	0,30	5,7	11,7
Атяшевский	3,00	-	-	-
Большеберезниковский	0,44	-	-	-
Большеигнатовский	0,16	-	-	1,7
Дубенский	2,70	-	-	-
Ельниковский	-	-	-	-
Зубово-Полянский	32,71	18,60	56,9	10,8
Инсарский	10,86	4,50	41,4	16,1
Ичалковский	0,93	-	-	-
Кадошкинский	6,90	5,00	72,5	11,1
Ковылкинский	44,15	21,91	49,9	13,1
Кочкуровский	-	-	-	-
Краснослободский	3,50	0,10	2,9	-
Лямбирский	31,80	1,00	3,1	12,2
Ромодановский	0,05	-	-	-
Рузаевский	72,33	1,90	2,6	22,8
Старошайговский	2,62	-	-	-
Темниковский	20,90	2,70	12,9	14,4
Теньгушевский	0,24	-	-	5,1
Торбеевский	16,60	5,56	33,5	14,4
Чамзинский	31,04	18,62	60,0	16,2

Таблица 5

**Протяженность водопроводных сетей по муниципальным образованиям
в 2020 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность водопроводных сооружений			в т.ч. одиночное протяжение уличной водопроводной сети		
	всего	из них нуждаются в замене		всего	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
Республика Мордовия	2946,7	1438,0	48,8	2131,1	974,7	45,7
г.о. Саранск	552,9	243,7	44,1	227,4	50,7	22,3
Муниципальные районы:						
Ардатовский	21,2	3,9	18,4	12,4	1,0	8,1
Атюрьевский	89,8	13,3	14,8	67,8	7,3	10,8
Атяшевский	42,2	2,5	5,9	29,2	2,0	6,8
Большеберезниковский	67,5	13,9	20,6	58,7	11,0	18,7
Большеигнатовский	2,5	-	-	2,5	-	-
Дубенский	25,2	18,2	72,2	25,0	18,0	72,00
Ельниковский	47,0	5,2	11,1	40,7	5,2	12,8
Зубово-Полянский	296,3	192,2	64,9	275,8	181,2	65,7
Инсарский	38,7	11,4	29,5	22,6	7,4	32,7
Ичалковский	97,3	6,5	6,7	92,2	3,5	3,8
Кадошкинский	80,6	48,0	59,6	64,4	39,0	60,6
Ковьылкинский	336,6	180,7	53,7	251,2	117,2	46,7
Кочуровский	49,7	3,5	7,0	43,8	2,3	5,2
Краснослободский	109,9	52,5	47,8	107,2	52,0	48,5
Лямбирский	126,9	126,9	100,0	68,4	68,4	100,0
Ромодановский	56,4	44,8	79,4	44,5	36,3	81,7
Рузаевский	272,9	154,2	56,5	162,3	109,4	67,4
Старошайговский	107,9	44,4	41,2	90,4	31,4	34,7
Темниковский	129,3	82,9	64,1	116,0	70,6	60,9
Теньгушевский	184,2	70,7	38,4	145,2	61,5	42,4
Торбеевский	77,5	29,0	37,4	61,5	20,0	32,5
Чамзинский	134,2	89,6	66,8	122,0	79,3	65,0

Таблица 6

**Протяженность канализационных сетей по муниципальным
образованиям в 2020 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность канализационных сетей		в т.ч. одиночное протяжение уличной канализационной сети	
	всего	из них	всего	из них

		нуждаются в замене			нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
Республика Мордовия	837,0	525,6	62,8	465,1	301,3	64,8
г.о. Саранск	389,5	246,6	63,3	189,2	121,2	64,0
Муниципальные районы:						
Ардатовский	19,0	5,2	27,4	10,7	3,3	30,8
Атюрьевский	-	-	-	-	-	-
Атяшевский	14,4	0,9	6,3	8,8	0,6	6,8
Большеберезниковский	14,0	5,2	37,1	7,5	3,3	44,0
Большеигнатовский	3,5	-	-	1,5	-	-
Дубенский	-	-	-	-	-	-
Ельниковский	4,3	1,0	23,3	3,8	1,0	26,3
Зубово-Полянский	78,2	62,2	79,5	75,2	59,2	78,7
Инсарский	7,4	3,4	45,9	3,3	1,8	54,6
Ичалковский	7,9	-	-	4,5	-	-
Кадошкинский	6,8	6,8	100,0	2,0	2,0	100,0
Ковылкинский	23,7	15,7	66,2	11,8	8,9	75,4
Кочкуровский	-	-	-	-	-	-
Краснослободский	7,0	3,5	50,0	4,6	2,5	54,4
Лямбирский	40,8	39,8	97,5	17,5	16,5	94,3
Ромодановский	5,1	3,1	60,4	2,1	2,0	93,9
Рузаевский	111,2	63,1	56,7	59,3	39,3	66,3
Старошайговский	7,4	3,6	48,6	3,0	3,0	100,0
Темниковский	22,4	22,4	100,0	8,2	8,2	100,0
Теньгушевский	5,4	-	-	5,4	-	-
Торбеевский	15,0	0,5	3,3	7,0	0,2	2,9
Чамзинский	53,9	42,6	79,1	39,6	28,3	71,5

