



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.09.2021

№ 447

г. Саранск

О внесении изменений в государственную программу Республики Мордовия «Развитие жилищного строительства и сферы жилищно-коммунального хозяйства»

Правительство Республики Мордовия постановляет:

1. Внести в государственную программу Республики Мордовия «Развитие жилищного строительства и сферы жилищно-коммунального хозяйства», утвержденную 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» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Республики Мордовия от 1 апреля 2019 г. № 160, от 3 апреля 2019 г. № 163, от 7 июня 2019 г. № 260, от 20 июня 2019 г. № 276, от 30 июля 2019 г. № 325, от 16 сентября 2019 г. № 378, от 11 ноября 2019 г. № 442, от 19 декабря 2019 г. № 513, от 7 февраля 2020 г. № 109, от 10 марта 2020 г. № 151, от 1 апреля 2020 г. № 195, от 28 мая 2020 г. № 307, от 8 июня 2020 г. № 332, от 22 июля 2020 г. № 419, от 3 августа 2020 г. № 442, от 12 августа 2020 г. № 466, от 28 августа 2020 г. № 505, от 3 сентября 2020 г. № 516, от 21 сентября 2020 г. № 543, от 3 ноября 2020 г. № 605, от 12 ноября 2020 г. № 616, от 20 ноября 2020 г. № 627, от 4 декабря 2020 г. № 651, от 5 апреля 2021 г. № 142, от 30 апреля 2021 г. № 210, от 25 июня 2021 г. № 297, от 9 августа 2021 г. № 372, от 30 августа 2021 г. № 401) (далее – Государственная программа), следующие изменения:

1) в Государственной программе:
в паспорте Государственной программы:

раздел «Целевые индикаторы и показатели Государственной программы» изложить в следующей редакции:

Целевые индикаторы и показатели Государственной программы обеспечение объема ввода жилья в 2019 году - 338,0 тыс. кв. метров общей площади, в 2021 году - 340,0 тыс. кв. метров общей площади, в 2025 году - 454,0 тыс. кв. метров общей площади жилья;

рост обеспеченности населения жильем с 28,5 кв. метра на одного человека в 2019 году до 29,2 кв. метра на одного человека в 2021 году и до 30,8 кв. метра на одного человека в 2025 году;

коэффициент доступности жилья (соотношение средней рыночной стоимости стандартной квартиры общей площадью 54 кв. метра и среднего годового совокупного денежного дохода семьи, состоящей из 3 человек) - 6,7 лет в 2019 году, 6,4 лет в 2021 году, 6,0 года в 2025 году;

количество молодых семей, улучшивших жилищные условия (в том числе с использованием ипотечных кредитов и займов) при оказании содействия за счет средств федерального бюджета, республиканского бюджета Республики Мордовия и местных бюджетов в 2019 - 2025 годах - 467 молодых семей;

доля детей-сирот, обеспеченных благоустроенными жилыми помещениями специализированного жилищного фонда по договорам найма специализированных жилых помещений, к общей численности детей-сирот, имеющих право на обеспечение благоустроенными жилыми помещениями;

объем потерь коммунальных ресурсов в централизованных системах тепло-, водоснабжения, водоотведения уменьшится к 2025 г. на 8,0% по сравнению с уровнем 2015 года;

доля населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году составит 92,5%;

доля городского населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году составит 91,7%;

объем отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод к 2024 году снизится на 26517,79 тыс. м³ в год;

мощность очистных сооружений, обеспечивающая сокращение отведения загрязненных сточных вод, к 2024 году увеличится на 47425,38 тыс. м³ в год;

количество аварий и инцидентов при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов уменьшится к 2025 г. на 5,0% по сравнению с уровнем 2015 года;

переселение граждан из многоквартирных домов, признанных до 1 января 2017 г. в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу в связи с физическим износом в процессе их эксплуатации;

общая площадь многоквартирных домов, в которых произведен капитальный ремонт - 10484,3 тыс. кв. метров

раздел «Объемы финансового обеспечения Государственной программы» изложить в следующей редакции:

**Объемы
финансового
обеспечения
Государственной
программы**

объем финансирования Государственной программы в 2019 – 2025 годах составит:

за счет всех источников финансирования – 27 456 732,0 тыс. рублей, в том числе:

2019 год – 4 060 399,7 тыс. рублей,

2020 год – 3 918 137,1 тыс. рублей,

2021 год – 3 035 463,0 тыс. рублей,

2022 год – 5 966 656,3 тыс. рублей,

2023 год – 4 578 613,9 тыс. рублей,

2024 год – 4 312 958,2 тыс. рублей,

2025 год – 1 584 503,8 тыс. рублей,

в том числе:

за счет средств федерального бюджета - 8 501 079,1 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 281 342,8 тыс. рублей,

2020 год – 411 032,2 тыс. рублей,

2021 год – 628 414,7 тыс. рублей,

2022 год – 2 305 095,5 тыс. рублей,

2023 год – 2 647 901,3 тыс. рублей,

2024 год – 2 154 496,1 тыс. рублей,

2025 год – 72 796,5 тыс. рублей,

за счет средств Государственной корпорации - Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (далее - Фонд) – 3 718 757,7 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 253 669,5 тыс. рублей,

2020 год – 634 342,5 тыс. рублей,

2021 год – 580 194,3 тыс. рублей,

2022 год – 2 053 982,2 тыс. рублей,

2023 год – 196 569,2 тыс. рублей,

за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия - 3 949 981,5 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 896 625,8 тыс. рублей,

2020 год – 928 380,4 тыс. рублей,

2021 год – 652 468,3 тыс. рублей,

2022 год – 455 272,2 тыс. рублей,

2023 год – 343 182,3 тыс. рублей,

2024 год – 356 368,7 тыс. рублей,

2025 год – 317 683,8 тыс. рублей,

за счет средств местных бюджетов – 485 360,0 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 30 806,8 тыс. рублей,

2020 год – 50 258,8 тыс. рублей,

2021 год – 75 352,6 тыс. рублей,

2022 год – 107 965,8 тыс. рублей,

2023 год – 109 321,1 тыс. рублей,

2024 год – 100 441,4 тыс. рублей,

2025 год – 11 213,5 тыс. рублей,

внебюджетные источники – 10 801 553,7 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 2 597 954,8 тыс. рублей,

2020 год – 1 894 123,2 тыс. рублей,
 2021 год – 1 099 033,1 тыс. рублей,
 2022 год – 1 044 340,6 тыс. рублей,
 2023 год – 1 281 640,0 тыс. рублей,
 2024 год – 1 701 652,0 тыс. рублей,
 2025 год – 1 182 810,0 тыс. рублей,

в том числе:

по подпрограмме «Обеспечение жилыми помещениями детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа в Республике Мордовия» общий объем финансирования на 2019 – 2025 годы составляет 364 637,5 тыс. рублей,

по подпрограмме «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства» общий объем финансирования на 2019 - 2025 годы составляет 9 365 777,3 тыс. рублей,

по подпрограмме «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Мордовия» общий объем финансирования на 2019 – 2024 годы составляет 3 792 766,2 тыс. рублей,

по Республиканской адресной программе «Проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Республики Мордовия» на 2014 – 2043 годы общий объем финансирования на 2019 – 2025 годы составляет 5 971 126,8 тыс. рублей,

по Республиканской целевой программе «Жилище» общий объем финансирования на 2019 – 2025 годы составляет 7 962 424,2 тыс. рублей.

Объем финансирования Государственной программы подлежит ежегодному уточнению, исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

2) в разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации Государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации Государственной программы, основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации Государственной программы»:

главу 3 «Показатели (индикаторы) реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Глава 3. Показатели (индикаторы) реализации Государственной программы»

Показатели (индикаторы) реализации Государственной программы оцениваются в целом для Государственной программы.

Эти показатели (индикаторы) предназначены для оценки наиболее существенных результатов реализации Государственной программы, включенных республиканских целевых программ.

Задачи Государственной программы	Показатели (индикаторы) Государственной программы
----------------------------------	---

1	2
<p>Формирование специализированного жилищного фонда для обеспечения жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей</p>	<p>доля детей-сирот, обеспеченных благоустроенными жилыми помещениями специализированного жилищного фонда по договорам найма специализированных жилых помещений, к общей численности детей-сирот, имеющих право на обеспечение благоустроенными жилыми помещениями</p>
<p>Повышение эффективности, качества и надежности коммунальных ресурсов, в том числе путем привлечения частных инвестиций</p>	<p>объем потерь коммунальных ресурсов в централизованных системах тепло-, водоснабжения, водоотведения уменьшится к 2025 г. на 8,0% по сравнению с уровнем 2015 года;</p> <p>доля городского населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году составит 91,7%;</p> <p>количество аварий и инцидентов при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов уменьшится к 2025 г. на 5,0% по сравнению с уровнем 2015 года;</p> <p>доля населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году составит 92,5%</p> <p>объем отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод к 2024 году снизится на 26517,79 тыс. м³ в год;</p> <p>мощность очистных сооружений, обеспечивающая сокращение отведения загрязненных сточных вод, к 2024 году увеличится на 47425,38 тыс. м³ в год;</p>
<p>Обеспечение граждан доступным и комфортным жильем</p>	<p>обеспечение объема ввода жилья в 2019 году - 338,0 тыс. кв. метра общей площади, в 2021 году - 340,0 тыс. кв. метра общей площади, в 2025 году - 454,0 тыс. кв. метров общей площади жилья;</p> <p>рост обеспеченности населения жильем с 28,5 кв. метра на одного человека в 2019 году до 29,2 кв. метра на одного человека в 2021 году и до 30,8 кв. метра на одного человека в 2025 году</p>

Переселение граждан из многоквартирных домов, признанных до 1 января 2017 г. в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу в связи с физическим износом в процессе их эксплуатации	ликвидация жилищного фонда, признанного до 1 января 2017 г. в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу в связи с физическим износом в процессе его эксплуатации; создание комфортных условий для проживания граждан
Эффективное планирование организации своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Республики Мордовия, за исключением домов, признанных аварийными и подлежащими сносу	общая площадь многоквартирных домов, в которых произведен капитальный ремонт – 10484,3 тыс. кв. метров

Перечень целевых показателей (индикаторов) Государственной программы, республиканских целевых программ по годам реализации представлен в приложении 1.

Прогноз ввода в эксплуатацию общей площади жилых домов за счет всех источников финансирования по муниципальным образованиям на период 2019 – 2025 годы представлен в приложении 2.»;

3) в разделе 3 «Обобщенная характеристика основных мероприятий и региональных проектов Государственной программы»:

во второй части пункта 2:

в абзаце восьмом слово «водоснабжения.» заменить словом «водоснабжения.»;

дополнить абзацем девятым следующего содержания:

«в рамках реализации регионального проекта «Оздоровление Волги» – предоставление субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод.»;

4) раздел 6 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Раздел 6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Государственной программы

раздел «Подпрограмма «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства» дополнить строками 7 и 8 следующего содержания:

7	объем отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод	тыс. м ³ в год	26517,79	26517,79	26517,79	26517,79	20042,76	18362,37	0,0	0,0
8	мощность очистных сооружений, обеспечивающая сокращение отведения загрязненных сточных вод	тыс. м ³ в год	26517,79	26517,79	26517,79	26517,79	32992,82	34673,21	73943,17	73943,17

б) в приложении 3 к Государственной подпрограмме:
дополнить строками 2.3 и 2.3.1 следующего содержания:

«2.3.	Региональный проект «Оздоровление Волги»	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетик и гражданской защиты населения Республики Мордовия	20.12.2018	25.12.2024	повышение уровня надежности предоставления коммунальных услуг организациями жилищно-коммунального хозяйства	увеличение износа коммунальной инфраструктуры, увеличение количества аварий, ухудшение качества предоставляемых коммунальных услуг	достижение утвержденных показателей
2.3.1	субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	Министерство жилищно-коммунального хозяйства	20.12.2018	25.12.2024	повышение уровня надежности предоставления коммунальных услуг	увеличение износа коммунальной инфраструктуры	достижение утвержденных показателей

		энергетик и и гражданс кой защиты населени я Республи ки Мордови я			организациями жилищно- коммунальног о хозяйства	увеличе ние количес тва аварий, ухудшен ие качества предост авляемы х коммуна льных услуг	»;
--	--	--	--	--	--	--	----

7) в приложении 6 к Государственной программе:
паспорт Подпрограммы изложить в следующей редакции:

Ответственный исполнитель Подпрограммы	Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия
Цели Подпрограммы	повышение уровня надежности предоставления коммунальных услуг организациями жилищно-коммунального хозяйства
Задачи Подпрограммы	увеличение объема частных инвестиций, привлеченных в сферу жилищно-коммунального хозяйства; снижение объемов потерь и количества аварий (инцидентов) при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов; увеличение доли населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения; снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод; прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающей сокращение отведения загрязненных сточных вод; снижение износа коммунальной инфраструктуры; снижение энергопотребления производителями энергоресурсов
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы	1) объем потерь ресурсов в централизованных системах тепло-, водоснабжения, водоотведения; 2) доля населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения; 3) доля городского населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения; 4) объем отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод; 5) мощность очистных сооружений, обеспечивающая сокращение отведения загрязненных сточных вод;

	6) количество аварий и инцидентов при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;
	7) объем привлеченных заемных средств на развитие и модернизацию системы коммунальной инфраструктуры;
	8) износ коммунальной инфраструктуры
Этапы и сроки реализации	один этап 2019 - 2025 годы
Подпрограммы	
Объемы финансового обеспечения	общая стоимость мероприятий в 2019 – 2025 годах составляет:
Подпрограммы	за счет всех источников финансирования – 9 365 777,3 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 1 533 791,3 тыс. рублей, 2020 год – 789 207,6 тыс. рублей, 2021 год – 1 068 629,3 тыс. рублей, 2022 год – 1 857 340,7 тыс. рублей, 2023 год – 1 766 633,4 тыс. рублей, 2024 год – 2 297 511,2 рублей, 2025 год – 52 663,8 рублей, в том числе: за счет средств федерального бюджета – 4 621 465,3 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 27 105,8 тыс. рублей, 2020 год – 31 134,8 тыс. рублей, 2021 год – 150 852,8 тыс. рублей, 2022 год – 1 333 341,4 тыс. рублей, 2023 год – 1 476 757,9 тыс. рублей, 2024 год – 1 602 272,6 рублей, 2025 год – 0,0 рублей, за счет средств Государственной корпорации – Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства – 351 059,1 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 0,0 тыс. рублей, 2020 год – 51 059,1 тыс. рублей, 2021 год – 228 405,9 тыс. рублей, 2022 год – 71 594,1 тыс. рублей, 2023 год – 0,0 тыс. рублей, 2024 год – 0,0 рублей, 2025 год – 0,0 рублей, за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия – 620 657,4 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 102 864,0 тыс. рублей, 2020 год – 103 088,7 тыс. рублей, 2021 год – 252 295,8 тыс. рублей, 2022 год – 45 968,6 тыс. рублей, 2023 год – 30 137,8 тыс. рублей, 2024 год – 60 448,7 рублей, 2025 год – 25 853,8 рублей, за счет средств местных бюджетов – 332 912,9 тыс. рублей, в том числе: 2019 год – 27,7 тыс. рублей, 2020 год – 15 929,9 тыс. рублей,

2021 год – 59 996,3 тыс. рублей,
 2022 год – 83 723,4 тыс. рублей,
 2023 год – 88 097,7 тыс. рублей,
 2024 год – 85 137,9 рублей,
 2025 год – 0,0 рублей,
 внебюджетные источники – 3 439 682,6 тыс. рублей,
 2019 год – 1 403 793,8 тыс. рублей,
 2020 год – 587 995,1 тыс. рублей,
 2021 год – 377 078,5 тыс. рублей,
 2022 год – 322 713,2 тыс. рублей,
 2023 год – 171 640,0 тыс. рублей,
 2024 год – 549 652,0 рублей,
 2025 год – 26 810,0 рублей.

Объемы финансирования Подпрограммы носят прогнозный характер и подлежат ежегодной корректировке с учетом возможностей бюджетов разных уровней.

**Ожидаемые
результаты
реализации
Подпрограммы**

- 1) объем потерь коммунальных ресурсов в централизованных системах тепло-, водоснабжения, водоотведения уменьшится к 2025 г. на 8,0% по сравнению с уровнем 2015 года;
- 2) доля населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году составит 92,5%;
- 3) доля городского населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, к 2024 году составит 91,7%;
- 4) объем отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод к 2024 году снизится на 26 517,79 тыс. м³ в год;
- 5) мощность очистных сооружений, обеспечивающая сокращение отведения загрязненных сточных вод, к 2024 году увеличится на 47 425,38 тыс. м³ в год;
- 6) количество аварий и инцидентов при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов уменьшится к 2025 г. на 5,0% по сравнению с уровнем 2015 года;
- 7) привлечение заемных средств в жилищно-коммунальное хозяйство в 2019 - 2025 годах составит не менее 117,3 млн. рублей;
- 8) износ коммунальной инфраструктуры к 2025 году составит 48,8%

раздел 1 «Характеристика сферы реализации Подпрограммы, основные проблемы и прогноз ее развития» изложить в следующей редакции:

«Раздел 1. Характеристика сферы реализации Подпрограммы, основные проблемы и прогноз ее развития

Жилищно-коммунальный комплекс Республики Мордовия является одним из самых больших секторов экономики и включает в себя около трети основных фондов. Населению и другим потребителям предприятиями

жилищно-коммунального хозяйства предоставляется около 20 видов услуг.

