



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН  
ВИКТЕРЖЕ  
ПУНЧАЛ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 1 августа 2019 г. № 244

**О программе «Строительство и реконструкция (модернизация)  
очистных сооружений централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» Правительство Республики Марий Эл п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемую программу «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Председателя Правительства Республики Марий Эл Сальникова А.А.

И.о. Председателя Правительства  
Республики Марий Эл



С.Сметанин

**УТВЕРЖДЕНА**  
постановлением Правительства  
Республики Марий Эл  
от 1 августа 2019 г. № 244

**ПРОГРАММА**  
**«СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ (МОДЕРНИЗАЦИЯ)**  
**ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ**  
**ВОДООТВЕДЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ»**  
**НА 2019 - 2024 ГОДЫ**

## П А С П О Р Т

### программы

#### **«Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

Наименование программы	- программа «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы» (далее - программа)
Основание для разработки программы	- Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»
Государственный заказчик программы	- Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл
Основной разработчик программы	- Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл
Цель программы	- улучшение экологического состояния реки Волги
Задача программы	- сокращение к концу 2024 года в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу, за счет строительства, реконструкции (модернизации) очистных сооружений
Сроки реализации программы	- 2019 - 2024 годы без разделения на этапы
Исполнители основных мероприятий программы	- Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл; органы местного самоуправления в Республике Марий Эл (по согласованию):

городского округа «Город Йошкар-Ола»;  
 городского округа «Город Козьмодемьянск»;  
 муниципального образования «Килемарский  
 муниципальный район»;  
 муниципального образования «Мари-Турекский  
 муниципальный район»;  
 муниципального образования «Параньгинский  
 муниципальный район»

Объемы  
 и источники  
 финансирования  
 Программы

- финансирование программы осуществляется за счет средств федерального бюджета (при условии выделения средств), республиканского бюджета Республики Марий Эл, бюджетов городских округов и муниципальных районов в Республике Марий Эл (при условии выделения средств из бюджета городского округа и муниципального района).

Общий объем финансирования программы составляет 2 063 543,5 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 417 921,9 тыс. рублей  
 2020 год - 373 076,2 тыс. рублей  
 2021 год - 301 629,2 тыс. рублей  
 2022 год - 246 407,7 тыс. рублей  
 2023 год - 306 199,4 тыс. рублей  
 2024 год - 418 309,1 тыс. рублей;

из них за счет средств:

федерального бюджета (при условии выделения средств из федерального бюджета) - 1 960 218,0 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 356 153,5 тыс. рублей  
 2020 год - 364 393,6 тыс. рублей  
 2021 год - 288 173,1 тыс. рублей  
 2022 год - 241 479,5 тыс. рублей  
 2023 год - 300 075,4 тыс. рублей  
 2024 год - 409 942,9 тыс. рублей;

республиканского бюджета Республики Марий Эл - 40 004,5 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 7 268,4 тыс. рублей  
 2020 год - 7 436,6 тыс. рублей  
 2021 год - 5 881,1 тыс. рублей  
 2022 год - 4 928,2 тыс. рублей  
 2023 год - 6 124,0 тыс. рублей  
 2024 год - 8 366,2 тыс. рублей;

бюджетов городских округов и муниципальных

районов в Республике Марий Эл (при условии выделения средств из бюджета городского округа и муниципального района) - 63 321,00 тыс. рублей, в том числе:

2019 год - 54 500,00 тыс. рублей

2020 год - 1 246,00 тыс. рублей

2021 год - 7 575,00 тыс. рублей

2022 год - 0,00 тыс. рублей

2023 год - 0,00 тыс. рублей

2024 год - 0,00 тыс. рублей.