Таблица 7

**Протяженность тепловых и паровых сетей по муниципальным образованиям в 2021 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность тепловых и паровых сетей в двухтрубном исчислении			Удельный вес потерь теплоэнергии в общем количестве поданного в сеть тепла, %
	всего	из них нуждаются в замене		
		всего	в %	
Республика Мордовия	634,95	108,63	17,1	15,9
г.о. Саранск	355,51	20,66	5,8	16,3

Муниципальные районы:				
Ардатовский	10,30	2,40	23,3	12,6
Атюрьевский	6,04	0,30	5,0	12,1
Атяшевский	3,00	-	-	-
Большеберезниковский	0,44	-	-	-
Большеигнатовский	0,16	-	-	1,5
Дубенский	1,10	-	-	-
Ельниковский	-	-	-	-
Зубово-Полянский	32,91	18,45	56,1	11,9
Инсарский	10,46	4,50	43,0	18,0
Ичалковский	0,70	-	-	-
Кадошкинский	6,90	6,50	94,2	10,0
Ковылкинский	44,15	21,91	49,6	12,8
Кочуровский	-	-	-	-
Краснослободский	3,50	0,10	2,9	-
Лямбирский	20,10	1,00	5,0	11,2
Ромодановский	0,05	-	-	-
Рузаевский	71,2	8,22	11,5	20,9
Старошайговский	2,62	-	-	-
Темниковский	20,08	0,88	4,4	15,4
Теньгушевский	0,24	-	-	5,3
Торбеевский	14,45	5,09	35,2	12,8
Чамзинский	31,04	18,62	60,0	15,1

Таблица 8

**Протяженность водопроводных сетей по муниципальным образованиям
в 2021 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность водопроводных сооружений			в т.ч. одиночное протяжение уличной водопроводной сети		
	всего	из них нуждаются в замене		всего	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
Республика Мордовия	2924,30	1404,38	48,02	2125,52	1019,76	47,98
г.о. Саранск	576,90	230,63	39,97	236,32	40,10	16,97
Муниципальные районы:						
Ардатовский	21,20	2,70	12,73	12,40	1,00	8,06
Атюрьевский	77,30	9,70	12,54	66,80	8,00	11,98
Атяшевский	42,20	2,50	5,92	29,20	2,00	6,85
Большеберезниковский	67,50	35,90	53,18	58,70	32,00	54,51
Большеигнатовский	2,50	-	-	2,50	-	-
Дубенский	25,00	25,00	100,00	24,80	24,80	100,00
Ельниковский	47,00	5,20	11,06	40,70	5,20	12,78
Зубово-Полянский	292,58	189,83	64,88	275,08	180,73	65,70
Инсарский	38,70	11,40	29,45	22,60	7,40	32,74
Ичалковский	101,70	1,5	1,47	101,20	1,00	0,99

Кадошкинский	68,50	39,00	56,93	64,90	39,00	60,09
Ковылкинский	333,30	145,87	43,77	223,80	110,37	49,32
Кочкуровский	49,50	3,4	6,86	43,60	2,30	5,28
Краснослободский	107,40	50,00	46,55	104,70	49,50	47,28
Лямбирский	127,90	126,60	98,98	69,00	69,00	100,00
Ромодановский	50,95	41,10	80,66	38,95	32,40	83,18
Рузаевский	275,58	161,52	58,61	181,60	125,16	68,92
Старошайговский	106,50	38,90	36,52	84,90	26,40	31,10
Темниковский	124,14	51,94	41,83	121,10	49,90	41,21
Теньгушевский	169,47	72,39	42,71	132,39	63,20	47,74
Торбеевский	61,47	29,00	47,17	45,47	20,00	43,99
Чамзинский	157,01	130,30	82,98	144,81	130,3	89,98