Коммунальный комплекс включает в себя 713,8 км тепловых, 3167,2 км водопроводных, 857,2 км канализационных, 11181,6 км электрических сетей, 131 котельную, водозаборы, очистные сооружения канализации и другие объекты, предназначенные для производства и поставки коммунальных услуг потребителям. Техническое состояние инженерной инфраструктуры представлено в таблицах 1 – 4.

Таблица 1

**Характеристика технического состояния тепловых сетей по
Республике Мордовия**

Наименование муниципальных образований	Протяженность тепловых сетей		
	всего, км	из них нуждаются в замене	
		всего	в %
1	2	3	4
Ардатовский муниципальный район	15,4	4,6	29,9
Атюрьевский муниципальный район	7,7	1,5	19,6
Атяшевский муниципальный район	3,5	-	-
Большеберезниковский муниципальный район	-	-	-
Большеигнатовский муниципальный район	2,1	0,3	14,3
Дубенский муниципальный район	1,7	-	-
Ельниковский муниципальный район	0,1	-	-
Зубово-Полянский муниципальный район	45,8	10,0	21,8
Инсарский муниципальный район	11,6	4,5	38,9
Ичалковский муниципальный район	3,0	-	-
Кадошкинский муниципальный район	6,9	5,0	72,5
Ковылкинский муниципальный район	52,1	10,0	19,2
Кочкуровский муниципальный район	2,4	-	-
Краснослободский муниципальный район	4,7	0,1	2,1
Лямбирский муниципальный район	38,1	3,1	8,1
Ромодановский муниципальный район	0,1	-	-
Рузаевский муниципальный район	73,4	38,1	51,9
Старошайговский муниципальный район	2,8	-	-
Темниковский муниципальный район	22,5	2,8	12,4
Теньгушевский муниципальный район	1,0	-	-
Торбеевский муниципальный район	19,2	9,7	50,3
Чамзинский муниципальный район	56,8	4,6	8,2
Городской округ Саранск	343,0	11,5	3,3
Республика Мордовия	713,8	105,8	14,8

Таблица 2

Характеристика технического состояния водопроводных сетей в Республике Мордовия

Наименование муниципальных образований	Протяженность водопроводных сооружений			в т. ч. одиночное протяжение уличной водопроводной сети		
	всего, км	из них нуждаются в замене		всего, км	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
1	2	3	4	5	6	7
Ардатовский муниципальный район	27,3	13,9	50,9	12,4	8,4	67,7
Атюрьевский муниципальный район	91,1	21,3	23,4	68,0	16,6	24,4
Атяшевский муниципальный район	30,0	0,5	1,7	17,0	0,5	2,9
Большеберезниковский муниципальный район	23,0	8,5	37,0	16,0	6,2	38,8
Большеигнатовский муниципальный район	5,2	0,3	5,8	2,5	-	-
Дубенский муниципальный район	36,4	8,5	23,4	34,7	8,0	23,1
Ельниковский муниципальный район	68,0	6,8	10,0	59,1	6,7	11,3
Зубово-Полянский муниципальный район	331,1	186,2	56,2	310,7	174,5	56,2
Инсарский муниципальный район	50,9	7,7	15,1	32,3	5,8	18,0
Ичалковский муниципальный район	95,5	9,9	10,4	82,1	6,4	7,8
Кадошкинский муниципальный район	72,9	46,0	63,1	60,8	39,0	64,1
Ковылкинский муниципальный район	344,4	86,7	25,2	293,1	83,8	28,6
Кочкуровский муниципальный район	49,7	3,0	6,0	43,8	1,7	3,9
Краснослободский муниципальный район	181,4	101,3	55,8	159,9	86,3	54,0
Лямбирский муниципальный район	160,7	107,4	66,8	52,5	28,7	54,7
Ромодановский муниципальный район	51,3	40,6	79,1	40,1	32,9	82,0
Рузаевский муниципальный район	305,5	125,5	41,1	198,5	86,5	43,6
Старошайговский муниципальный район	146,9	52,9	36,0	121,7	38,7	31,8
Темниковский муниципальный район	198,6	118,6	59,7	180,5	105,8	58,6
Теньгушевский муниципальный район	207,8	76,3	36,7	141,0	63,5	45,0

Торбеевский муниципальный район	68,5	35,5	51,8	53,0	25,0	47,2
Чамзинский муниципальный район	110,9	85,0	76,6	98,7	72,8	73,8
Городской округ Саранск	510,1	278,3	54,6	196,2	63,2	32,2
Республика Мордовия	3167,2	1420,7	44,9	2274,6	961,0	42,2

Таблица 3

Характеристика технического состояния канализационных сетей в Республике Мордовия

Наименование муниципальных образований	Протяженность канализационных сетей			в т. ч. одиночное протяжение уличной канализационной сети		
	всего, км	из них нуждаются в замене		всего, км	из них нуждаются в замене	
		всего	в %		всего	в %
1	2	3	4	5	6	7
Ардатовский муниципальный район	19,0	5,7	30,0	10,7	4,3	40,2
Атюрьевский муниципальный район	-	-	-	-	-	-
Атяшевский муниципальный район	7,6	0,2	2,6	5,3	0,2	3,8
Большеберезниковский муниципальный район	14,0	4,3	30,7	7,5	2,5	33,3
Большеигнатовский муниципальный район	4,2	-	-	3,5	-	-
Дубенский муниципальный район	4,2	2,3	54,8	2,2	1,0	45,5
Ельниковский муниципальный район	4,0	1,0	25,0	3,5	1,0	28,6
Зубово-Полянский муниципальный район	80,7	60,5	75,0	77,7	58,5	75,3
Инсарский муниципальный район	7,4	3,4	45,9	3,3	1,8	54,5
Ичалковский муниципальный район	12,9	-	-	4,9	-	-
Кадошкинский муниципальный район	6,8	6,8	100,0	2,0	2,0	100,0
Ковылкинский муниципальный район	30,0	17,6	58,7	18,1	8,9	49,2
Кочкуровский муниципальный район	-	-	-	-	-	-
Краснослободский муниципальный район	13,5	6,2	45,9	6,0	2,5	41,7

Лямбирский муниципальный район	56,2	35,8	63,7	22,3	15,0	67,3
Ромодановский муниципальный район	5,1	1,9	37,3	2,1	1,3	61,9
Рузаевский муниципальный район	103,8	76,9	74,1	56,1	47,5	84,7
Старошайговский муниципальный район	7,4	3,6	48,6	3,0	3,0	100,0
Темниковский муниципальный район	22,4	9,3	41,5	8,2	7,9	96,3
Теньгушевский муниципальный район	5,8	4,0	69,0	5,4	4,0	74,1
Торбеевский муниципальный район	15,0	0,5	3,3	7,0	0,2	2,9
Чамзинский муниципальный район	53,9	42,6	79,0	39,6	28,3	71,5
Городской округ Саранск	383,3	254,4	66,4	184,3	124,2	67,4
Республика Мордовия	857,2	537,0	62,6	472,7	314,1	66,4

Таблица 4

Характеристика технического состояния источников теплоснабжения по Республике Мордовия

Наименование муниципальных образований	Количество котельных теплоснабжения и горячего водоснабжения		
	всего, ед.	из них нуждаются в модернизации	
		всего	в %
1	2	3	4
Ардатовский муниципальный район	4	2	50
Атюрьевский муниципальный район	2	2	100
Атяшевский муниципальный район	3	-	-
Большеберезниковский муниципальный район	индивидуальное отопление		
Большеигнатовский муниципальный район	5	-	-
Дубенский муниципальный район	индивидуальное отопление		
Ельниковский муниципальный район	7	-	-
Зубово-Полянский муниципальный район	10	10	100
Инсарский муниципальный район	7	5	71
Ичалковский муниципальный район	6	-	-
Кадошкинский муниципальный район	1	-	-
Ковылкинский муниципальный район	16	3	19
Кочкуровский муниципальный район	индивидуальное отопление		
Краснослободский муниципальный район	2	1	50
Лямбирский муниципальный район	10	1	10
Ромодановский муниципальный район	4	-	-
Рузаевский муниципальный район	15	7	47
Старошайговский муниципальный район	индивидуальное отопление		
Темниковский муниципальный район	3	3	100

Теньгушевский муниципальный район	2	-	-
Торбеевский муниципальный район	3	3	100
Чамзинский муниципальный район	9	3	33
Городской округ Саранск	22	7	32
Республика Мордовия	131	29	22

Состояние инженерных систем и сооружений, оборудования, машин и механизмов, используемых в процессе производства и поставки жилищно-коммунальных услуг, технологическая отсталость отрасли связаны, в первую очередь, с недостаточным финансированием и проводимой в предыдущие годы тарифной политикой, которая не обеспечивала реальные финансовые потребности предприятий и организаций жилищно-коммунального хозяйства в обновлении и развитии основных фондов. Одной из проблем тарифного регулирования является ограничение роста платежей предельными индексами в размере не выше 4,0%. Данное ограничение не позволяет в должной мере развиваться организациям коммунального комплекса.

Планово-предупредительный ремонт инженерных систем и сооружений практически был подменен аварийно-восстановительными работами.

В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро-, водоснабжения и водоотведения увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

В последние годы в республике наметилась тенденция к переходу на индивидуальное поквартирное отопление, однако в ряде случаев перевод осуществляется без расчета экономической целесообразности.

Учитывая сложность проблем и необходимость выработки комплексного и системного решения, обеспечивающего кардинальное улучшение качества жизни граждан и повышение эффективности жилищно-коммунального хозяйства, представляется наиболее эффективным решать существующие проблемы в рамках Подпрограммы. Такое решение позволит объединить отдельные мероприятия и добиться мультипликативного эффекта, выраженного в развитии и модернизации коммунальной инфраструктуры, эффективном использовании коммунальных ресурсов, создании благоприятного инвестиционного климата и совершенствовании институциональной среды жилищно-коммунального хозяйства.

В рамках реализации Подпрограммы предусматривается выполнить мероприятия по капитальному строительству, модернизации, реконструкции, капитальному ремонту систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения, газоснабжения. Использование комплексного подхода к решению этих задач имеет огромное значение для повышения качества жизни и требует программных решений на государственном уровне.

Для выполнения приоритетных задач социально-экономического развития Республики Мордовия необходимо добиться:

снижения уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

достижения финансовой устойчивости организаций коммунальной сферы;

привлечение в отрасль частных инвестиций.

Решение задач предусматривает несколько направлений.

Одним из направлений развития жилищно-коммунального хозяйства является развитие системы управления имуществом комплексом коммунальной сферы с использованием концессионных соглашений и иных механизмов государственно-частного партнерства. Доля имущества, переданного в управление, аренду, концессию и на иных правовых основаниях организациям коммунального комплекса частной формы собственности государственного (муниципального) имущества, в общем объеме государственного (муниципального) имущества коммунального хозяйства по итогам 2018 года в целом по Республике Мордовия составила более 50,0%.

Вторым направлением является развитие системы ресурсо- и энергосбережения. Контроль за объемами фактически использованного ресурса обеспечивается путем организации общедомового и индивидуального приборного учета. По итогам 2018 года было отпущено потребителям в соответствии с показателями приборов учета 100% электрической энергии, 73% газа, 90% холодной и горячей воды.

Еще одним приоритетным направлением является повышение качества питьевой воды для населения.

Республика Мордовия расположена в центре Русской равнины между 42°11' и 46°45' восточной долготы и 53°38' и 55°11' северной широты. Максимальная протяженность с запада на восток 298 км, с севера на юг 140 километров. Площадь Мордовии - 26 121 кв. км. Природа республики отличается высоким ландшафтным разнообразием. Большая ее часть находится в лесостепи пластово-ярусной Приволжской возвышенности, которая на западе республики переходит в лесную провинцию Окско-Донской низменности. Республика расположена на юго-западной периферии бассейна Волги в междуречье Мокши и Суры. Сура (правый приток Волги) протекает вдоль юго-восточной границы, ее основные притоки в Республике Мордовия - Алатырь, Большая Кша, Чеберчинка, Штырма, Меня. Мокша (правый приток Оки) течет по западной части Республики Мордовия, к ее бассейну относятся реки Вад, Сивинь, Исса, Сатис, Урей, Уркат. В Республике Мордовия 22 муниципальных района и городской округ Саранск. Население Республики Мордовия по состоянию на 1 января 2018 г. составляло 805 056 человек.

В связи с удаленностью рек Мокша и Сура от мест расположения объектов экономики и основной части населения Республики Мордовия, а также высокой степенью их загрязненности поверхностные водные ресурсы используются в небольшом количестве и не могут служить в качестве основных источников питьевого водоснабжения.

Основным эксплуатируемым водоносным горизонтом на территории Республики Мордовия является среднекаменноугольно-пермский

карбонатный горизонт, на подземных водах которого базируется крупное централизованное питьевое, хозяйственное, промышленное и сельскохозяйственное водоснабжение. Подземные воды эксплуатируются водозаборами и одиночными скважинами.

Прогнозные эксплуатационные ресурсы подземных вод составляют 2 604,6 тыс. куб. м/сутки, в том числе подземных вод водоносного среднекаменноугольно-пермского карбонатного горизонта питьевого качества (с минерализацией менее 1,0 г/л) - 1 584,9 тыс. куб. м/сутки. Обеспеченность прогнозными ресурсами питьевого качества составляет 3,16 куб. м/сутки на одного человека. На сегодняшний день в Республике Мордовия выявлены и разведаны эксплуатационные запасы по 115 участкам 44 месторождений пресных подземных вод. Степень освоения разведанных эксплуатационных запасов составляет 26,3%. Обеспеченность разведанными эксплуатационными запасами подземных вод на 1 человека составляет 1,42 куб. м/сутки.

При проведении лабораторных исследований имеют место факты несоответствия качества питьевой воды в Республике Мордовия гигиеническим нормативам по санитарно-химическим и микробиологическим показателям. Около половины водозаборов, водоводов, сетей водоснабжения Республики Мордовия требует капитального ремонта или реконструкции.

На территории Республики Мордовия централизованное хозяйственно-питьевое водоснабжение населения осуществляется за счет 1464 источников, все из которых подземные.

Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Мордовия контроль за качеством питьевой воды осуществляется в источниках водоснабжения, водопроводах и разводящей сети. Отбор проб проводится ежемесячно в утвержденных мониторинговых точках для исследований на соответствие санитарно-химическим и микробиологическим показателям. На радиологические показатели исследования проводятся в источниках водоснабжения 1 раз в год.

Лабораторные исследования питьевой воды проводятся аккредитованным испытательным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения и водопроводному питьевому водоснабжению. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

По оценке специалистов Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия, доля населения республики, обеспеченного доброкачественной и условно доброкачественной питьевой водой, составляет 87,74%.

Подземные воды эксплуатируемого водоносного горизонта в природном состоянии не соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 в восточных и южных районах Республики Мордовия (по минерализации,

общей жесткости, содержанию железа общего, частично по уровню сульфатов, хлоридов). По содержанию фторидов превышение в природном состоянии отмечено практически на всей территории Республики Мордовия.

Значительная часть сельского населения продолжает использовать в питьевых целях воду из сооружений и систем децентрализованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Вода колодцев и родников не имеет надежной защиты от загрязнения и представляет в связи с этим высокую эпидемиологическую опасность для населения.

Проблема обеспечения населения Республики Мордовия качественной питьевой водой как важнейшего фактора, определяющего качество жизни каждого человека, требует комплексного подхода к ее решению, который возможен только при сочетании инициативы населения, органов местного самоуправления и органов государственной власти Республики Мордовия.

Для решения задачи по обеспечению населения Республики Мордовия качественной питьевой водой предусматривается реализация комплекса мероприятий по модернизации систем централизованного водоснабжения с использованием перспективных технологий водоподготовки в городских и сельских населенных пунктах Республики Мордовия, в которых, по данным Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия, пробы питьевой воды, подаваемой из систем централизованного водоснабжения, не соответствуют требованиям безопасности.

На основании предоставленной всеми муниципальными образованиями в Республике Мордовия информации, а также проведенной оценки централизованных систем водоснабжения на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения (инвентаризации) была выявлена потребность в строительстве и модернизации (реконструкции) 195 объектов централизованного водоснабжения поселений, городского округа на общую ориентировочную стоимость 3,323 млрд. рублей (средняя стоимость объекта – 17,04 млн. рублей).

Муниципальные образования в Республике Мордовия указывают на наличие 34 разработанных комплектов проектно-сметной документации, в том числе по 21 из которых имеется положительное заключение экспертизы, на общую сумму порядка 187,27 млн. рублей (из них 5 действующих заключений, выданных менее 3 года назад, по объектам на сумму 28,84 млн. рублей).

В период с октября 2018 г. по апрель 2019 г. Министерством жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия совместно с органами местного самоуправления и Управлением Роспотребнадзора по Республике Мордовия была проведена оценка состояния объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения в Республике Мордовия, результаты которой отражены в таблице 5.

Рейтинг обеспеченности муниципальных образований в Республике Мордовия качественной питьевой водой по результатам оценки состояния объектов централизованных систем водоснабжения, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения в Республике Мордовия, на 1 января 2018 г.