Объемы бюджетных ассигнований уточняются ежегодно при формировании республиканского бюджета Республики Марий Эл на очередной финансовый год и на плановый период

Система организации управления и контроля за исполнением программы - общее руководство и контроль за реализацией программы осуществляет Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл

Планируемые показатели выполнения программы - снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод до 0,012 куб. км/год к концу 2024 года

---

## **I. Характеристика экологической ситуации на территории Республики Марий Эл**

Значительную часть водохозяйственного фонда Республики Марий Эл составляет река Волга, протяженностью в границах республики 187 км. Река Волга протекает по югу территории республики и делит ее на две неравные части: левобережье (96 процентов) и правобережье (4 процента). Участки Чебоксарского (105 км) и Куйбышевского (82 км) водохранилищ на реке Волге имеют площадь соответственно 60 тыс. га и 7,8 тыс. га.

С рекой Волгой граничат 2 городских округа (городской округ «Город Козьмодемьянск», городской округ «Город Волжск»), 1 городское поселение (Звенигово) и 22 сельских поселения в 5 муниципальных районах: Волжский муниципальный район, Горномарийский муниципальный район, Звениговский муниципальный район, Килемарский муниципальный район и Юринский муниципальный район с общим количеством населения 132 427 человек.

Вода в реке Волга в большинстве пунктов наблюдений на протяжении 10 лет оценивается как «очень загрязненная» и «грязная». Практически неизменным остается средний уровень загрязненности воды соединениями меди, железа, марганца, цинка, алюминия, легко- и трудноокисляемыми органическими веществами, нитритным азотом.

Сложившийся уровень антропогенного воздействия является одной из основных причин, вызывающих деградацию реки, накопление в донных отложениях загрязняющих веществ. Водный объект утрачивает способность к самоочищению, требует восстановления и экологической реабилитации.

Безусловно, все эти аспекты в конечном итоге сказываются на здоровье населения и продолжительности его жизни.

В настоящее время водоканалы не обеспечивают нормативную очистку сточных вод, так как очистные сооружения канализации морально и физически устарели и эксплуатируются от 20 до 40 лет. Используемая технология очистки и техническое состояние сооружений не позволяют обеспечить показатели качества сбрасываемых в поверхностные водные объекты сточных вод до установленных нормативов.

## **II. Краткий анализ результатов оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу**

В соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31 января 2019 г.

№ 67/пр, проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам.

В Республике Марий Эл эксплуатируются очистные сооружения канализации (далее - ОСК) с установленной пропускной способностью 378,7 тыс. куб.м/сут., 130 канализационных насосных станций с установочной мощностью 439,4,0 тыс. куб.м/сут., 1170,6 км канализационных сетей.

Площадь иловых площадок - 287,9 тыс. кв.м, мощность сооружений по обработке осадка - 8,8 тыс. куб. м/сут.

Основные типы используемых ОСК - механические и биологические.

В 2018 году через ОСК пропущено 29 711,1 тыс. куб. м сточных вод, в том числе 28 145,0 тыс. куб. м сточных вод прошли полную биологическую очистку. Объем недостаточно очищенной воды - 27 511,6 тыс. куб. м (92,6 процента от пропуска сточных вод через очистные сооружения).

Средний износ канализационных сетей - 82 процента. Удельный вес канализационных сетей, нуждающихся в замене, составляет 61,3 процента, или 717,7 км.

### **III. Обоснование необходимости и достаточности перечня объектов, включенных в программу**

Составной частью национального проекта «Экология» является федеральный проект «Оздоровление Волги», направленный на снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод.

Улучшить показатели качества сбрасываемых в поверхностные водные объекты сточных вод до установленных нормативов возможно за счет строительства, реконструкции (модернизации) очистных сооружений канализации.

По данным федерального статистического наблюдения, по форме 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 19 октября 2009 г. № 230 «Об утверждении статистического инструментария для организации Росводресурсами федерального статистического наблюдения об использовании воды», объемы сброса с ОСК составляют:

г. Йошкар-Ола - 21 108,80 тыс. куб.м/год;

г. Козьмодемьянск - 842,95 тыс. куб.м/год;

пгт Параньга - 66,6 тыс. куб.м/год;

пгт Килемары - 48,0 тыс. куб.м/год;

дер. по речке Ноля Мари-Турекского района - 29,95 тыс. куб.м/год;

с. Косолапово Мари-Турекского района - 14,09 тыс. куб.м/год.