Таблица 9

**Протяженность канализационных сетей по муниципальным образованиям в 2021 году
(на конец года; километров)**

	Протяженность канализационных сетей			в т.ч. одиночное протяжение уличной канализационной сети		
	всего	из них нуждаются в замене		всего	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
Республика Мордовия	833,19	522,41	62,70	451,26	302,33	67,00
г.о. Саранск	397,47	243,60	61,29	191,06	120,10	62,86
Муниципальные районы:						
Ардатовский	19,00	4,90	25,79	10,70	3,40	31,78
Атюрьевский	-	-	-	-	-	-
Атяшевский	14,40	0,90	6,25	8,80	0,60	6,82
Большеберезниковский	14,00	5,60	40,00	7,50	3,50	46,67
Большеигнатовский	1,98	-	-	1,98	-	-
Дубенский	-	-	-	-	-	-
Ельниковский	3,80	1,00	26,32	3,80	1,00	26,32
Зубово-Полянский	75,39	62,01	82,25	72,39	59,01	81,52
Инсарский	7,40	3,40	45,95	3,30	1,80	54,55
Ичалковский	7,85	-	-	4,51	-	-
Кадошкинский	6,83	6,83	100,00	2,03	2,03	100,00
Ковылкинский	23,70	15,70	66,24	11,80	8,90	75,42
Кочкуровский	-	-	-	-	-	-
Краснослободский	7,00	3,50	50,00	4,60	2,50	54,35
Лямбирский	42,01	41,01	97,62	15,15	15,15	100,0

Ромодановский	5,13	3,00	58,48	2,13	1,90	89,20
Рузаевский	103,10	75,90	73,61	48,30	42,70	88,41
Старошайговский	7,40	3,60	48,65	3,00	3,00	100,0
Темниковский	22,42	9,82	43,80	8,20	8,20	100,0
Теньгушевский	5,37	-	-	5,37	-	-
Торбеевский	15,00	0,50	3,33	7,00	0,20	2,86
Чамзинский	53,94	41,14	76,27	39,64	28,34	71,49

По данным системы мониторинга и контроля устранения аварий и инцидентов на объектах ЖКХ (системы МКА ЖКХ), в 2021 году на территории Республики Мордовия зарегистрировано 211 аварий и инцидентов на сетях тепло-, водоснабжения и водоотведения, в том числе:

- 38 – на тепловых сетях,
- 164 – на сетях водоснабжения,
- 9 – на сетях водоотведения.

В 2022 году общее количество аварий на всех инженерных сетях республики составило 205 шт./км.

Без проведения мероприятий по модернизации сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения количество аварийных ситуаций на них будет ежегодно увеличиваться, что влечет риски причинения вреда окружающей среде и имуществу граждан и организаций, а также связанного с этим роста социальной напряженности.

Раздел 2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации Региональной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов Региональной программы, сроков и контрольных этапов реализации Региональной программы

Целью Региональной программы является повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг ресурсоснабжающими организациями в сферах тепло-, водоснабжения и водоотведения.

Для реализации цели Региональной программы предполагается решение следующих задач:

- увеличение объема инвестиций, привлеченных в сферы тепло-, водоснабжения и водоотведения;

- увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг;

- увеличение протяженности замены инженерных сетей;
- снижение аварийности коммунальной инфраструктуры.

Перечень и значения целевых показателей Региональной программы приведены в приложении 3 к Региональной программе, динамика их достижения – в приложении 4 к Региональной программе.

Программные мероприятия намечается реализовать в период 2023 – 2027 годов в один этап.

Раздел 3. Перечень мероприятий Региональной программы

В Региональную программу включены мероприятия по капитальному ремонту и строительству (в рамках модернизации имеющейся коммунальной инфраструктуры) сетей тепло-, водоснабжения и водоотведения, которые позволят одновременно максимально увеличить численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг, а также протяженности замены инженерных сетей.

Характеристика объектов Региональной программы приведена в приложении 1 к Региональной программе.

Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения Региональной программы

Финансирование Региональной программы предполагается осуществлять за счет следующих источников:

- средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий»,
- средства республиканского бюджета Республики Мордовия,
- средства местных бюджетов,
- внебюджетные источники (средства ресурсоснабжающих организаций).

За счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» планируется финансирование мероприятий в размере не более 86% от совокупного объема бюджетных средств, предусмотренных на их реализацию.

В рамках Региональной программы из республиканского бюджета предоставляются субсидии бюджетам муниципальных образований в Республике Мордовия на обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры.