N п/п	Позиция в рейтинге	Наименование муниципального района (городского округа)	Количество централизованных систем водоснабжения	Численность населения по состоянию на 1 января 2018 г.	Обеспеченность качественной питьевой водой		Обеспеченность некачественной питьевой водой	
					чел.	%	чел.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		Республика Мордовия	347	805 056	705 644	87,7	99 412	12,3
2	2	Ардатовский муниципальный район	7	25 192	16 608	66,0	8 584	34,0
3	22	Атюрьевский муниципальный район	10	8 045	7 456	93,0	589	7,0
4	4	Атяшевский муниципальный район	6	17 210	14 582	85,0	2 628	15,0
5	16	Большеберезниковский муниципальный район	6	12 440	10 984	88,0	1 456	12,0
6	11	Большеигнатовский муниципальный район	2	6 938	5 936	86,0	1 002	14,0
7	10	Дубенский муниципальный район	10	11 712	10 017	86,0	1 695	14,0
8	20	Ельниковский муниципальный район	39	9 754	8 867	91,0	887	9,0
9	6	Зубово-Полянский муниципальный район	26	54 935	47 377	86,0	7 558	14,0
10	15	Инсарский	17	12 193	10 710	88,0	1 483	12,0

		муниципальный район						
11	13	Ичалковский муниципальный район	11	18 285	15 820	87,0	2 465	13,0
12	21	Кадошкинский муниципальный район	12	6 769	6 136	91,0	633	9,0
13	7	Ковылкинский муниципальный район	64	38 280	33 017	86,0	5 263	14,0
14	17	Кочкуровский муниципальный район	6	9 873	8 687	88,0	1 186	12,0
15	18	Краснослободский муниципальный район	17	23 088	20 473	89,0	2 615	11,0
16	3	Лямбирский муниципальный район	21	34 208	27 538	81,0	6 670	19,5
17	8	Ромодановский муниципальный район	16	19 469	16 771	86,0	2 698	14,0
18	5	Рузаевский муниципальный район	18	63 344	54 169	86,0	9 175	14,5
19	19	Старошайговский муниципальный район	13	11 898	10 847	91,0	1 051	9,0
20	9	Темниковский муниципальный район	16	13 955	12 063	86,0	1 892	14,0
21	14	Теньгушевский муниципальный район	9	10 276	8 987	87,0	1 289	13,0
22	12	Торбеевский муниципальный район	12	18 704	16 183	87,0	2 521	13,0
23	1	Чамзинский муниципальный район	9	30 130	8 173	27,0	21 957	73,0
24	23	городской округ Саранск	13	348 358	334 243	96,0	14 115	4,0

По материалам государственного доклада ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Республики Мордовия в 2018 году», централизованное хозяйственно-питьевое водоснабжение населения Республики Мордовия в 2018 году осуществлялось за счет 1 464 артезианских скважин и 988 хозяйственно-питьевых водопроводов.

В 2018 году из 1 464 источников централизованного водоснабжения

93 (6,4%) не соответствовали санитарно-эпидемиологическим требованиям. В течение последних 3 лет (2016 – 2018 гг.) доля проб воды в подземных источниках централизованного водоснабжения, не соответствующих санитарным требованиям по микробиологическим показателям, была равна 0%, доля проб воды в источниках централизованного водоснабжения, не соответствующих санитарным требованиям по санитарно-химическим показателям, незначительно превысила уровень 2016 года и составила 56,9% (в 2016 г. – 56,6%), однако выше уровня показателя 2017 года на 5,7% (в 2017 г. – 51,2%).

В 2018 году по сравнению с 2016 годом ситуация с состоянием подземных источников централизованного питьевого водоснабжения незначительно улучшилась.

Доля проб воды из распределительной сети централизованного водоснабжения, не соответствующих санитарным требованиям по санитарно-химическим показателям, в 2018 году составила 32,3%, что выше показателей 2017 года (22,7%) и 2016 года (28,0%); отмечается рост удельного веса не соответствующих нормативным требованиям проб на 9,6% по отношению к 2017 году. Данный показатель в целом по России за 2017 год при этом – 13,5%. Доля проб воды из распределительной сети централизованного водоснабжения, не соответствующих санитарным требованиям по микробиологическим показателям, в 2018 году составила 3,9%, что на 0,1% ниже аналогичного за 2016 – 2017 годы (4,0%); по России данный показатель за 2017 год – 2,9%. Качество питьевой воды водопроводов по микробиологическим показателям в целом по Республике Мордовия незначительно улучшилось, что может быть связано с усилением контроля за объектами водоснабжения (таблица 6).

Таблица 6

Доля проб питьевой воды из водопроводной сети, не соответствующей гигиеническим нормативам

Территория	Доля проб питьевой воды из водопроводной сети, не соответствующей гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, в %				Доля проб питьевой воды из водопроводной сети, не соответствующей гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, в %			
	2016	2017	2018	динамика по доле, %	2016	2017	2018	динамика по доле, %
Российская Федерация	13,9	13,5		- 5,38	3,4	2,9		- 15,9
Республика Мордовия	28,0	22,7	32,3	+ 4,3	4,0	4,0	3,9	- 0,1

В 2018 году из общего количества проб воды из водопроводных сетей не соответствовали гигиеническим нормативам по органолептическим показателям 15,2% (в 2017 году – 12,0%, в 2016 году – 10,3%), по общей минерализации (сухому остатку) – 2,1% (в 2017 году – 2,6%, в 2016 году – 3,7%), по содержанию химических веществ, превышающих предельно допустимые концентрации, – 23,0% (в 2017 году – 22,7%, в 2016 году – 28,0%), в том числе по содержанию фтора – 19,9% (в 2017 году – 6%, в 2016 году – 16,4%). Отмечается снижение удельного веса не отвечающих нормативным требованиям проб питьевой воды по общей минерализации и значительном росте удельного веса не отвечающих нормативным требованиям проб по содержанию фтора с 6,0% до 19,9%, а также органолептическим показателям с 12,0% до 15,2%.

Итак, вода на подземных источниках централизованных сетей водоснабжения не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения и водопроводному питьевому водоснабжению. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по большей мере в части превышения общих показателей фтора, железа.

В связи с этим мероприятия, направленные на приведение показателей питьевой воды в соответствие с требованиями, имеют стандартные и классические методы решения в виде станций водоочистки (обесфторивания, обезжелезивания), дополнительных резервуаров для отстаивания питьевой воды.

Четвертым важным направлением является сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в водные объекты, посредством увеличения мощности очистных сооружений канализации.

Водные объекты Республики Мордовия относятся к водосбору Каспийского моря – бассейну реки Волги.

Речная сеть республики представлена 1 525 реками общей протяжённостью 9 250 км (густота речной сети 0,35 км/км²), большая часть которых относится к малым рекам и ручьям. Крупнейшие из них – Мокша (приток Оки) и Сура (приток Волги), которые имеют протяженность 440 км. Мокша протекает по западной части, к ее бассейну относятся Вад, Сивинь, Исса, Сатис, Урей и Уркат (53 % всей площади Мордовии). Основные притоки Суры – Алатырь, Большая Кша, Чеберчинка, Штырма и Меня (47 %). Полностью на территории региона протекают только Инсар и Сивинь.

Реки Мордовии равнинные, с извилистыми руслами и спокойными течениями. Протекая в условиях равнинного рельефа, многие реки образуют широкие долины с хорошо развитыми поймами и надпойменными террасами, разливаясь, реки затапливают значительные площади сельскохозяйственных угодий, что сдерживает проведение посевных работ. Все реки республики несудоходны. Для рек Мордовии характерно смешанное питание с преобладанием снегового (60 – 80%). Реки относятся к восточно-европейскому типу водного режима, для которого характерно весеннее

половодье с резким повышением уровня воды, летне-осенняя межень, прерываемая дождевыми паводками, зимняя межень. Реки замерзают в конце ноября – начале декабря, вскрываются в первой половине апреля. Главными реками республики являются приток Волги река Сура с притоком Алатырём и приток Оки река Мокша. Среднемноголетний речной сток – 4,9 км³/год.

На территории Мордовии расположено более 3,7 тыс. озёр и искусственных водоёмов общей площадью около 52,4 км² (озёрность 0,2%), в том числе около 180 озёр площадью более 0,01 км² и ряд озёр меньшего размера. Озёра Мордовии преимущественно пойменные, распространены в основном в долинах Суры, Мокши, Алатыря и их притоков. Часть озёр относится к карстовому типу, они распространены в основном в северо-западных районах республики. Все озёра относятся к малым. Самое большое озеро Мордовии – пойменное озеро Инерка площадью всего 0,56 км² в долине реки Суры. Искусственных водоёмов больше естественных, крупнейшими из них являются Карнайское водохранилище на р. Карнай, Пензятское водохранилище на р. Пензятке и Тарасовское водохранилище на р. Большой Сарке объёмом 7,57, 7,5 и 7,18 млн м³ соответственно.

Болота и заболоченные земли занимают 0,61% территории Мордовии – 159 км².

Площадь и число озёр и искусственных водоёмов, болот и заболоченных земель непостоянны, они зависят от природных (водный режим, климатические явления, заболачивание и др.) и антропогенных (осушение или обводнение территорий, регулирование стока и др.) факторов.

Благодаря проводимой экологической политике и осуществлению природоохранных мероприятий экологическая обстановка в регионе в целом является стабильной.

Вместе с тем в регионе существуют серьезные экологические проблемы. Так, для Республики Мордовия, как и практически для всех регионов России, характерны проблемы резко возросшей автомобилизации городов, интенсивного использования природных ресурсов, увеличения и накопления отходов производства и потребления; не полностью решены вопросы по переработке промышленных и бытовых отходов, не все предприятия осваивают современные экологические технологии, серьезное негативное влияние оказывают крупные предприятия на водные объекты области.

Конкретными мерами по защите прав граждан, проживающих на территории республики, на благоприятную окружающую среду являются установление и соблюдение системы норм, правил, нормативов, обеспечивающих экологическую безопасность с учетом социально-экологического аспекта. На объектах экономики выполняются мероприятия, направленные на уменьшение сбросов и выбросов загрязняющих веществ в окружающую природную среду, включая совершенствование технологических процессов, ввод в эксплуатацию новых очистных сооружений, повышение эффективности действующих установок и сооружений, ликвидацию источников загрязнения и т.д.

Немалая часть сбрасываемых сточных вод в поверхностные водные объекты не удовлетворяет требованиям очистки сточных вод, что подтверждается статистическими данными надзорных организаций, отчетными данными хозяйствующих субъектов, а также результатами проведенной оценки систем очистки сточных вод. Имеющее место несоответствие проб воды требованиям гигиенических нормативов связано, в том числе, с деградацией водоисточников под влиянием интенсивного антропогенного воздействия. Наиболее выражено это воздействие на поверхностные водоисточники, основными загрязнителями которых являются предприятия жилищно-коммунального хозяйства, энергетики, машиностроения.

В соответствии с данными, полученными по результатам проведенной в 2019 году оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам, общий сброс сточных вод по Республике Мордовия за 2018 год составил 35,41 млн м³, из которых в поверхностные водные объекты было сброшено 28,86 млн м³. При этом 26,87 млн м³ были недостаточно очищенными, а объем нормативно очищенных вод составил всего 1,8 млн м³ (порядка 6%).

Информация Отдела водных ресурсов по Пензенской области и Республике Мордовия Верхне-Волжского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов, содержащаяся в разделе 2 «Водоотведение» формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды» за 2018 г., представлена в таблице 7.

Таблица 7

Объемы отведенных сточных вод в Республике Мордовия в 2018 г.

№ п/п	Муниципальное образование	Отведено воды, всего за год	Отведено в водные объекты			
			загрязненных		нормативно чистых (без очистки)	нормативно очищенных
			без очистки	недостаточно очищенных		
1	2	3	4	5	6	7
1	Ардатовский муниципальный район	311,9	61,7	250,2	0	0
2	Атюрьевский муниципальный район	0	0	0	0	0
3	Атяшевский муниципальный район	442,94	0	12	0	430,94

м³

4	Большеберезниковский муниципальный район	0	0	0	0	0
5	Большеигнатовский муниципальный район	0	0	0	0	0
6	Дубенский муниципальный район	21,09	21,09	0	0	0
7	Ельниковский муниципальный район	19,71	0	19,71	0	0
8	Зубово-Полянский муниципальный район	536,55	0	536,55	0	0
9	Инсарский муниципальный район	143,4	0	143,4	0	0
10	Ичалковский муниципальный район	344,54	0	344,54	0	0
11	Кадошкинский муниципальный район	18,99	0	18,99	0	0
12	Ковылкинский муниципальный район	670,2	0	664,9	0	5,3
13	Кочкуровский муниципальный район	0	0	0	0	0
14	Краснослободский муниципальный район	206,71	0	206,71	0	0
15	Лямбирский муниципальный район	58,7	58,7	0	0	0
16	Ромодановский муниципальный район	15,73	0	0,37	15,36	0
17	Рузаевский муниципальный район	2287,12	0	2267,68	0	19,44
18	Старошайговский муниципальный район	28,04	0	28,04	0	0
19	Темниковский муниципальный район	22,79	0	22,79	0	0
20	Теньгушевский муниципальный район	42,68	0	42,68	0	0
21	Торбеевский муниципальный район	681,03	0	0	0	681,03
22	Чамзинский муниципальный район	1279,77	0	847,24	0	432,53
23	городской округ Саранск	21732,48	35,8	21465,32	0	231,36
Итого		28864,37	177,29	26871,12	15,36	1800,6

Вопрос выполнения мероприятий по строительству, модернизации (реконструкции) систем водоотведения на территории Республики Мордовия в целях охраны водных объектов является одним из приоритетных. Общий физический износ объектов и сетей водоотведения в регионе составляет более 75%.

Таблица 8

Износ объектов и сетей водоотведения в Республике Мордовия

№	Муниципальное образование	Доля объектов (сетей) с физическим
---	---------------------------	------------------------------------

п/п		износом свыше 60%	
		Объекты водоотведения	Сети водоотведения
1	Ардатовский муниципальный район	100%	77,4%
2	Атюрьевский муниципальный район*	-	-
3	Атяшевский муниципальный район	100%	100%
4	Большеберезниковский муниципальный район	100%	75,3%
5	Большеигнатовский муниципальный район	100%	83,3%
6	Дубенский муниципальный район	0,0%	100%
7	Ельниковский муниципальный район	-	0,0%
8	Зубово-Полянский муниципальный район	57,1%	96,6%
9	Инсарский муниципальный район	100%	100%
10	Ичалковский муниципальный район	50,0%	45,0%
11	Кадошкинский муниципальный район	100%	69,1%
12	Ковылкинский муниципальный район	75,0%	100%
13	Кочкуровский муниципальный район*	-	-
14	Краснослободский муниципальный район	-	0,0%
15	Лямбирский муниципальный район	100%	63,7%
16	Ромодановский муниципальный район	100%	100%
17	Рузаевский муниципальный район	100%	90,9%
18	Старошайговский муниципальный район	33,3%	56,8%
19	Темниковский муниципальный район	66,7%	97,8%

* В Атюрьевском и Кочкуровском муниципальных районах Республики Мордовия централизованные системы водоотведения отсутствуют.

20	Теньгушевский муниципальный район	20,0%	71,3%
21	Торбеевский муниципальный район	100%	100%
22	Чамзинский муниципальный район	100%	100%
23	Городской округ Саранск	94,4%	90,4%

Реализация мероприятий Подпрограммы направлена на улучшение экологического состояния реки Волги за счет сокращения доли загрязненных сточных вод, отводимых в водные объекты Республики Мордовия, путем увеличения мощности очистных сооружений канализации, на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальных услуг водоотведения.

В рамках Подпрограммы планируется строительство, реконструкция (модернизация) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства.

Учитывая, что многие водные объекты на территории Республики Мордовия относятся к бассейну реки Волги, данные мероприятия охватят практически всю ее территорию.

Сложившаяся кризисная ситуация в области очистки сточных вод обусловлена неудовлетворительным техническим состоянием систем водоотведения и очистки сточных вод, неустойчивым финансовым состоянием организаций коммунального комплекса, несовершенством экономических механизмов в сфере водопользования. Неудовлетворительное состояние систем водоотведения и очистки сточных вод вызвано недостаточным финансированием отрасли.

Реализация Подпрограммы позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения путем повышения качества предоставляемых услуг водоотведения;
- обеспечить более рациональное использование ресурсов;
- улучшить экологическое состояние окружающей среды;
- обеспечить переход к применению на объектах, включенных в региональную программу, наилучших доступных технологий, включенных в информационно-технический справочник ИТС 10-2019 «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов», с соблюдением установленных указанным справочником требований к качественным показателям очистки сточных вод.

Подпрограмма соответствует положениям Стратегии социально-экономического развития Республики Мордовия на период до 2025 года, утвержденной Законом Республики Мордовия от 1 октября 2008 г. № 94-З.

При использовании программно-целевого метода могут возникнуть следующие риски:

- недостаточное ресурсное обеспечение подпрограммных мероприятий;
- недостатки в реализации исполнителями подпрограммных

мероприятий;

недостатки во взаимодействии государственного заказчика Подпрограммы и исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия;

изменение принципов регулирования межбюджетных отношений в части финансирования мероприятий Подпрограммы;

резкое изменение экологических параметров, влияющих на жилищно-коммунальный комплекс.

Риски, связанные с недостаточным ресурсным обеспечением мероприятий Подпрограммы и недостатками в реализации исполнителями мероприятий Подпрограммы, могут привести к созданию в рамках Подпрограммы не завершенным строительством объектов, невыполнению поставленных ею целей.

Риски, связанные с недостатками в координации действий исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия и органов местного самоуправления, могут привести к диспропорциям в ресурсной поддержке реализации мероприятий Подпрограммы, их дублированию и снижению эффективности использования бюджетных средств.