#### IV. Бюджетная эффективность

Показатель бюджетной эффективности определяется как соотношение объема субсидий из федерального бюджета, направляемых на объект, реализуемый в рамках реализации настоящей программы (далее - объект), к плановому показателю снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта, и вычисляется по формуле:

$$E = V/P,$$

где:

E - показатель бюджетной эффективности;

V - объем субсидий из федерального бюджета;

P - плановый показатель снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта.

Характеристика объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы, приведена в приложении № 1 к настоящей программе.

Финансовое обеспечение реализации мероприятий программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы приведено в приложении № 2 к настоящей программе.

Динамика достижения целевого показателя «Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод» регионального проекта «Оздоровление Волги» приведена в приложении № 3 к настоящей программе.

Сроки реализации программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы приведены в приложении № 4 к настоящей программе.

Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы приведен в приложении № 5 к настоящей программе.

Рейтинговый отбор объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы, приведен в приложении № 6 к настоящей программе.



## V. Переход к использованию перспективных технологий

Объекты, на реализацию которых предоставляются субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование мероприятий, предусмотренных государственными программами субъектов Российской Федерации, по строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства, должны быть реализованы с применением наилучших доступных технологий, включенных в «ИТС 10-2015. Информационно-технический справочник по наилучшим доступным технологиям. Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов», утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2015 г. № 1580, с соблюдением установленных указанным справочником требований к качественным показателям очистки сточных вод.

## VI. Прогноз ожидаемых результатов

В рамках реализации мероприятий настоящей программы за период 2019 - 2024 годов планируется провести строительство, реконструкцию (модернизацию) 6 очистных сооружений канализации в 5-ти муниципальных образованиях в Республике Марий Эл: городской округ «Город Йошкар-Ола», городской округ «Город Козьмодемьянск», муниципальное образование «Килемарский муниципальный район», муниципальное образование «Мари-Турекский муниципальный район», муниципальное образование «Параньгинский муниципальный район».

Реализация мероприятий настоящей программы обеспечивает достижение показателей эффективности к 2024 году в соответствии с плановыми значениями, предусмотренными паспортом регионального проекта «Оздоровление Волги».



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

к программе «Строительство и реконструкция  
(модернизация) очистных сооружений  
централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

**Характеристика объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Строительство  
и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