Финансовое обеспечение Региональной программы приведено в приложении 2 к Региональной программе.

Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджетов на соответствующий год и плановый период.

Раздел 5. Механизм реализации Региональной программы. Связь и синхронизация мероприятий и параметров финансового обеспечения Региональной программы с государственными программами Российской Федерации, федеральными проектами, государственными программами Республики Мордовия

Настоящая Региональная программа синхронизирована со Стратегией развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2022 г. № 3268-р, государственной программой Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710, федеральными проектами «Чистая вода» и «Инфраструктурное меню».

Также Региональная программа связана с подпрограммой «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства Республики Мордовия» государственной программы Республики Мордовия «Развитие жилищного строительства и сферы жилищно-коммунального хозяйства», утвержденной постановлением Правительства Республики Мордовия от 6 февраля 2019 г. № 53 «Об утверждении государственной программы Республики Мордовия «Развитие жилищного строительства и сферы жилищно-коммунального хозяйства», республиканской целевой программы «Жилище» и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия», в рамках которой также реализуются мероприятия по строительству, реконструкции объектов коммунальной инфраструктуры.

В рамках федерального проекта «Чистая вода» и программы социально-экономического развития Республики Мордовия реализуются мероприятия по строительству, реконструкции, модернизации водозаборов и станций водоочистки и очистных сооружений канализации соответственно, однако в связи с высоким износом сетей водоснабжения наблюдается вторичное загрязнение транспортируемой воды, а из-за износа сетей водоотведения сточные воды, не доходя до очистных сооружений, сбрасываются на рельеф местности и в водные объекты, загрязняя окружающую среду и причиняя вред здоровью населения и ущерб имуществу граждан и организаций. Реализация мероприятий по капитальному ремонту сетей водоснабжения, предусмотренных региональной программой, позволяет решать указанные проблемы.

В рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 2 февраля 2022 г. № 87 «О предоставлении государственной корпорацией – Фондом содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства за счет привлеченных средств Фонда национального благосостояния займов юридическим лицам, в том числе путем приобретения облигаций юридических лиц при их первичном размещении, в целях реализации проектов по строительству, реконструкции, модернизации объектов инфраструктуры, и о внесении изменения в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации» на территории Республики Мордовия реализуются 2

проекта по модернизации систем теплоснабжения в городском округе Саранск, среди мероприятий которых присутствуют мероприятия по реконструкции существующих тепловых сетей и строительству новых для подключения новых абонентов жилищного фонда.

Исполнителем Региональной программы является Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Республики Мордовия, которое выполняет следующие функции:

- осуществляет координацию деятельности по реализации Региональной программы в целом;
- проводит мониторинг реализации мероприятий Региональной программы, оценку их достигнутой эффективности;
- организует размещение в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства текста Региональной программы, изменений в нее, а также информации о ходе реализации Региональной программы.

План реализации Региональной программы приведен в приложении 5 к Региональной программе.

Раздел 6. Порядок осуществления мониторинга и контроля за реализацией Региональной программы

Мониторинг и контроль за реализацией Региональной программы осуществляются в целях выявления отклонений параметров реализации мероприятий от установленных программой.

В ходе мониторинга Региональной программы формируется информация о достижении целевых показателей, соблюдении объемов финансового обеспечения мероприятий по источникам их софинансирования, а также совокупного объема финансового обеспечения Региональной программы.

По итогам завершения мероприятий Региональной программы формируются итоговые отчеты о реализации соответствующего мероприятия.

Принцип мониторинга реализации Региональной программы основывается на требованиях пункта 25 Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы.

Раздел 7. Оценка социально-экономической эффективности Региональной программы

По итогам реализации Региональной программы ожидаются следующие результаты:

- будет реализовано мероприятие по реконструкции одного линейного объекта водоотведения;
- качество коммунальных услуг тепло-, водоснабжения и водоотведения улучшится у 540 человек;
- протяженность замененных тепловых сетей, сетей водоснабжения и водоотведения увеличится на 3,5158 км;
- аварийность коммунальной инфраструктуры по сравнению с уровнем 2022 года снизится на 13,2 процента.

Эффективность расходования бюджетных средств будет определяться исходя из соответствия реализуемых мероприятий целям и задачам Региональной программы на основе показателей (индикаторов) Региональной программы.