Недостаточный мониторинг хода реализации подпрограммы может повлиять на объективность принятия решений при выполнении подпрограммных мероприятий, что приведет к отсутствию их привязки к реальной ситуации.

Изменения в отраслевом и региональном законодательстве могут повлечь значительные изменения в структуре и содержании Подпрограммы, принципах ее ресурсного обеспечения и механизмах реализации.»;

раздел 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации Подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) достижения целей и решения задач, описание основных ожидаемых конечных результатов Подпрограммы, сроков и контрольных этапов реализации Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

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

Целью Подпрограммы является повышение уровня надежности предоставления коммунальных услуг организациями жилищно-коммунального хозяйства.

Для реализации цели Подпрограммы к 2025 году предполагается решение следующих задач:

увеличение объема частных инвестиций, привлеченных в сферу жилищно-коммунального хозяйства;

снижение объемов потерь и количества аварий (инцидентов) при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;
 увеличение доли населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения;
 снижение износа коммунальной инфраструктуры;
 снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод;
 прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающей сокращение отведения загрязненных сточных вод;
 снижение энергопотребления производителями энергоресурсов.

Решение указанных задач будет осуществляться в рамках реализации мероприятий в двух направлениях: в жилищном хозяйстве и коммунальной инфраструктуре. При этом решение задачи по масштабной реконструкции и модернизации систем коммунальной инфраструктуры возможно при реализации мероприятий, направленных на модернизацию коммунальной инфраструктуры. Задача по обеспечению доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг решается при выполнении всех мероприятий Подпрограммы.

Целевые индикаторы и показатели, позволяющие контролировать ход реализации Подпрограммы по годам ее реализации, приведены в таблице 9.

Таблица 9

Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы

№ группы	Наименование показателя	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I группа	Объем потерь коммунальных ресурсов в централизованных системах теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения к уровню 2016 года, в том числе:							
	тепловая энергия на отопление	100	100	93	88	85	84	83
	горячее водоснабжение	100	100	93	88	85	84	83
	холодное водоснабжение	100	100	93	88	85	84	83
II группа	Доля населения Республики Мордовия, обеспеченного	87,7	87,9	88,2	89,0	90,2	92,5	92,8

	качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения							
III группа	Доля городского населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7	91,7
IV группа	Количество аварий и инцидентов при выработке, транспортировке и распределении коммунального ресурса, % к уровню 2016 года, в том числе:							
	системы централизованного теплоснабжения (включая горячее водоснабжение)	100	100	92	88	82	81	80
	системы централизованного водоснабжения	100	100	92	88	82	81	80
	системы водоотведения	100	100	92	88	82	81	80
V группа	Объем привлеченных заемных средств на развитие и модернизацию системы коммунальной инфраструктуры, млн рублей	15,0	16,0	16,5	16,6	16,8	17,5	18,9
VI группа	Износ коммунальной инфраструктуры, %	49,5	49,3	49,2	49,1	49,0	48,9	48,8
VII группа	Объем отводимых в реку Волгу	26517,79	26517,79	26517,79	20042,76	18362,37	0,0	0,0

	загрязненных сточных вод, тыс. м ³ в год							
VIII группа	Мощность очистных сооружений, обеспечивающая сокращение отведения загрязненных сточных вод, тыс. м ³ в год	26517,79	26517,79	26517,79	32992,82	34673,21	73943,17	73943,17

Подпрограммные мероприятия намечается реализовать в период с 2019 по 2025 годы в один этап.»;

раздел 3 «Перечень Подпрограммных мероприятий» изложить в следующей редакции:

«Раздел 3. Перечень Подпрограммных мероприятий»

В соответствии с поставленными целями и задачами реализация Подпрограммы включает в себя работу по следующим направлениям:

- организационные мероприятия;
- технические мероприятия;
- экономические мероприятия;
- технологическое присоединение.

Организационные мероприятия:

определение схемы организации модернизации коммунальной инфраструктуры в зависимости от градации населенных пунктов Республики Мордовия по отношению к существующим схемам систем инженерных коммуникаций;

разработка единых муниципальных баз информационных ресурсов;
разработка мероприятий и переход к установлению долгосрочных тарифов и заключению концессионных соглашений;

разработка комплекса необходимых мероприятий модернизации коммунальной инфраструктуры на территории республики;

разработка и актуализация программ комплексного развития для муниципальных районов, просветительских мероприятий, комплектов проектной документации;

оформление прав муниципальной и государственной собственности Республики Мордовия на объекты коммунального комплекса (регистрация права собственности в установленном порядке на объекты коммунального комплекса, включая проведение дорогостоящих работ по изготовлению технической и кадастровой документации на каждый объект);

передача объектов муниципальной и государственной собственности в аренду на основании договор концессии.

В целях стимулирования строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов муниципальной собственности в рамках муниципальных программ или реализации нормативных правовых актов муниципальных образований бюджетам муниципальных районов, поселений предоставляются субсидии на разработку проектно-сметной документации на объекты муниципальной собственности в соответствии с постановлением Правительства Республики Мордовия от 9 сентября 2014 г. № 430 «Об утверждении Порядка предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на разработку проектно-сметной документации на объекты муниципальной собственности».

В перечень планируемых технических мероприятий Подпрограммы включены:

строительство модульных котельных;

строительство, модернизация, капитальный ремонт тепловых сетей;

строительство, модернизация, капитальный ремонт артезианских скважин, водонапорных башен, водопроводных сетей, установка водоочистного оборудования;

строительство, модернизация, капитальный ремонт очистных сооружений канализации, канализационных коллекторов в муниципальных районах Республики Мордовия;

комплексный перевод помещений многоквартирных домов на индивидуальное отопление;

строительство, модернизация, капитальный ремонт газопроводных сетей;

строительство, модернизация, капитальный ремонт уличного освещения.

При модернизации коммунальной инфраструктуры будут использованы следующие технологические решения:

традиционные решения;

инновационные решения с использованием современных технологий.

Экономические мероприятия включают в себя совершенствование нормативно-правовой базы в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в том числе в сфере имущественных отношений, и преобразования в сфере тарифного регулирования организаций коммунального комплекса. Основным из таких преобразований является переход к долгосрочным тарифам.

Для включения мероприятий в Подпрограмму муниципальное образование Республики Мордовия представляет в Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и гражданской защиты населения Республики Мордовия следующие документы:

обращение о включении объекта строительства или реконструкции (модернизации) в Государственную программу;

копия проектной документации на объект строительства или реконструкции (модернизации);

финансово-экономическое обоснование необходимости строительства или реконструкции (модернизации) объекта;

копия сводного сметного расчета;

копия положительного заключения экспертизы достоверности определения сметной стоимости строительства или реконструкции (модернизации) объекта;

копии документов, удостоверяющих право собственности на объект модернизации (реконструкции), земельный участок.

Кроме того, в рамках Подпрограммы планируется реализация в 2019 - 2024 годах мероприятий регионального проекта «Чистая вода».

Объекты, планируемые к строительству (реконструкции, модернизации) в рамках этого проекта, отобраны исходя из:

- 1) наименьших показателей по доле населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения;
- 2) наибольшего количества населения в абсолютном значении, которое в результате реализации мероприятий будет обеспечено качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения;
- 3) эффективности расходования бюджетных средств.

Именно поэтому в приоритете участия в региональном проекте «Чистая вода» находятся следующие муниципальные образования в Республике Мордовия:

- Чамзинский муниципальный район (самый низкий показатель обеспеченности по республике – 27%; завершение строительства водозабора № 2 в р.п. Чамзинка позволит обеспечить качественной водой жителей двух поселков городского типа – Чамзинки и Комсомольского, увеличив их количество на 16029 человек, или 1,991% населения Республики Мордовия);

- Ардатовский муниципальный район (предпоследнее место с показателем в 66%; строительство станции водоочистки в г. Ардатове позволит улучшить качество питьевой воды у 2 919 человек, или 0,363% населения Республики Мордовия);

- Лямбирский муниципальный район (третье место с конца в республиканском рейтинге с 81%-ной обеспеченностью качественной водой, а также поступление от жителей данного района, в частности, из микрорайона «Сельхозтехника» с. Лямбиров, большого количества обращений в органы государственной власти и местного самоуправления по вопросу некачественной питьевой воды стали причинами включения строительства водозаборного узла и станции водоочистки по ул. Гражданской в региональный проект «Чистая вода», что позволит решить имеющиеся проблемы с водой в этом населенном пункте и снизить социальную напряженность, увеличив качество питьевой воды у 2 500 человек, или 0,311% населения Республики Мордовия);

- Атяшевский муниципальный район (реконструкция системы водоснабжения в р.п. Атяшево позволит улучшить качество питьевой воды у 909 человек, или 0,113% населения Республики Мордовия);

- Торбеевский муниципальный район (строительство водоочистной станции в п. Торбеево позволит улучшить качество питьевой воды у 1 156 человек, или 0,144% населения Республики Мордовия);

- Краснослободский муниципальный район (строительство водонапорной башни и сетей водоснабжения в г. Краснослободске позволит улучшить качество питьевой воды у 1 034 человек, или 0,128% населения Республики Мордовия);

- Ковылкинский муниципальный район (реконструкция водозабора и сетей водоснабжения в г. Ковылкино позволит улучшить качество питьевой воды у 6 500 человек, или 0,807% населения Республики Мордовия);

- городской округ Саранск (строительство водовода в столице республики позволит улучшить качество питьевой воды у 8 000 человек, или 0,994% населения Республики Мордовия);

Мероприятия, которые планируются к реализации за счет внебюджетных источников, отобраны также исходя из расчета потенциально большего охвата качественным водоснабжением населения Республики Мордовия. Их общая стоимость составляет 71 539,5 тыс. руб., что соответствует расчету, произведенному исходя из данных отчета о результатах проведенной оценки состояния централизованных систем водоснабжения Республики Мордовия, в том числе на предмет соответствия установленным показателям качества и безопасности питьевого водоснабжения, по объемам финансовых средств, предусмотренных инвестиционными программами ресурсоснабжающих организаций.

Объекты, включенные в региональный проект, согласованы с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучию человека по Республике Мордовия.

На предполагаемых к строительству объектах водоподготовки планируется применение перспективных технологий водоподготовки, разработанных АО «Корпорация «Московский институт теплотехники».

Также в рамках Подпрограммы планируется реализация в 2022 – 2024 годах мероприятий регионального проекта «Оздоровление Волги».

Объекты, планируемые к строительству, реконструкции (модернизации) в рамках этого проекта, отобраны с учетом следующих критериев:

1) строительство или реконструкция (модернизация) объектов обеспечит достижение целевого показателя федерального проекта «Оздоровление Волги» по снижению объема загрязненных сточных вод, сбрасываемых в бассейн реки Волги, установленного для Республики Мордовия;

2) объекты отобраны по итогам оценки состояния объектов, результаты которой размещены в АИС «Реформа ЖКХ»;

3) на объектах планируется применение наилучших доступных технологий, включенных в информационно-технический справочник ИТС 10-2019 «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов», с соблюдением установленных указанным справочником требований к качественным показателям очистки сточных вод;

4) объекты отвечают требованиям Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 г. № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»;

5) объекты отобраны по итогам рейтингования по показателю бюджетной эффективности как занимающие верхние позиции в указанном рейтинге.

Этапы реализации регионального проекта «Чистая вода» отражены в приложении 6 к настоящей Подпрограмме.

Этапы реализации регионального проекта «Оздоровление Волги» отражены в приложении 12 к настоящей Подпрограмме.

Перечень подпрограммных мероприятий и объемы их финансирования приведены в приложении 2.»;

раздел 4 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы

Финансирование Подпрограммы предполагается осуществлять в основном за счет привлеченных инвестиций.

Из федерального бюджета планируется финансирование мероприятий в рамках региональных проектов «Чистая вода» и «Оздоровление Волги» в размере 98,0% от стоимости таких мероприятий.

За счет республиканского бюджета Республики Мордовия предоставляется государственная поддержка на софинансирование мероприятий, предусмотренных подпрограммой, а также на возмещение части затрат на уплату процентной ставки по кредитам, на возмещение части затрат на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга и на возмещение недополученных доходов.

В рамках Подпрограммы из республиканского бюджета могут предоставляться субсидии бюджетам муниципальных образований на текущий и капитальный ремонт объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности.

Предполагаемые объемы финансирования по годам приведены в приложении 1.

Предполагаемые объемы финансирования регионального проекта «Чистая вода» по годам и источникам приведены в приложениях 3, 4.

Предполагаемые объемы финансирования регионального проекта «Оздоровление Волги» по годам и источникам приведены в 9, 10.

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

Организационные мероприятия в рамках Подпрограммы предполагают обеспечение эффективного использования имеющихся бюджетных финансовых ресурсов, а также привлечение средств собственников, займов и частных инвестиций.»;

раздел 6 «Оценка социально-экономической эффективности Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Раздел 6. Оценка социально-экономической эффективности Подпрограммы

Оценка эффективности и социально-экономических последствий реализации Подпрограммы производится на основе системы индикаторов, которые представляют собой не только количественные показатели, но и качественные характеристики и описания. Система индикаторов обеспечит мониторинг реальной динамики изменений модернизации коммунальной инфраструктуры за оцениваемый период с целью уточнения или корректировки поставленных задач.

Масштабная модернизация систем коммунальной инфраструктуры, их техническое перевооружение на основе использования энергоэффективных и экологически чистых технологий приведет к повышению надежности и эффективности производства и поставки коммунальных ресурсов.

Эффективность расходования бюджетных средств будет определяться исходя из соответствия реализуемых в рамках Подпрограммы проектов цели и задачам Подпрограммы на основе количественных и качественных индикаторов.

Критериями эффективности расходования бюджетных средств должны служить:

повышение качества предоставляемых коммунальных услуг за счет эффективности использования коммунальных ресурсов;

ликвидация просроченной задолженности по уплате налогов и сборов предприятий коммунального комплекса перед республиканским и местным бюджетами.

Поддержка государством инвестиционных проектов по модернизации коммунальной инфраструктуры обеспечит формирование устойчивой системы привлечения средств частных инвесторов и кредитных ресурсов для реализации таких проектов.

Успешная реализация Подпрограммы позволит:

стабилизировать до 2025 года финансовое положение предприятий жилищно-коммунального комплекса и полностью ликвидировать убыточные предприятия;

стабилизировать занятость и доходы работников сферы жилищно-коммунального хозяйства:

увеличить количество занятых в сфере жилищно-коммунального хозяйства на 5,13%;

увеличить среднюю заработную плату работников жилищно-коммунального хозяйства на 30%;

создать к 2025 году до 250 новых рабочих мест;
 снизить уровень износа основных фондов жилищно-коммунального комплекса до 48,8%.

По итогам реализации регионального проекта «Чистая вода» ожидаются следующие результаты:

- будут реализованы мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) 26 объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки (10 - за счет бюджетных средств, 16 - за счет внебюджетных источников);

- достигнуто повышение доли населения Республики Мордовия, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, с 87,7% до 92,5%.

Оценка эффективности и социально-экономических последствий реализации регионального проекта «Чистая вода» производится на основе системы показателей (количественные показатели и качественные характеристики и описания).

Эффективность расходования бюджетных средств будет определяться исходя из соответствия реализуемых в рамках регионального проекта «Чистая вода» мероприятий целям и задачам проекта на основе показателей, представленных в таблице 10, а именно:

- показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Республики Мордовия (%);

- показатель бюджетной эффективности (руб./%).

Таблица 10

Рейтинг

объектов регионального проекта «Чистая вода», строительство или реконструкцию (модернизацию) которых планируется осуществлять с использованием средств субсидий из федерального бюджета

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей	Плановый показатель увеличения доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, приведенный к общей численности населения Республики	Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/процент

			Мордовия, процент	
1	2	3	4	5
1	Реконструкция водозабора и сетей водоснабжения в г. Ковылкино Ковылкинского муниципального района Республики Мордовия	25 454,6	0,807	31 542 255,3
2	Завершение строительства водозабора N 2 в р.п. Чамзинка Чамзинского муниципального района Республика Мордовия	152 683,8	1,991	76 686 991,5
3	Строительство сетей водоснабжения и водонапорной башни на территории Краснослободского городского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия	28 056,8	0,128	219 193 750,0
4	Строительство водозаборного узла и станции водоочистки в с. Лямбиль по ул. Гражданская	73 576,8	0,311	236 581 350,5
5	Водовод от 2-го до 3-го подъема и ВНС N 7 в г.о. Саранск	263 197,2	0,994	264 785 915,5
6	Строительство станции водоочистки производительностью 600 м3/сут в г. Ардатов Ардатовского муниципального района Республики Мордовия	97 568,3	0,363	268 783 195,6
7	Строительство водоочистной станции производительностью 900 м3/сутки и сетей водоснабжения протяженностью 2300 п.м. диаметром 160 мм., в рп Торбеево, Торбеевского муниципального района Республики Мордовия	63 545,7	0,144	441 289 583,3
8	Реконструкция системы водоснабжения р.п. Атяшево Атяшевского муниципального района Республики Мордовия	94 789,7	0,113	838 846 902,7
Итого		798 872,9	4,851	164 682 106,8

Вклад отдельных объектов, планируемых к строительству (реконструкции, модернизации) в рамках регионального проекта «Чистая вода», в достижение целевого показателя федерального проекта, установленного для Республики Мордовия, отражен в приложении 5 к Подпрограмме.