Раздел 8. Информация о количестве многоквартирных домов на территории Республики Мордовия, в отношении которых планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета

В целях исполнения абзаца четвертого подпункта «б» пункта 8 Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы по осуществлению расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в не менее чем 90 процентов многоквартирных домов от общего количества многоквартирных домов, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия Региональной программы, планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах.

Установку коллективных (общедомовых) приборов учета планируется осуществлять в рамках реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме.

Количество многоквартирных домов, планируемых к оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета, определяется с учетом сведений ресурсоснабжающих организаций, сведений по оснащенности многоквартирных домов общедомовыми приборами учета в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства (ГИС ЖКХ).

Характеристика объектов
региональной программы Республики Мордовия «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия»

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие	Вид объекта подлежащего модернизации	Вид работ по объекту	Форма собственности	Мощность, пропускная способность, протяженность объекта		Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)		Участник, реализующий мероприятие	
							единица измерения	значение	всего, тыс.Р	в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.Р		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ИТОГО по Республике Мордовия:							км	3,5158	1 136 300,00	814 300,00		X
ИТОГО по сфере реализации «водотведение»:							км	3,5158	1 136 300,00	814 300,00		X
ИТОГО по городскому округу Саранск:							км	3,5158	1 136 300,00	814 300,00		X
1	Городской округ Саранск	Реконструкция канализационных сетей Юго-Западной части г. Саранска: 1) Самоотечный канализационный коллектор № 2, ивн. № 2690 лит.1 (по ул. Серова участок от ул.Республиканская до КНС №2), 2) Приток №1 коллектора №2, ивн. № 2617 лит.1 (по ул. Республикакская; участок от ул. Гагарина до ул. Серова)	Самоотечный канализационный коллектор №2, ивн. №2690 лит.1; Приток №1 коллектора №2, ивн.№2617 лит.1	ливневый объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	3,5158	1 136 300,00	814 300,00	МП «Саранскгорводоканал»	

Приложение 3
к региональной программе
Республики Мордовия
«Модернизация систем коммунальной
инфраструктуры Республики Мордовия»

Перечень и значения целевых показателей

региональной программы Республики Мордовия «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия»

№ п/п	Наименование цели, показателя региональной программы	Единица измерения	Значение показателя региональной программы по годам					
			2022 г.	плановый период (прогноз)				
				2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Цель: повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг								
1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	0	0	540	540	540	540
2.	Увеличение протяженности замены инженерных сетей	км	0,00	0,00	3,5158	3,5158	3,5158	3,5158
3.	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	%	-	-2,9	-5,9	-8,3	-10,7	-13,2

Динамика достижения показателей
региональной программы Республики Мордовия «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия»

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Сфера реализации	Протяженность замены инженерных сетей						Увеличение численности населения, для которого улучшится качество услуг						
				ВСЕГО	График достижения целевого показателя					ВСЕГО	График достижения целевого показателя					
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
км	км	км	км	км	км	человек	человек	человек	человек	человек	человек					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Итого по субъекту Российской Федерации				3,5158	0,0000	3,5158					540	0	540			
ИТОГО по сфере реализации «водоотведение»				3,5158	0,0000	3,5158					540	0	540			
Итого по городскому округу Саранск:				3,5158	0,0000	3,5158					540	0	540			
1	Городской округ Саранск	Реконструкция канализационных сетей Юго-Западной части г.Саранска: 1) Самотечный канализационный коллектор № 2, нив. № 2690 лит.1 (по ул. Серова: участок от ул. Республиканская до КНС № 2), 2) Приток № 1 коллектора № 2, нив.№ 2617 лит.1 (по ул. Республиканская: участок от ул. Гагарина до ул. Серова)	водоотведение	3,5158	0,000	3,5158					540	0	540			

План реализации
 региональной программы Республики Мордовия «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Республики Мордовия»

№	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключения контракта, предметом которого является одновременное выполнение проектных и строительно-монтажных работ	Дата получения положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Дата заключения контракта на выполнение строительно-монтажных работ, работ по капитальному ремонту	Дата завершения работ	Дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Городской округ Саранск	Реконструкция канализационных сетей Юго-Западной части г. Саранска: 1) Самотечный канализационный коллектор № 2, инв. № 2690 лит.1 (по ул. Серова: участок от ул. Республиканская до КНС № 2), 2) Приток № 1 коллектора № 2, инв. № 2617 лит.1 (по ул. Республиканская: участок от ул. Гагарина до ул. Серова)	10.07.2019 г.	-	04.03.2021 г.	01.08.2023 г.	30.12.2024 г.	31.12.2024 г.