После реализации мероприятий изменятся и размеры тарифов на услуги по холодному водоснабжению, прогнозные значения которых приведены в приложении 7 к Подпрограмме.

По итогам реализации регионального проекта «Оздоровление Волги» ожидаются следующие результаты:

- будут реализованы мероприятия по строительству, реконструкции (модернизации) 42 очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства (41 – за счет бюджетных средств, 1 – за счет внебюджетных источников);

- достигнуто снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод на 26 517,79 тыс. м³ в год;

- достигнут прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающей сокращение отведения загрязненных сточных вод, на 47 425,38 тыс. м³ в год;

Оценка эффективности и социально-экономических последствий реализации регионального проекта «Оздоровление Волги» производится на основе системы показателей (количественные показатели и качественные характеристики и описания).

Эффективность расходования бюджетных средств будет определяться исходя из соответствия реализуемых в рамках регионального проекта «Оздоровление Волги» мероприятий целям и задачам проекта на основе показателей, представленных в таблице 11, а именно:

- показатель снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта (тыс. м³);

- показатель бюджетной эффективности (рублей/м³).

Таблица 11

**Рейтинг
объектов регионального проекта «Оздоровление Волги», строительство
или реконструкцию (модернизацию) которых планируется
осуществлять с использованием средств субсидий из федерального
бюджета**

Позиция в рейтинге	Наименование объекта	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей	Плановый показатель снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта, тыс. м ³	Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/м ³
1	2	3	4	5
1	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 3 этап (40000 м ³ /сутки)	238 295,6	7167,04	33,25
2	Модернизация очистных сооружений	357 443,4	7167,04	49,87

	г.о. Саранск, 1 этап (60000 м3/сутки)			
3	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 2 этап (60000 м3/сутки)	357 443,4	7167,04	49,87
4	Строительство очистных сооружений в п. Зубова Поляна	23 949,3	268,275	89,27
5	Строительство очистных сооружений в п. Явас	40 923,1	268,275	152,54
6	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в р.п. Комсомольский	114 961,9	423,62	271,38
7	Строительство очистных сооружений в г. Ардатов мощностью 1000 м3/сутки	84 983,1	311,9	272,47
8	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки и 10,0 км канализационных сетей в р.п. Чамзинка	119 751,8	423,62	282,69
9	Строительство очистных сооружений мощностью 17000 м3/сутки в г. Ковылкино	325 524,5	664,9	489,58
10	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки в пос.Преображенский	114 956,6	103,355	1112,25
11	Строительство очистных сооружений и 2-х КНС в дер.Бобылевские Выселки- Микрорайон-2	172 435,0	103,355	1668,38
12	Строительство очистных сооружений в д. Русское Тювеево мощностью 100 м3/сутки	21 075,4	11,395	1849,53

13	Модернизация очистных сооружений мощностью 400 м3/сутки и 7,5 км канализационных сетей в с. Старое Шайгово	53 405,4	28,04	1904,61
14	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Берсеневка	17 867,1	4,8916	3652,61
15	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Пензятка	17 867,1	4,8916	3652,61
16	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Аксеново	17 867,1	4,8916	3652,61
17	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Первомайск	17 867,1	4,8916	3652,61
18	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Атемар	17 867,1	4,8916	3652,61
19	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Болотниково	17 867,1	4,8916	3652,61

20	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в пос. Совхоз "Коммунар"	17 867,1	4,8916	3652,61
21	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Скрябино	17 867,1	4,8916	3652,61
22	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Лопатино	17 867,1	4,8916	3652,61
23	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Александровка	17 867,1	4,8916	3652,61
24	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки с подведением 8,0 км канализационных сетей в с. Дубенки	95 797,2	21,09	4542,30
25	Реконструкция 5,2 км сетей водоотведения и очистных сооружений мощностью 800 м3/сутки в р.п. Кадошкино	115 313,2	18,99	6072,31
26	Строительство очистных сооружений в с. Ельники мощностью 1000 м3/сутки	150 880,5	19,71	7655,02
27	Строительство очистных сооружений производительностью 800 м3/сут	96 301,4	11,395	8451,20
28	Строительство очистных сооружений	105 616,4	12	8801,37

	в р.п. Атяшево мощностью 1000 м3/сутки			
29	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в центральной части с. Лямбиров	194 174,1	4,8916	39695,42
30	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в микрорайоне "Сельхозтехника" с. Лямбиров	194 174,1	4,8916	39695,42
31	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки и 5,0 км сетей канализации в п. Ромоданово	106 772,0	0,37	288572,97
32	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки и 2,5 км сетей водоотведения в с. Атюрьево	19 580,4	0,0	-
33	Строительство очистных сооружений канализации мощностью 800 м3/сутки с подводящими коммуникациями протяженностью 4,2 км в с. Большие Березники	88 111,9	0,0	-
34	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки сточных вод в с. Большое Игнатово	20 368,3	0,0	-
35	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п.Потьма	76 637,8	0,0	-
36	Строительство очистных сооружений	76 637,8	0,0	-

	мощностью 500 м3/сутки в п. Ударный			
37	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Леплей	76 637,8	0,0	-
38	Строительство станции биологической очистки сточных вод мощностью 100 м3/сутки в с. Кочкурово.	29 712,7	0,0	-
39	Строительство очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 300 м3/сутки в п. Совхоз Красное Сельцо	12 166,2	0,0	-
40	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки и 15,0 км сетей канализации в п. Торбеево	143 695,8	0,0	-
41	Строительство очистных сооружений хоз.бытовых стоков мощностью 150 м3/сутки в с.Апраксино	16 195,3	0,0	-
42	Реконструкция очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 1200 м3/сутки в г. Рузаевке	0,0	2267,68	-
	Итого:	3 822 592,4	26 517,8	144,2

Вклад отдельных объектов, планируемых к строительству (реконструкции, модернизации) в рамках регионального проекта «Оздоровление Волги», в достижение целевого показателя федерального проекта, установленного для Республики Мордовия, отражен в приложении 11 к Подпрограмме.

После реализации мероприятий изменятся и размеры тарифов на услуги водоотведения, прогнозные значения которых приведены в приложении 13 к Подпрограмме.»;

приложение 1 к Подпрограмме изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к подпрограмме «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства»

Предельные (прогнозные) объемы финансирования подпрограммы «Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства» на 2019 – 2025 годы по основным направлениям и источникам финансирования

Источники финансирования	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	Итого
Всего	1 533 791,3	789 207,6	1 068 629,3	1 857 340,7	1 766 633,4	2 297 511,2	52 663,8	9 365 777,3
Средства, поступившие из федерального бюджета	27 105,8	31 134,8	150 852,8	1 333 341,4	1 476 757,9	1 602 272,6	0,0	4 621 465,3
Средства, поступившие от Государственной корпорации Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	0,0	51 059,1	228 405,9	71 594,1	0,0	0,0	0,0	351 059,1
Средства республиканского бюджета Республики Мордовия	102 864,0	103 088,7	252 295,8	45 968,6	30 137,8	60 448,7	25 853,8	620 657,4
Средства местных бюджетов	27,7	15 929,9	83 723,4	18 971,4	88 097,7	85 137,9	0,0	332 912,9
Средства внебюджетных источников	1 403 793,8	587 995,1	377 078,5	322 713,2	171 640,0	549 652,0	26 810,0	3 439 682,6

в приложении 2 к Подпрограмме:

раздел «2022 год» дополнить подразделом «Региональный проект «Оздоровление Волги» следующего содержания:

« Региональный проект «Оздоровление Волги»								
17	Субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	1 211 503,2	1 123 816,2	0,0	22 935,0	64 752,0	0,0	0,0

строку «Всего за 2022 год» изложить в следующей редакции:

«Всего за 2022 год	1 857 340,7	1 333 341,4	71 594,1	45 968,6	83 723,4	322 713,2	»;
--------------------	-------------	-------------	----------	----------	----------	-----------	----

раздел «2023 год» дополнить подразделом «Региональный проект «Оздоровление Волги» следующего содержания:

Региональный проект «Оздоровление Волги»							
13	Субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	1 362 449,8	1 249 092,8	0,0	25 491,6	87 865,4	0,0

строку «Всего за 2023 год» изложить в следующей редакции:

«Всего за 2023 год	1 766 633,4	1 476 757,9	0,0	30 137,8	88 097,7	171 640,0
--------------------	-------------	-------------	-----	----------	----------	-----------

раздел «2024 год» дополнить подразделом «Региональный проект «Оздоровление Волги» следующего содержания:

Региональный проект «Оздоровление Волги»							
16	Субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	2 056 670,7	1 449 683,4	0,0	29 585,1	84 982,2	492 420,0

строку «Всего за 2024 год» изложить в следующей редакции:

«Всего за 2024 год	2 297 511,2	1 602 272,6	0,0	60 448,7	85 137,9	549 652,0
--------------------	-------------	-------------	-----	----------	----------	-----------

строку «Всего за 2019 – 2025 годы» изложить в следующей редакции:

«Всего за 2019 - 2025 годы	9 365 777,3	4 621 465,3	351 059,1	620 657,4	332 912,9	3 439 682,6
----------------------------	-------------	-------------	-----------	-----------	-----------	-------------

дополнить приложениями 9 – 13 следующего содержания:

Характеристика объектов региональной программы по строительству, реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства Республики Мордовия

№	Объектная характеристика					Финансово-экономическая характеристика					Значение показателя эффективности использования	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Мощность объекта тыс. м3 в сутки	Предельная (плановая) стоимость работ		в том числе:				
						тыс. руб.	тыс. руб.	федеральный бюджет	консолидированный бюджет субъекта РФ	внебюджетные средства		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИТОГО по Республике Мордовия:						Предельная (плановая) стоимость работ	4 630 623,70	3 822 592,40	315 611,30	492 420,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	258 319,20	0,00	233 698,20	24 621,00		
						СМР	4 372 304,50	3 822 592,40	81 913,10	467 799,00		
ИТОГО по Ардатовскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	91 372,80	84 983,10	6 389,70	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	4 568,60	0,00	4 568,60	0,00		
						СМР	86 804,20	84 983,10	1 821,10	0,00		
1	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в г. Ардатом мощностью 1000 м3/сутки	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	91 372,80	84 983,10	6 389,70	0,00	272,47	7
						в том числе:						
						ПД	4 568,60	0,00	4 568,60	0,00		
						СМР	86 804,20	84 983,10	1 821,10	0,00		
ИТОГО по Атюрьевскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	20 600,00	19 580,40	1 019,60	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	600,00	0,00	600,00	0,00		
						СМР	20 000,00	19 580,40	419,60	0,00		
1	Атюрьевский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки и 2,5 км сетей водопровода в с. Атюрьево	муниципальная	строительство	0,1	Предельная (плановая) стоимость работ	20 600,00	19 580,40	1 019,60	0,00	-	32
						в том числе:						
						ПД	600,00	0,00	600,00	0,00		
						СМР	20 000,00	19 580,40	419,60	0,00		
ИТОГО по Атяшевскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	113 557,50	105 616,40	7 941,10	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	5 677,90	0,00	5 677,90	0,00		
						СМР	107 879,60	105 616,40	2 263,20	0,00		
1	Атяшевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в р.п. Атяшево мощностью 1000 м3/сутки	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	113 557,50	105 616,40	7 941,10	0,00	8801,37	28
						в том числе:						
						ПД	5 677,90	0,00	5 677,90	0,00		
						СМР	107 879,60	105 616,40	2 263,20	0,00		
ИТОГО по Большеберезниковскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	95 040,00	88 111,90	6 928,10	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	5 040,00	0,00	5 040,00	0,00		
						СМР	90 000,00	88 111,90	1 888,10	0,00		
1	Большеберезниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 800 м3/сутки с подводящими коммуникациями протяженностью 4,2 км в с. Большое Березники	муниципальная	строительство	0,8	Предельная (плановая) стоимость работ	95 040,00	88 111,90	6 928,10	0,00	-	33
						в том числе:						
						ПД	5 040,00	0,00	5 040,00	0,00		
						СМР	90 000,00	88 111,90	1 888,10	0,00		
ИТОГО по Большеигатовскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	21 899,80	20 368,30	1 531,50	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	1 095,00	0,00	1 095,00	0,00		
						СМР	20 804,80	20 368,30	436,50	0,00		
1	Большеигатовский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки сточных вод в с. Большое Игатово	муниципальная	строительство	0,1	Предельная (плановая) стоимость работ	21 899,80	20 368,30	1 531,50	0,00	-	34
						в том числе:						
						ПД	1 095,00	0,00	1 095,00	0,00		
						СМР	20 804,80	20 368,30	436,50	0,00		
ИТОГО по Дубенскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	103 000,00	95 797,20	7 202,80	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	5 150,00	0,00	5 150,00	0,00		
						СМР	97 850,00	95 797,20	2 052,80	0,00		
1	Дубенский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки с подведением 8,0 км канализационных сетей в с. Дубенки	муниципальная	строительство	0,6	Предельная (плановая) стоимость работ	103 000,00	95 797,20	7 202,80	0,00	4542,3	24
						в том числе:						
						ПД	5 150,00	0,00	5 150,00	0,00		
						СМР	97 850,00	95 797,20	2 052,80	0,00		
ИТОГО по Ельниковскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	162 225,00	150 880,50	11 344,50	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	8 111,30	0,00	8 111,30	0,00		
						СМР	154 113,70	150 880,50	3 233,20	0,00		
1	Ельниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в с. Ельниково мощностью 1000 м3/сутки	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	162 225,00	150 880,50	11 344,50	0,00	7655,02	26
						в том числе:						
						ПД	8 111,30	0,00	8 111,30	0,00		
						СМР	154 113,70	150 880,50	3 233,20	0,00		
ИТОГО по Зубово-Поляковскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	316 950,00	294 785,80	22 164,20	0,00	X	X
						в том числе:						
						ПД	15 847,50	0,00	15 847,50	0,00		
						СМР	301 102,50	294 785,80	6 316,70	0,00		
1	Зубово-Поляковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Зубова Поляна	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	25 750,00	23 949,30	1 800,70	0,00	89,27	4
						в том числе:						
						ПД	1 287,50	0,00	1 287,50	0,00		
						СМР	24 462,50	23 949,30	513,20	0,00		

2	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Явас	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	44 000,00	40 923,10	3 076,90	0,00	152,54	5
						в том числе: ПД	2 200,00	0,00	2 200,00	0,00		
						СМР	41 800,00	40 923,10	876,90	0,00		
3	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п.Потыма	муниципальная	строительство	0,5	Предельная (плановая) стоимость работ	82 400,00	76 637,80	5 762,20	0,00	-	35
						в том числе: ПД	4 120,00	0,00	4 120,00	0,00		
						СМР	78 280,00	76 637,80	1 642,20	0,00		
4	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Ударный	муниципальная	строительство	0,5	Предельная (плановая) стоимость работ	82 400,00	76 637,80	5 762,20	0,00	-	36
						в том числе: ПД	4 120,00	0,00	4 120,00	0,00		
						СМР	78 280,00	76 637,80	1 642,20	0,00		
5	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Лептея	муниципальная	строительство	0,5	Предельная (плановая) стоимость работ	82 400,00	76 637,80	5 762,20	0,00	-	37
						в том числе: ПД	4 120,00	0,00	4 120,00	0,00		
						СМР	78 280,00	76 637,80	1 642,20	0,00		
ИТОГО по Кадошкинскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	123 983,40	115 313,20	8 670,20	0,00	X	X
						в том числе: ПД	6 199,20	0,00	6 199,20	0,00		
						СМР	117 784,20	115 313,20	2 471,00	0,00		
1	Кадошкинский муниципальный район	Реконструкция 5,2 км сетей водотведения и очистных сооружений мощностью 800 м3/сутки в р.п. Кадошкино	муниципальная	реконструкция	0,8	Предельная (плановая) стоимость работ	123 983,40	115 313,20	8 670,20	0,00	6072,31	25
						в том числе: ПД	6 199,20	0,00	6 199,20	0,00		
						СМР	117 784,20	115 313,20	2 471,00	0,00		
ИТОГО по Ковыльскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	350 000,00	325 524,50	24 475,50	0,00	X	X
						в том числе: ПД	17 500,00	0,00	17 500,00	0,00		
						СМР	332 500,00	325 524,50	6 975,50	0,00		
1	Ковыльский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 17000 м3/сутки в г. Ковыльино	муниципальная	строительство	17	Предельная (плановая) стоимость работ	350 000,00	325 524,50	24 475,50	0,00	489,58	9
						в том числе: ПД	17 500,00	0,00	17 500,00	0,00		
						СМР	332 500,00	325 524,50	6 975,50	0,00		
ИТОГО по Кокурковскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	31 946,70	29 712,70	2 234,00	0,00	X	X
						в том числе: ПД	1 597,30	0,00	1 597,30	0,00		
						СМР	30 349,40	29 712,70	636,70	0,00		
1	Кокурковский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки сточных вод мощностью 100 м3/сутки в с. Кокурново	муниципальная	строительство	0,1	Предельная (плановая) стоимость работ	31 946,70	29 712,70	2 234,00	0,00	-	38
						в том числе: ПД	1 597,30	0,00	1 597,30	0,00		
						СМР	30 349,40	29 712,70	636,70	0,00		
ИТОГО по Краснослободскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	309 000,00	287 391,60	21 608,40	0,00	X	X
						в том числе: ПД	15 450,00	0,00	15 450,00	0,00		
						СМР	293 550,00	287 391,60	6 158,40	0,00		
1	Краснослободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений и 2-х КНС в дер.Бобальские Выселки-Микрорайон-2	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	185 400,00	172 435,00	12 965,00	0,00	1668,38	11
						в том числе: ПД	9 270,00	0,00	9 270,00	0,00		
						СМР	176 130,00	172 435,00	3 695,00	0,00		
2	Краснослободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки в пос. Преображенский	муниципальная	строительство	0,6	Предельная (плановая) стоимость работ	123 600,00	114 956,60	8 643,40	0,00	1112,25	10
						в том числе: ПД	6 180,00	0,00	6 180,00	0,00		
						СМР	117 420,00	114 956,60	2 463,40	0,00		
ИТОГО по Лямбирскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	638 000,00	567 019,20	70 980,80	0,00	X	X
						в том числе: ПД	58 830,00	0,00	58 830,00	0,00		
						СМР	579 170,00	567 019,20	12 150,80	0,00		
1	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Борозенька	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	14
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
2	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Пенязга	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	15
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
3	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Аксеново	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	16
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
4	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Перюмьяск	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	17
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		

5	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Атемар	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	18
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
6	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Болотиково	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	19
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
7	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в пос. Совхоз "Коммунар"	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	20
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
8	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Скрабин	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	21
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
9	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Лопатино	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	22
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
10	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Александровка	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	22 400,00	17 867,10	4 532,90	0,00	3652,61	23
						в том числе: ПД	4 150,00	0,00	4 150,00	0,00		
						СМР	18 250,00	17 867,10	382,90	0,00		
11	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в центральной части с. Лямбьер	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	207 000,00	194 174,10	12 825,90	0,00	39695,42	29
						в том числе: ПД	8 665,00	0,00	8 665,00	0,00		
						СМР	198 335,00	194 174,10	4 160,90	0,00		
12	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в микрорайоне "Сельхозтехника" с. Лямбьер	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	207 000,00	194 174,10	12 825,90	0,00	39695,42	30
						в том числе: ПД	8 665,00	0,00	8 665,00	0,00		
						СМР	198 335,00	194 174,10	4 160,90	0,00		
ИТОГО по Ромодановскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	114 800,00	106 772,00	8 028,00	0,00	X	X
						в том числе: ПД	5 740,00	0,00	5 740,00	0,00		
						СМР	109 060,00	106 772,00	2 288,00	0,00		
1	Ромодановский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки и 5,0 км сетей канализации в п. Ромоданово	муниципальная	строительство	0,6	Предельная (плановая) стоимость работ	114 800,00	106 772,00	8 028,00	0,00	288572,97	31
						в том числе: ПД	5 740,00	0,00	5 740,00	0,00		
						СМР	109 060,00	106 772,00	2 288,00	0,00		
ИТОГО по Рузевскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	505 501,10	12 166,20	914,90	492 420,00	X	X
						в том числе: ПД	25 275,10	0,00	654,10	24 621,00		
						СМР	480 226,00	12 166,20	260,80	467 799,00		
1	Рузевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 300 м3/сутки в п. Совхоз Красное Сельцо	муниципальная	строительство	0,3	Предельная (плановая) стоимость работ	13 081,10	12 166,20	914,90	0,00	-	39
						в том числе: ПД	654,10	0,00	654,10	0,00		
						СМР	12 427,00	12 166,20	260,80	0,00		
2	Рузевский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 1200 м3/сутки в г. Рузевке	частная	реконструкция	1,2	Предельная (плановая) стоимость работ	492 420,00	0,00	0,00	492 420,00	-	42
						в том числе: ПД	24 621,00	0,00	0,00	24 621,00		
						СМР	467 799,00	0,00	0,00	467 799,00		
ИТОГО по городскому округу Саранск:						Предельная (плановая) стоимость работ	1 024 850,10	953 182,40	71 667,70	0,00	X	X
						в том числе: ПД	51 242,40	0,00	51 242,40	0,00		
						СМР	973 607,70	953 182,40	20 425,30	0,00		
1	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 1 этап (60000 м3/сутки)	муниципальная	модернизация	60	Предельная (плановая) стоимость работ	384 318,80	357 443,40	26 875,40	0,00	49,87	2
						в том числе: ПД	19 215,90	0,00	19 215,90	0,00		
						СМР	365 102,90	357 443,40	7 659,50	0,00		
2	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 2 этап (60000 м3/сутки)	муниципальная	модернизация	60	Предельная (плановая) стоимость работ	384 318,80	357 443,40	26 875,40	0,00	49,87	3
						в том числе: ПД	19 215,90	0,00	19 215,90	0,00		
						СМР	365 102,90	357 443,40	7 659,50	0,00		
3	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 3 этап (40000 м3/сутки)	муниципальная	модернизация	40	Предельная (плановая) стоимость работ	256 212,50	238 295,60	17 916,90	0,00	33,25	1
						в том числе: ПД	12 810,60	0,00	12 810,60	0,00		
						СМР	243 401,90	238 295,60	5 106,30	0,00		
ИТОГО по Стародубовскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	57 420,80	53 405,40	4 015,40	0,00	X	X
						в том числе: ПД	2 871,00	0,00	2 871,00	0,00		
						СМР	54 549,80	53 405,40	1 144,40	0,00		

1	Старошайговский муниципальный район	Модернизация очистных сооружений мощностью 400 м ³ /сутки и 7,5 км канализационных сетей в с. Старое Шайгово	муниципальная	модернизация	0,4	Предельная (плановая) стоимость работ	57 420,80	53 405,40	4 015,40	0,00	1904,61	13
						в том числе: ПД	2 871,00	0,00	2 871,00	0,00		
						СМР	54 549,80	53 405,40	1 144,40	0,00		
ИТОГО по Темниковскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	126 202,10	117 376,80	8 825,30	0,00	X	X
						в том числе: ПД	6 310,10	0,00	6 310,10	0,00		
						СМР	119 892,00	117 376,80	2 515,20	0,00		
1	Темниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 800 м ³ /сут	муниципальная	строительство	0,8	Предельная (плановая) стоимость работ	103 542,10	96 301,40	7 240,70	0,00	8451,2	27
						в том числе: ПД	5 177,10	0,00	5 177,10	0,00		
						СМР	98 365,00	96 301,40	2 063,60	0,00		
2	Темниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 100 м ³ /сутки	муниципальная	строительство	0,1	Предельная (плановая) стоимость работ	22 660,00	21 075,40	1 584,60	0,00	1849,53	12
						в том числе: ПД	1 133,00	0,00	1 133,00	0,00		
						СМР	21 527,00	21 075,40	451,60	0,00		
ИТОГО по Торбеевскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	154 500,00	143 695,80	10 804,20	0,00	X	X
						в том числе: ПД	7 725,00	0,00	7 725,00	0,00		
						СМР	146 775,00	143 695,80	3 079,20	0,00		
1	Торбеевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м ³ /сутки и 15,0 км сетей канализации в п. Торбеево	муниципальная	строительство	0,6	Предельная (плановая) стоимость работ	154 500,00	143 695,80	10 804,20	0,00	-	40
						в том числе: ПД	7 725,00	0,00	7 725,00	0,00		
						СМР	146 775,00	143 695,80	3 079,20	0,00		
ИТОГО по Чамзинскому муниципальному району:						Предельная (плановая) стоимость работ	269 774,40	250 909,00	18 865,40	0,00	X	X
						в том числе: ПД	13 488,80	0,00	13 488,80	0,00		
						СМР	256 285,60	250 909,00	5 376,60	0,00		
1	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственных стоков мощностью 150 м ³ /сутки в с. Атракисно	муниципальная	строительство	0,15	Предельная (плановая) стоимость работ	17 413,00	16 195,30	1 217,70	0,00	-	41
						в том числе: ПД	870,70	0,00	870,70	0,00		
						СМР	16 542,30	16 195,30	347,00	0,00		
2	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки в р.д. Комсомольский	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	123 605,70	114 961,90	8 643,80	0,00	271,38	6
						в том числе: ПД	6 180,30	0,00	6 180,30	0,00		
						СМР	117 425,40	114 961,90	2 463,50	0,00		
3	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки и 10,0 км канализационных сетей в р.п. Чамзинка	муниципальная	строительство	1	Предельная (плановая) стоимость работ	128 755,70	119 751,80	9 003,90	0,00	282,69	8
						в том числе: ПД	6 437,80	0,00	6 437,80	0,00		
						СМР	122 317,90	119 751,80	2 566,10	0,00		

Приложение 11
к Подпрограмме "Модернизация и
реформирование жилищно-
коммунального хозяйства"

Динамика достижения целевого показателя "Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод" федерального проекта "Оздоровление Волги" при реализации региональной программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства
Республики Мордовия

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Базовое значение отводимых от объекта загрязненных сточных вод	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающей сокращение отведения загрязненных сточных вод	График достижения целевого показателя					
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
			тыс. м3 в год	тыс. м3 в год	тыс. м3 в год	тыс. м3 в год	тыс. м3 в год	тыс. м3 в год	тыс. м3 в год	тыс. м3 в год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Целевой показатель Республики Мордовия			X	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО по Республике Мордовия:			26517,8	47425,38	0,0	0,0	0,0	6475,03	1680,39	39269,96
ИТОГО по Ардатовскому муниципальному району:			311,9	53,1	0,0	0,0	0,0	53,1	0,0	0,0
1	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в г. Ардатов мощностью 1000 м3/сутки	311,9	53,1	0,0	0,0	0,0	53,1	0,0	0,0
ИТОГО по Атюрьевскому муниципальному району:			0,0	36,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,5
1	Атюрьевский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки и 2,5 км сетей водоотведения в с. Атюрьево	0,0	36,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,5
ИТОГО по Атяшевскому муниципальному району:			12,0	353,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	353,0
1	Атяшевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в р.п. Атяшево мощностью 1000 м3/сутки	12,0	353,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	353,0
ИТОГО по Большеберезниковскому муниципальному району:			0,0	292,0	0,0	0,0	0,0	0,0	292,0	0,0
1	Большеберезниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации мощностью 800 м3/сутки с подводными коммуникациями протяженностью 4,2 км в с. Большие Березники	0,0	292,0	0,0	0,0	0,0	0,0	292,0	0,0
ИТОГО по Большеигнатовскому муниципальному району:			0,0	36,5	0,0	0,0	0,0	0,0	36,5	0,0
1	Большеигнатовский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки сточных вод в с. Большое Игнатово	0,0	36,5	0,0	0,0	0,0	0,0	36,5	0,0
ИТОГО по Дубенскому муниципальному району:			21,09	197,91	0,0	0,0	0,0	197,91	0,0	0,0
1	Дубенский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки с подведением 8,0 км канализационных сетей в с. Дубенки	21,09	197,91	0,0	0,0	0,0	197,91	0,0	0,0
ИТОГО по Ельниковскому муниципальному району:			19,71	345,29	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	345,29
1	Ельниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в с. Ельники мощностью 1000 м3/сутки	19,71	345,29	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	345,29
ИТОГО по Zubovo-Полянскому муниципальному району:			536,55	740,95	0,0	0,0	0,0	96,725	96,725	547,5
1	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Зубова Поляна	268,275	96,725	0,0	0,0	0,0	96,725	0,0	0,0
2	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Явас	268,275	96,725	0,0	0,0	0,0	0,0	96,725	0,0
3	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п.Потьма	0,0	182,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	182,5
4	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Ударный	0,0	182,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	182,5
5	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Леплей	0,0	182,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	182,5
ИТОГО по Кадошкинскому муниципальному району:			18,99	273,0	0,0	0,0	0,0	0,0	273,01	0,0

1	Кадошкинский муниципальный район	Реконструкция 5,2 км сетей водоотведения и очистных сооружений мощностью 800 м3/сутки в р.п. Кадошкино	18,99	273,0	0,0	0,0	0,0	0,0	273,01	0,0
ИТОГО по Ковылкинскому муниципальному району:			664,9	5540,1	0,0	0,0	0,0	5540,1	0,0	0,0
1	Ковылкинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 17000 м3/сутки в г. Ковылкино	664,9	5540,1	0,0	0,0	0,0	5540,1	0,0	0,0
ИТОГО по Кочкуровскому муниципальному району:			0,0	36,5	0,0	0,0	0,0	36,5	0,0	0,0
1	Кочкуровский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки сточных вод мощностью 100 м3/сутки в с. Кочкурово.	0,0	36,5	0,0	0,0	0,0	36,5	0,0	0,0
ИТОГО по Краснослободскому муниципальному району:			206,71	377,3	0,0	0,0	0,0	0,0	377,29	0,0
1	Краснослободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений и 2-х КНС в дер. Бобылевские Выселки-Микрорайон-2	103,355	261,6	0,0	0,0	0,0	0,0	261,645	0,0
2	Краснослободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки в пос. Преображенский	103,355	115,6	0,0	0,0	0,0	0,0	115,645	0,0
ИТОГО по Лямбирскому муниципальному району:			58,7	1218,8	0,0	0,0	0,0	49,8584	299,1504	869,792
1	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Берсенева	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0	0,0
2	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Пензятка	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0
3	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Аксеново	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0
4	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Первомайск	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0
5	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Атемар	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0
6	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Болотниково	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0
7	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в пос. Совхоз "Коммунар"	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584	0,0
8	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Скрабино	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584
9	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Лопатино	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584
10	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Александровка	4,8916	49,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,8584
11	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в центральной части с. Лямбиров	4,8916	360,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	360,1084

Приложение 12
к Подпрограмме "Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства"

Этапы реализации региональной программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства Республики Мордовия

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Вид работ по объекту	Дата предоставления заказчику земельного участка	Подготовка проектной документации по объекту		Выполнение строительно-монтажных работ по объекту	
				месяц/год	Дата заключения договора на проектирование	Дата завершения проектных работ	Дата заключения договора на строительство	Плановая дата ввода объекта в эксплуатацию
					месяц/год	месяц/год	месяц/год	месяц/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в г. Ардатов мощностью 1000 м3/сутки	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
2	Атрьевский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки и 2,5 км сетей водоотведения в с. Атрьёво	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
3	Атяшевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в р.п. Атяшево мощностью 1000 м3/сутки	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
4	Большеберезниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации мощностью 800 м3/сутки с подводными коммуникациями протяженностью 4,2 км в с. Большие Березники	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
5	Большешатновский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки сточных вод в с. Большое Игнатово	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
6	Дубенский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки с подведением 8,0 км канализационных сетей в с.Дубенки	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
7	Ельниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в с. Ельники мощностью 1000 м3/сутки	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
8	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Зубова Поляна	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
9	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Явас	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
10	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п.Потьма	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
11	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Ударный	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
12	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Леплей	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
13	Кадошкинский муниципальный район	Реконструкция 5,2 км сетей водоотведения и очистных сооружений мощностью 800 м3/сутки в р.п. Кадошкино	реконструкция	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
14	Ковылкинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 17000 м3/сутки в г. Ковылкино	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022

15	Кочуровский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки сточных вод мощностью 100 м3/сутки в с. Кочурово.	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
16	Краснободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений и 2-х КНС в дер. Бобылевские Выселки-Микрорайон-2	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
17	Краснободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки в пос. Преображенский	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
18	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Берсенева	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
19	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Пензятка	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
20	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Аксеново	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
21	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Первомайск	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
22	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Атемар	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
23	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Болотниково	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
24	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в пос. Совхоз "Коммунар"	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
25	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Скрабино	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
26	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Лопатино	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024

27	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м ³ /сутки в с. Александровка	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
28	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки в центральной части с. Лямбиль	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
29	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки в микрорайоне "Сельхозтехника" с. Лямбиль	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
30	Ромодановский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м ³ /сутки и 5,0 км сетей канализации в п. Ромоданово	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
31	Рузевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 300 м ³ /сутки в п. Совхоз Красное Сельцо	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
32	Рузевский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 1200 м ³ /сутки в г. Рузевке	реконструкция	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
33	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 1 этап (60000 м ³ /сутки)	модернизация	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
34	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 2 этап (60000 м ³ /сутки)	модернизация	03.2022	04.2022	05.2022	06.2023	12.2023
35	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 3 этап (40000 м ³ /сутки)	модернизация	03.2022	04.2022	05.2022	06.2024	12.2024
36	Старошайговский муниципальный район	Модернизация очистных сооружений мощностью 400 м ³ /сутки и 7,5 км канализационных сетей в с. Старое Шайгово	модернизация	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
37	Темниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений производительностью 800 м ³ /сут	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
38	Темниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в д. Русское Тювеево мощностью 100 м ³ /сутки	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
39	Торбеевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м ³ /сутки и 15,0 км сетей канализации в п. Торбеево	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024
40	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственных стоков мощностью 150 м ³ /сутки в с. Апраксино	строительство	03.2022	04.2022	05.2022	06.2022	12.2022
41	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки в р.п. Комсомольский	строительство	03.2023	04.2023	05.2023	06.2023	12.2023
42	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки и 10,0 км канализационных сетей в р.п. Чамзинка	строительство	03.2024	04.2024	05.2024	06.2024	12.2024

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий региональной программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства Республики Мордовия

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Эксплуатирующая организация		Размер тарифа на услуги водоотведения до реализации мероприятий рублей/м3	Прогнозный размер тарифа на услуги водоотведения после реализации мероприятий рублей/м3	Прогнозная разница тарифа для потребителей		Источник компенсации тарифной разницы для потребителей
			ОПФ	Наименование			рублей/м3	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ардатовский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в г. Ардатов мощностью 1000 м3/сутки	Муниципальное унитарное предприятие	МУП ЖКХ "Ардатовское"	21,23	32,30	11,07	52,14	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
2	Атрьевский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки и 2,5 км сетей водоотведения в с. Атрьево	—	услуги по водоотведению не предоставляются	0,00	4,62	4,62	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
3	Аткешевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в р.п. Атышево мощностью 1000 м3/сутки	Муниципальное унитарное предприятие	Атышевское МУП ЖКХ	30,12	37,86	7,74	25,70	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
4	Большеребриновский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации мощностью 800 м3/сутки с подводящими коммуникациями протяженностью 4,2 км в с. Большие Березники	Муниципальное бюджетное учреждение	МБУ "СХКО Большеребриновского района"	22,10	32,47	10,37	46,94	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
5	Большешататовский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки мощностью 100 м3/сутки сточных вод в с. Большое Игнатово	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Мордовводоканал"	21,39	26,44	5,05	23,61	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
6	Дубенский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки с подведенным 8,0 км канализационных сетей в с.Дубенки	—	—	0,00	50,62	50,62	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
7	Ельниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в с. Ельники мощностью 1000 м3/сутки	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Монтажремстрой"	17,60	45,07	27,47	156,10	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
8	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Зубова Поляна	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Мордовводоканал"	61,84	72,93	11,09	17,93	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов

9	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в п. Явас	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Явас-Водоканал"	20,50	24,13	3,63	17,69	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
10	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п.Потьма	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Мордовводоканал"	0,00	7,31	7,31	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
11	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Ударный	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Явас-Водоканал"	0,00	23,12	23,12	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
12	Зубово-Полянский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 500 м3/сутки в п. Леплей	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Явас-Водоканал"	20,50	30,34	9,84	48,01	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
13	Кадошкинский муниципальный район	Реконструкция 5,2 км сетей водоотведения и очистных сооружений мощностью 800 м3/сутки в р.п. Кадошкино	Муниципальное унитарное предприятие	МП "Кадошкиноэлектропелость"	35,63	47,56	11,93	33,49	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
14	Ковылкинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 17000 м3/сутки в г. Ковылкино	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Водоканал-Ковылкинский"	29,25	46,37	17,12	58,54	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
15	Кочуровский муниципальный район	Строительство станции биологической очистки сточных вод мощностью 100 м3/сутки в с. Кочурово.	—	услуги по водоотведению не предоставляются	0,00	8,47	8,47	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
16	Краснослободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений и 2-х КНС в дер.Бобылевские Выселки-Микрорайон-2	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Краснослободскводоканал сервис"	0,00	286,59	286,59	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
17	Краснослободский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки в пос.Преображенский	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Краснослободскводоканал сервис"	0,00	82,47	82,47	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов
18	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Берсеневка	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	17,76	42,23	24,47	137,80	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсонаблюдающим организациям на возмещение недополученных доходов

19	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Пензята	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	17,76	38,78	21,02	118,37	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
20	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Аксеново	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	17,76	53,83	36,07	203,08	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
21	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Первомайск	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	10,06	26,37	16,31	162,10	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
22	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Атемар	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	10,76	14,92	4,16	38,62	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
23	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Болотниково	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	17,76	115,74	97,98	551,71	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
24	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в пос. Совхоз "Коммунар"	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	10,06	70,24	60,18	598,23	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
25	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Скрабино	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	10,76	119,69	108,93	1012,33	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
26	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Лопатино	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	10,06	206,37	196,31	1951,42	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
27	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 150 м3/сутки в с. Александровка	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	17,76	33,53	15,77	88,77	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
28	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в центральной части с. Лямбиров	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	17,76	26,16	8,40	47,32	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов

29	Лямбирский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м ³ /сутки в микрорайоне "Сельхозтехника" с. Лямбиров	Муниципальное унитарное предприятие	МП "ЖКХ "Елховское"	10,06	43,70	33,64	334,40	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
30	Ромодановский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м ³ /сутки и 5,0 км сетей канализации в п. Ромоданово	Муниципальное унитарное предприятие	МУП «Коммунальное»	7,31	14,56	7,25	99,17	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
31	Рузавский муниципальный район	Строительство очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 300 м ³ /сутки в п. Совхоз Красное Сельцо	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Рузканал"	0,00	33,26	33,26	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
32	Рузавский муниципальный район	Реконструкция очистных сооружений канализации с системой обеззараживания мощностью 1200 м ³ /сутки в г. Рузавке	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "Рузканал"	23,49	26,84	3,35	14,25	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
33	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 1 этап (60000 м ³ /сутки)	Муниципальное унитарное предприятие	МП "Саранскгорводоканал"	14,04	16,32	2,28	16,21	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
34	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 2 этап (60000 м ³ /сутки)	Муниципальное унитарное предприятие	МП "Саранскгорводоканал"	14,04	16,91	2,87	20,48	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
35	Городской округ Саранск	Модернизация очистных сооружений г.о. Саранск, 3 этап (40000 м ³ /сутки)	Муниципальное унитарное предприятие	МП "Саранскгорводоканал"	14,04	16,96	2,92	20,77	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
36	Старошайговский муниципальный район	Модернизация очистных сооружений мощностью 400 м ³ /сутки и 7,5 км канализационных сетей в с. Старое Шайгово	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Старошайговское ЖКХ"	60,99	81,55	20,56	33,72	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
37	Темниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений производительностью 800 м ³ /сут	Муниципальное унитарное предприятие	МУП КХ "Темников"	0,00	7,23	7,23	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
38	Темниковский муниципальный район	Строительство очистных сооружений в д. Русское Гювеево мощностью 100 м ³ /сутки	—	—	0,00	62,46	62,46	—	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов

39	Торбеевский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 600 м3/сутки и 15,0 км сетей канализации в п. Торбеево	Индивидуальный предприниматель	ИП Лузгин А.Г.	34,88	44,58	9,70	27,81	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
40	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений ход.бытовых стоков мощностью 150 м3/сутки в с.Апраксино	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Водоканал"	20,95	93,93	72,98	348,33	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
41	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки в р.п. Комсомольской	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Водоканал"	20,95	25,56	4,61	22,02	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов
42	Чамзинский муниципальный район	Строительство очистных сооружений мощностью 1000 м3/сутки и 10,0 км канализационных сетей в р.п. Чамзинка	Муниципальное унитарное предприятие	МУП "Водоканал"	20,95	28,91	7,96	37,99	субсидии из республиканского бюджета Республики Мордовия ресурсоснабжающим организациям на возмещение недополученных доходов

8) в приложении 8 к Государственной программе:
в позиции «Объем финансового обеспечения Подпрограммы» паспорта подпрограммы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Мордовия»:

цифры «3 730 868,6» заменить цифрами «3 792 766,2»;

цифры «318 257,6» заменить цифрами «379 807,8»;

цифры «46 403,8» заменить цифрами «46 751,2»;

цифры «435 717,4» заменить цифрами «435 812,2»;

цифры «21 680,7» заменить цифрами «21 775,5»

цифры «676 431,4» заменить цифрами «704 141,9»;

цифры «75 738,9» заменить цифрами «102 823,9»;

цифры «18 154,8» заменить цифрами «18 780,3»;

цифры «390 558,3» заменить цифрами «424 650,6»;

цифры «36 794,8» заменить цифрами «71 260,0»;

цифры «1 975,1» заменить цифрами «1 602,2»

в части четвертой раздела 4 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

цифры «3 730 868,6» заменить цифрами «3 792 766,2»;

цифры «318 257,6» заменить цифрами «379 807,8»;

цифры «46 403,8» заменить цифрами «46 751,2»;

приложение 2 к Подпрограмме изложить в следующей редакции:

**«Приложение 2
к подпрограмме «Переселение
граждан из аварийного жилищного фонда в
Республике Мордовия»**

**Объемы и источники финансирования подпрограммы
«Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Мордовия»**

Источники финансирования	Всего	в том числе по годам				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Фонд	3 366 207,2	252 923,8	582 537,7	351 788,4	1 982 388,1	196 569,2
Республиканский бюджет Республики Мордовия	379 807,8	161 112,9	102 823,9	71 260,0	40 599,4	4 011,6
Местный бюджет	46 751,2	21 775,5	18 780,3	1 602,2	4 191,2	402,0
Дополнительные источники	-	-	-	-	-	-
Итого	3 792 766,2	435 812,2	704 141,9	424 650,6	2 027 178,7	200 982,8

»;

№ п/п	Наименование муниципального образования	Число жителей, планируемых к переселению	Количество расселяемых жилых помещений			Расселяемая площадь жилых помещений			Источники финансирования программы				Справочно: Расчетная сумма экономии бюджетных средств			Справочно: Возмещение части стоимости жилых помещений		
			в том числе			в том числе			в том числе:				в том числе:					
			Всего	Собственность граждан	Муниципальная собственность	Всего	собственность граждан	муниципальная собственность	Всего:	за счет средств Фонда	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств местного бюджета	Всего:	за счет переселения граждан по договору о развитии застроенной территории	за счет переселения граждан в свободный муниципальный жилищный фонд	Всего:	за счет средств собственников жилых помещений	за счет средств иных лиц (инвестора по ДРЗТ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
23	Итого по г.п. Торбеево (Торбеевский муниципальный район)	32	17	13	4	466,70	314,00	152,70	18 434 183,30	18 029 368,63	367 946,30	36 868,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	Итого по г.п. Комсомольский (Чамзинский муниципальный район)	242	105	60	45	4 438,52	3 139,63	1 278,89	175 317 101,48	171 467 137,93	3 499 329,35	350 634,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	Итого по г.п. Чамзинка (Чамзинский муниципальный район)	8	3	2	1	195,60	150,00	45,60	7 726 004,40	7 556 341,34	154 211,05	15 452,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего по этапу 2023 года	278	142	18	124	5 088,30	572,80	4 515,50	200 982 761,70	196 569 180,26	4 011 615,92	401 965,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Итого по г.п. Рузевка (Рузевский муниципальный район)	278	142	18	124	5 088,30	572,80	4 515,50	200 982 761,70	196 569 180,26	4 011 615,92	401 965,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

»;

№ п/п	Наименование муниципального образования	Всего расселена площадь жилых помещений	Всего стоимость мероприятий по переселению	Мероприятия по переселению, не связанные с приобретением жилых помещений									Мероприятия по переселению, связанные с приобретением (строительством) жилых помещений																																		
				в том числе									в том числе																																		
				выплата собственникам жилых помещений возмещения за изъятые жилые помещения и предоставление субсидий											Договоры о развитии застроенной территории и комплексном развитии территории											переселены не в соответствии с требованиями законодательства											строительство домов			приобретение жилых помещений у застройщиков		приобретение жилых помещений у лиц, не являющихся застройщиками		дальнейшее использование приобретенных (построенных) жилых помещений			
				расселенная площадь	расселенная площадь	стоимость возмещения	субсидия на приобретение (строительство) жилых помещений	субсидия на возмещение стоимости части расходов на уплату процентов за пользование займом или	расселенная площадь	субсидия на возмещение расходов по договору о комплексном развитии территории	переселенная площадь	расселенная площадь	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость	приобретенная площадь	стоимость																	
кв. м	руб.	кв. м	кв. м	руб.	руб.	руб.	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27																					
9	Итого по г.п. Чкавтия (Чкавтийский муниципальный район)	78,60	3 104 621,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	78,60	78,60	3 104 621,40	0,00	0,00	0,00	0,00	78,60	3 104 621,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	78,60																			
	Всего по этапу 2021 года	9 174,56	424 650 704,28	490,50	490,50	17 577 623,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 684,06	9 619,57	407 073 080,89	7 676,97	330 312 323,49	0,00	0,00	1 942,60	76 760 757,40	0,00	0,00	2 384,90	0,00	0,00	0,00	2 521,16																				
1	Итого по г.п. Аргатов (Аргатовский муниципальный район)	266,60	10 530 433,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266,60	266,60	10 530 433,40	0,00	0,00	0,00	0,00	266,60	10 530 433,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266,60																				
2	Итого по Атыраускому муниципальному району	60,40	2 385 739,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,40	60,40	2 385 739,60	0,00	0,00	0,00	0,00	60,40	2 385 739,60	0,00	0,00	60,40	0,00	0,00	0,00	0,00																				
3	Итого по г.п. Янг (Зубово-Полевский муниципальный район)	299,70	11 867 850,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	299,70	299,70	11 867 850,30	0,00	0,00	0,00	0,00	299,70	11 867 850,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
4	Итого по Кочуровскому муниципальному району	832,80	42 191 630,72	57,00	57,00	2 251 443,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	775,80	895,94	39 940 187,72	895,94	39 940 187,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
5	Итого по Ромодановскому муниципальному району	1 293,97	66 667 081,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 293,97	1 293,97	66 667 081,03	1 293,97	66 667 081,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	971,10	0,00	0,00	0,00	322,87																				
6	Итого по г.п. Савице	3 718,59	174 079 034,86	433,50	433,50	15 326 180,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 285,09	4 100,46	158 752 854,47	4 100,46	158 752 854,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 333,40	0,00	0,00	0,00	1 931,69																				
7	Итого по Староитоговскому муниципальному району	178,10	7 034 771,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178,10	178,10	7 034 771,90	178,10	7 034 771,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
8	Итого по г.п. Комсомольский (Чкавтийский муниципальный район)	2 524,40	109 894 162,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 524,40	2 524,40	109 894 162,47	1 208,50	57 917 428,37	0,00	0,00	1 315,90	51 976 734,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
	Всего по этапу 2022 года	51 322,28	2 027 178 737,72	69,80	69,80	2 757 030,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51 252,48	51 252,48	2 024 421 707,52	48 650,18	1 921 633 459,82	0,00	0,00	2 602,30	102 788 247,70	0,00	0,00	18 317,55	1 775,60	0,00	0,00	14 287,52																				
1	Итого по г.п. Туренино (Аргатовский муниципальный район)	1 553,80	61 373 546,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 553,80	1 553,80	61 373 546,20	1 553,80	61 373 546,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	135,90	0,00	0,00	0,00	1 417,90																				
2	Итого по Атыраускому муниципальному району	159,20	6 288 240,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	159,20	159,20	6 288 240,80	159,20	6 288 240,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	159,20																				
3	Итого по Дубовскому муниципальному району	776,71	30 679 268,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	776,71	776,71	30 679 268,29	776,71	30 679 268,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
4	Итого по Зубово-Полевскому муниципальному району	7 839,42	309 649 250,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 839,42	7 839,42	309 649 250,58	7 839,42	309 649 250,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 134,10	0,00	0,00	0,00	2 705,32																				
5	Итого по г.п. Зубов Полея (Зубово-Полевский муниципальный район)	238,50	9 420 511,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	238,50	238,50	9 420 511,50	238,50	9 420 511,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	238,50																				
6	Итого по г.п. Умет (Зубово-Полевский муниципальный район)	2 482,10	98 040 467,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 482,10	2 482,10	98 040 467,90	2 482,10	98 040 467,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 545,10	0,00	0,00	0,00	937,00																				
7	Итого по г.п. Янг (Зубово-Полевский муниципальный район)	6 580,65	259 929 094,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 580,65	6 580,65	259 929 094,35	6 580,65	259 929 094,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 803,15	0,00	0,00	1 777,50																				
8	Итого по г.п. Илеар (Илеарский муниципальный район)	1 007,03	39 776 677,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 007,03	1 007,03	39 776 677,97	1 007,03	39 776 677,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
9	Итого по Ичалковскому муниципальному району	1 540,60	60 852 159,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 540,60	1 540,60	60 852 159,40	1 540,60	60 852 159,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	376,80	0,00	0,00	0,00	1 163,80																				
10	Итого по г.п. Калочино (Калочинский муниципальный район)	1 219,20	48 157 180,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 219,20	1 219,20	48 157 180,80	1 219,20	48 157 180,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 219,20																				
11	Итого по Комлевскому муниципальному району	2 915,10	115 143 534,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 915,10	2 915,10	115 143 534,90	2 915,10	115 143 534,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
12	Итого по г.п. Комлевно (Комлевский муниципальный район)	7 305,25	288 550 069,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 305,25	7 305,25	288 550 069,75	7 305,25	288 550 069,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																				
13	Итого по Кочуровскому муниципальному району	722,30	28 530 127,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	722,30	722,30	28 530 127,70	722,30	28 530 127,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	722,30																				
14	Итого по г.п. Краснорободок (Краснорободокский муниципальный район)	1 520,10	60 042 429,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 520,10	1 520,10	60 042 429,90	0,00	0,00	0,00	0,00	1 520,10	60 042 429,90	0,00	0,00	115,00	0,00	0,00	0,00	1 405,10																				
15	Итого по Лыбарево муниципальному району	595,60	23 525 604,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	595,60	595,60	23 525 604,40	595,60	23 525 604,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	194,50	0,00	0,00	401,10																				
16	Итого по Рузаевскому муниципальному району	187,00	7 386 313,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	187,00	187,00	7 386 313,00	0,00	0,00	0,00	0,00	187,00	7 386 313,00	0,00	0,00	27,80	0,00	0,00	0,00	159,20																				

№ п/п	Наименование муниципального образования	Всего расселена площадь жилых помещений	Всего стоимость мероприятий по переселению	Мероприятия по переселению, не связанные с приобретением жилых помещений										Мероприятия по переселению, связанные с приобретением (строительством) жилых помещений																	
				в том числе										всего	в том числе								дальнейшее использование приобретенных (построенных) жилых помещений								
				выплата собственникам жилых помещений возмещения за изъятые жилые помещения и предоставление субсидий					договоры о развитии застроенной территории и комплексном развитии территории						переселен не в свободный жилищный фонд	строительство домов				приобретение жилых помещений у застройщиков				приобретение жилых помещений у лиц, не являющихся застройщиками		предоставление по договорам социального найма		предоставление по договорам найма жилого фонда жилищно-коммунального назначения		предоставление по договорам найма маневренного фонда	
				расселена площадь	расселена площадь	стоимость возмещения	субсидия на приобретение (строительство) жилых помещений	субсидия на возмещение расходов по договору о комплексном развитии территории	расселена площадь	расселена площадь	стоимость	приобретена площадь	стоимость			приобретена площадь	стоимость	приобретена площадь	стоимость	приобретена площадь	стоимость	приобретена площадь	стоимость	площадь	площадь	площадь	площадь				
кв. м	руб.	кв. м	кв. м	руб.	руб.	кв. м	руб.	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м	руб.	кв. м	руб.	кв. м	руб.	кв. м	руб.	кв. м	руб.	кв. м	кв. м	кв. м	кв. м							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					
17	Итого по г.д. Рузевка (Рузевский муниципальный район)	5 862,00	231 543 138,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 862,00	5 862,00	231 543 138,00	5 862,00	231 543 138,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 707,50	0,00	0,00	1 154,50				
18	Итого по г.д. Саранск	246,80	9 748 353,20	69,80	69,80	2 757 030,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	177,00	177,00	6 991 323,00	0,00	0,00	0,00	0,00	177,00	6 991 323,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	214,50				
19	Итого по Темниковскому муниципальному району	415,30	16 403 934,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	415,30	415,30	16 403 934,70	415,30	16 403 934,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138,80	0,00	0,00	276,50				
20	Итого по г.д. Темников (Темниковский муниципальный район)	2 230,70	88 110 419,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 230,70	2 230,70	88 110 419,30	2 230,70	88 110 419,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	453,10	1 775,60	0,00	0,00				
21	Итого по Тяньгушевскому муниципальному району	572,60	22 617 127,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	572,60	572,60	22 617 127,40	572,60	22 617 127,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	386,70	0,00	0,00	185,90				
22	Итого по Торбеевскому муниципальному району	251,50	9 933 998,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	251,50	251,50	9 933 998,50	0,00	0,00	0,00	0,00	251,50	9 933 998,50	0,00	0,00	0,00	251,50	0,00	0,00	0,00				
23	Итого по г.д. Торбеево (Торбеевский муниципальный район)	466,70	18 434 183,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	466,70	466,70	18 434 183,30	0,00	0,00	0,00	0,00	466,70	18 434 183,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
24	Итого по г.д. Комсомольский (Чалковский муниципальный район)	4 438,52	175 317 101,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 438,52	4 438,52	175 317 101,48	4 438,52	175 317 101,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
25	Итого по г.д. Чаловка (Чалковский муниципальный район)	195,60	7 726 004,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	195,60	195,60	7 726 004,40	195,60	7 726 004,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,60	0,00	0,00	150,00				
	Всего по плану 2023 года	5 088,30	200 982 761,70	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 088,30	5 088,30	200 982 761,70	5 088,30	200 982 761,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 515,50	0,00	0,00	572,80				
1	Итого по г.д. Рузевка (Рузевский муниципальный район)	5 088,30	200 982 761,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 088,30	5 088,30	200 982 761,70	5 088,30	200 982 761,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 515,50	0,00	0,00	572,80				

9) в приложении 9 к Государственной программе:

раздел «Государственная программа Республики Мордовия» изложить в следующей редакции:

« Государственная программа Республики Мордовия	Развитие жилищного строительства и сферы жилищно-коммунального хозяйства	всего	4 060 399,7	3 918 137,1	3 035 463,0	5 966 656,3	4 578 613,9	4 312 958,2	1 584 503,8	
		в том числе:								
		федеральный бюджет	281 342,8	411 032,2	628 414,7	2 305 095,5	2 647 901,3	2 154 496,1	72 796,5	
		республиканский бюджет Республики Мордовия	896 625,8	928 380,4	652 468,3	455 272,2	343 182,3	356 368,7	317 683,8	
		местный бюджет	30 806,8	50 258,8	75 352,6	107 965,8	109 321,1	100 441,4	11 213,5	
		внебюджетные источники	2 597 954,8	1 894 123,2	1 099 033,1	1 044 340,6	1 281 640,0	1 701 652,0	1 182 810,0	
		средства Фонда	253 669,5	634 342,5	580 194,3	2 053 982,2	196 569,2	0,0	0,0	

»;

раздел «Подпрограмма 2» изложить в следующей редакции:

« Подпрограмма 2	Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства	всего	1 533 791,3	789 207,6	1 068 629,3	1 857 340,7	1 766 633,4	2 297 511,2	52 663,8
		федеральный бюджет	27 105,8	31 134,8	150 852,8	1 333 341,4	1 476 757,9	1 602 272,6	0,0
		средства Фонда	0,0	51 059,1	228 405,9	71 594,1	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	102 864,0	103 088,7	252 295,8	45 968,6	30 137,8	60 448,7	25 853,8
		местный бюджет	27,7	15 929,9	59 996,3	83 723,4	88 097,7	85 137,9	0,0
		внебюджетные источники	1 403 793,8	587 995,1	377 078,5	322 713,2	171 640,0	549 652,0	26 810,0
2.1	Основное мероприятие «Реконструкция и модернизация коммунальной инфраструктуры»	Всего	1 489 823,6	742 987,5	887 889,9	417 636,2	171 640,0	84 981,6	52 663,8
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства Фонда	0,0	51 059,1	228 405,9	71 594,1	0,0	0,0	0,0

		республиканский бюджет Республики Мордовия	102 310,8	102 453,3	249 217,2	18 757,6	0,0	27 749,6	25 853,8
		местный бюджет	0,0	15 898,1	59 842,4	18 757,6	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	1 387 512,8	573 577,0	350 424,4	308 526,9	171 640,0	57 232,0	26 810,0
2.1.1	Софинансирование объектов капитального строительства и муниципальной собственности	Всего	1 387 512,8	552 863,3	263 401,7	281 249,6	171 640,0	57 232,0	26 810,0
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	1 387 512,80	552 863,30	263 401,7	281 249,6	171 640,0	57 232,0	26 810,0
2.1.2	Предоставление субсидий юридическим лицам на возмещение части затрат на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга, заключенным с российскими лизинговыми компаниями на приобретение машин и оборудования, используемых для реализации в сфере коммунального хозяйства инвестиционных проектов по строительству (реконструкции) котельных или модернизации теплотехнического оборудования, оборудования и объектов водоснабжения и водоотведения, строительству (реконструкции) или модернизации сетей, а также по строительству	Всего	18 834,4	26 087,4	14 320,3	0,0	0,0	8 431,6	6 149,4
		республиканский бюджет Республики Мордовия	18 834,4	26 087,4	14 320,3	0,0	0,0	8 431,6	6 149,4

	(реконструкции) или модернизации сетей уличного освещения								
2.1.3	Предоставление из республиканского бюджета Республики Мордовия субсидий юридическим лицам на возмещение части затрат на уплату процентной ставки по кредитам, полученным в российских кредитных организациях, и займам, полученным в организациях, состоящих на учете в Федеральной службе по финансовому мониторингу, и направленных на реализацию в сфере коммунального хозяйства инвестиционных проектов по строительству (реконструкции) котельных или модернизации теплотехнического оборудования, а также по строительству (реконструкции) или модернизации сетей, оборудования и объектов водоснабжения и водоотведения, а также по строительству (реконструкции) или модернизации сетей уличного освещения	Всего	1 580,0	19 301,0	11 587,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	1 580,0	19 301,0	11 587,6	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.4	Субсидии организациям, предоставляющим коммунальные услуги по тарифам для населения, на возмещение недополученных	Всего	81 896,4	41 166,8	98 516,0	0,0	0,0	19 318,0	19 704,4
		республиканский бюджет Республики Мордовия	81 896,4	41 166,8	98 516,0	0,0	0,0	19 318,0	19 704,4

	доходов								
2.1.5	Субсидии на обеспечение мероприятий по модернизации коммунальной инфраструктуры	всего	0,0	103 569,0	435 113,4	136 386,6	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства Фонда	0,0	51 059,1	228 405,9	71 594,1	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	0,0	15 898,1	59 842,4	18 757,6	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет	0,0	15 898,1	59 842,4	18 757,6	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	20 713,7	87 022,7	27 277,3	0,0	0,0	0,0
2.1.6	Субсидии бюджетам муниципальных образований на разработку проектно-сметной документации на объекты муниципальной собственности	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.7	Субсидии бюджетам муниципальных образований Республики Мордовия на текущий и капитальный ремонт объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности	всего	0,0	0,0	64 950,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	0,0	0,0	64 950,9	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2	Региональный проект «Чистая вода»	всего	43 967,7	46 220,1	180 739,4	228 201,3	232 543,6	155 858,9	0,0
		федеральный бюджет	27 105,8	31 134,8	150 852,8	209 525,2	227 665,1	152 589,2	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	553,2	635,4	3 078,6	4 276,0	4 646,2	3 114,0	0,0
		местный бюджет	27,7	31,8	153,9	213,8	232,3	155,7	0,0
		внебюджетные источники	16 281,0	14 418,1	26 654,1	14 186,3	0,0	0,0	0,0
2.2.1	Субсидии на строительство и	всего	43 967,7	46 220,1	180 739,4	228 201,3	232 543,6	155 858,9	0,0

	реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения	федеральный бюджет	27 105,8	31 134,8	150 852,8	209 525,2	227 665,1	152 589,2	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	553,2	635,4	3 078,6	4 276,0	4 646,2	3 114,0	0,0
		местный бюджет	27,7	31,8	153,9	213,8	232,3	155,7	0,0
		внебюджетные источники	16 281,0	14 418,1	26 654,1	14 186,3	0,0	0,0	0,0
2.3	Региональный проект «Оздоровление Волги»	всего	0,0	0,0	0,0	1 211 503,2	1 362 449,8	2 056 670,7	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	1 123 816,2	1 249 092,8	1 449 683,4	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	0,0	0,0	0,0	22 935,0	25 491,6	29 585,1	0,0
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	64 752,0	87 865,4	84 982,2	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492 420,0	0,0
2.3.1	Субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	всего	0,0	0,0	0,0	1 211 503,2	1 362 449,8	2 056 670,7	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	1 123 816,2	1 249 092,8	1 449 683,4	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	0,0	0,0	0,0	22 935,0	25 491,6	29 585,1	0,0
		местный бюджет	0,0	0,0	0,0	64 752,0	87 865,4	84 982,2	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	492 420,0	0,0

»;

раздел «Подпрограмма 3» изложить в следующей редакции:

«	Подпрограмма 3	Подпрограмма «Переселение граждан из аварийного жилищного	всего	435 812,2	704 141,9	424 650,6	2 027 178,7	200 982,8	0,0	0,0
			средства Фонда	252 923,8	582 537,7	351 788,4	1 982 388,1	196 569,2	0,0	0,0

	фонда в Республике Мордовия»	республиканский бюджет Республики Мордовия	161 112,9	102 823,9	71 260,0	40 599,4	4 011,6	0,0	0,0
		местный бюджет	21 775,5	18 780,3	1 602,2	4 191,2	402,0	0,0	0,0
3.1	Региональный проект «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда»	всего	435 812,2	704 141,9	424 650,6	2 027 178,7	200 982,8	0,0	0,0
		средства Фонда	252 923,8	582 537,7	351 788,4	1 982 388,1	196 569,2	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	161 112,9	102 823,9	71 260,0	40 599,4	4 011,6	0,0	0,0
		местный бюджет	21 775,5	18 780,3	1 602,2	4 191,2	402,0	0,0	0,0
3.1.1	Субсидии на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда	всего	435 812,2	704 141,9	424 650,6	2 027 178,7	200 982,8	0,0	0,0
		средства Фонда	252 923,8	582 537,7	351 788,4	1 982 388,1	196 569,2	0,0	0,0
		республиканский бюджет Республики Мордовия	161 112,9	102 823,9	71 260,0	40 599,4	4 011,6	0,0	0,0
		местный бюджет	21 775,5	18 780,3	1 602,2	4 191,2	402,0	0,0	0,0

»;

10) в приложении 10 к Государственной программе:
раздел «Государственная программа Республики Мордовия» изложить в следующей редакции:

« Государственная программа Республики Мордовия	Развитие жилищного строительства и сферы жилищно-коммунального хозяйства	Минстрой Республики Мордовия	040					896 625,8	928 380,4	652 468,3	455 272,2	343 182,3	356 368,7	317 683,8	»;
---	--	------------------------------	-----	--	--	--	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----

раздел «Подпрограмма 2» изложить в следующей редакции:

« Подпрог амма 2	Модернизация и реформирование жилищно-коммунального хозяйства	Минжилкомхоз Республики Мордовия	042					102 864,0	103 088,7	252 2 95,8	45 96 8,6	30 13 7,8	60 44 8,7	25 853,8
Основное мероприятие	Основное мероприятие «Реконструкция и модернизация систем коммунальной инфраструктуры»	Минжилкомхоз Республики Мордовия	04201					102 310,8	102 453,3	249 2 17,2	18 757,6	0,0	27 749,6	25 853,8
	Софинансирование объектов капитального строительства и реконструкции муниципальной собственности	Минжилкомхоз Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Предоставление субсидий юридическим лицам на возмещение части затрат на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга, заключенным с российскими лизинговыми компаниями на приобретение машин и оборудования, используемых для реализации в сфере коммунального хозяйства инвестиционных проектов по строительству (реконструкции) котельных или модернизации теплотехнического оборудования, оборудования и объектов водоснабжения и водоотведения, строительству	Минжилкомхоз Республики Мордовия	04201 84330	810	05	02	802	18 834,4	26 087,4	14 32 0,3	0,0	0,0	8 431,6	6 149,4

	(реконструкции) или модернизации сетей, а также по строительству (реконструкции) или модернизации сетей уличного освещения													
	Предоставление из республиканского бюджета Республики Мордовия субсидий юридическим лицам на возмещение части затрат на уплату процентной ставки по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и займам, полученным в организациях, состоящих на учете в Федеральной службе по финансовому мониторингу, и направленных на реализацию в сфере коммунального хозяйства инвестиционных проектов по строительству (реконструкции) котельных или модернизации теплотехнического оборудования, а также по строительству (реконструкции) или модернизации сетей, оборудования и объектов водоснабжения и водоотведения, а также по строительству (реконструкции) или модернизации сетей уличного освещения	Минжилкомхоз Республики Мордовия	04201 84160	810	05	02	802	1 580,0	19 301,0	11 58 7,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	Субсидии организациям, предоставляющим коммунальные услуги по тарифам для населения, на возмещение недополученных доходов	Минжилкомхоз Республики Мордовия	04201 84400	810	05	02	802	81 896,4	41 166,8	98 51 6,0	0,0	0,0	19 318,0	19 704,4
	Субсидии на обеспечение	Минжилкомхоз	04201	523	05	02	802	0,0	15	59	18	0,0	0,0	0,0

	мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры	з Республики Мордовия	09605						898,1	842,4	757,6			
	Субсидии бюджетам муниципальных образований на разработку проектно-сметной документации на объекты муниципальной собственности	Минжилкомхоз Республики Мордовия	0420176080	521	05	02	802	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Субсидии бюджетам муниципальных образований Республики Мордовия на текущий и капитальный ремонт объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности	Минжилкомхоз Республики Мордовия	0420176230	521	05	02	802	0,0	0,0	64950,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект	Региональный проект «Чистая вода»	Минжилкомхоз Республики Мордовия	042G					553,2	635,4	3078,6	4276,0	4646,2	3114,0	0,0
	Субсидии на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения	Минжилкомхоз Республики Мордовия	042G552430	520	05	02	802	553,2	635,4	3078,6	4276,0	4646,2	3114,0	0,0
Региональный проект	Региональный проект «Оздоровление Волги»	Минжилкомхоз Республики Мордовия	042G					0,0	0,0	0,0	22935,0	25491,6	29585,1	0,0
	Субсидии на реализацию мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод	Минжилкомхоз Республики Мордовия	042G650130	520	05	02	802	0,0	0,0	0,0	22935,0	25491,6	29585,1	0,0

».

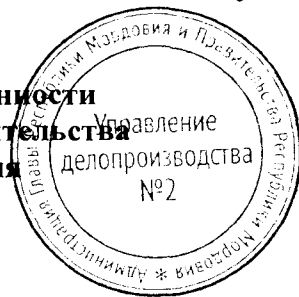
раздел «Подпрограмма 3» изложить в следующей редакции:

«	Подпрограмма 3	Подпрограмма «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда в Республике Мордовия»	Минжилкомхоз Республики Мордовия	04				161112,9	102823,9	71260,0	40599,4	4011,6	0,0	0,0	
	Региональный проект	Региональный проект «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда»	Минжилкомхоз Республики Мордовия	043F3				161112,9	102823,9	71260,0	40599,4	4011,6	0,0	0,0	
		Субсидии на обеспечение мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда	Минжилкомхоз Республики Мордовия	0043F309502	520	05	01	802	161112,9	102823,9	71260,0	40599,4	4011,6	0,0	0,0

».

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

Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Мордовия



В. СИДОРОВ