1	Объектная характеристика					Финансово-экономическая характеристика								13	14
	2	3	4	5	6	7	8	в том числе:				12			
								9	10	11	11				
муниципальное образование	наименование объекта	форма собственности на объект	вид работ по объекту	мощность объекта	предельная (плановая) стоимость работ	федеральный бюджет	бюджет Республики Марий Эл	бюджет	местный бюджет	внебюджетные средства	Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности			
					тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	тыс. рублей	рублей/м <sup>3</sup>		
<b>Итого по Республике Марий Эл:</b>						общая стоимость объекта, в том числе:	2 063 543,50	1 340 434,81	27 355,86	63 321,00	0,00	0,00			
						проектная документация	63 321,00	0,00	0,00	63 321,00	0,00	0,00			
						строительно-монтажные работы	2 000 222,50	1 960 218,00	40 004,50	0,00	0,00	0,00			
<b>Итого по городскому округу «Город Йошкар-Ола»:</b>						общая стоимость объекта, в том числе:	1 422 290,67	1 340 434,81	27 355,86	54 500,00	0,00	0,00			
						проектная документация	54 500,00	0,00	0,00	54 500,00	0,00	0,00			
						строительно-монтажные работы	1 367 790,67	1 340 434,81	27 355,86	0,00	0,00	0,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Городской округ «Город реконструкция сооружений канализации г. Йошкар-Олы Республики Марий Эл»	очистных канализации	муниципальная	реконструкция	34 310	общая стоимость объекта, в том числе:	1 422 290,67	1 340 434,81	27 355,86	54 500,00	0,00	63,50	3
						проектная документация	54 500,00	0,00	0,00	54 500,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	1 367 790,67	1 340 434,81	27 355,86	0,00	0,00		
	Итого по городскому округу «Город Козьмодемьянско»:					общая стоимость объекта, в том числе:	349 508,71	342 518,54	6 990,17	0,00	0,00		
						проектная документация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	349 508,71	342 518,54	6 990,17	0,00	0,00		
2.	Городской округ «Город реконструкция сооружений канализации г. Козьмодемьянска Республика Марий Эл»	очистных канализации	муниципальная	реконструкция	1 825	общая стоимость объекта, в том числе:	349 508,71	342 518,54	6 990,17	0,00	0,00	406,33	1
						проектная документация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	349 508,71	342 518,54	6 990,17	0,00	0,00		
	Итого по муниципальному образованию «Килемарский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	123 000,00	117 600,00	2 400,00	3 000,00	0,00		
						проектная документация	3 000,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	120 000,00	117 600,00	2 400,00	0,00	0,00		
3.	Килемарский муниципальный район	реконструкция сооружений канализации п. Килемары Килемарского района Республики Марий Эл	очистных канализации	реконструкция	146	общая стоимость объекта, в том числе:	123 000,00	117 600,00	2 400,00	3 000,00	0,00	2 450,00	5
						проектная документация	3 000,00	0,00	0,00	3 000,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	120 000,00	117 600,00	2 400,00	0,00	0,00		
	Итого по муниципальному образованию «Мари-Турекский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе:	93 923,12	91 064,66	1 858,46	1 000,00	0,00		
						проектная документация	0,00	0,00	0,00	1 000,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	92 923,12	91 064,66	1 858,46	0,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	Мари-Турекский муниципальный район	строительство сооружений в деревне по речке Ноля Мари-Турекского района Республики Марий Эл	очистных муниципальных	строительство	219	общая стоимость объекта, в том числе: проектная документация	57 923,12	56 764,66	1 158,46	0,00	0,00	1 895,31	2
						строительно-монтажные работы	57 923,12	56 764,66	1 158,46	0,00	0,00		
5.	Мари-Турекский муниципальный район	строительство канализационного сооружения с. Косолапово Мари-Турекского района Республики Марий Эл	муниципальная	строительство	18	общая стоимость объекта, в том числе: проектная документация	36 000,00	34 300,00	700,00	1 000,00	0,00	2 434,35	4
						строительно-монтажные работы	35 000,00	34 300,00	700,00	0,00	0,00		
	Итого по муниципальному образованию «Параньгинский муниципальный район»:					общая стоимость объекта, в том числе: проектная документация	74 821,00	68 600,00	1 400,00	4 821,00	0,00		
						строительно-монтажные работы	70 000,00	68 600,00	1 400,00	0,00	0,00		
6.	Параньгинский муниципальный район	реконструкция сооружений биологической очистки п. Параньга Параньгинского района	очистных муниципальных	реконструкция	292	общая стоимость объекта, в том числе: проектная документация	74 821,00	68 600,00	1 400,00	4 821,00	0,00	1 030,03	6
						строительно-монтажные работы	70 000,00	68 600,00	1 400,00	0,00	0,00		







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6.	Параньгинский муниципальный район	реконструкция очистных сооружений канализации биологической очистки п. Параньга Параньгинского района Республики Марий Эл	общая стоимость, в том числе: федеральный бюджет* республиканский бюджет Республики Марий Эл местный бюджет* внебюджетные источники*	4 821,0	70 000,0	0,0	0,0	1 246,0	0,0	3 575,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70 000,0
				0,0	68 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68 600,0
				0,0	1 400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 400,0
				4 821,0	0,0	0,0	0,0	1 246,0	0,0	3 575,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

\* При условии выделения средств.



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

к программе «Строительство и реконструкция  
(модернизация) очистных сооружений  
централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

**Динамика достижения целевого показателя «Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод» регионального проекта «Оздоровление Волги» при реализации программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

1	2	3	4	5	График достижения целевого показателя						
					2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Базовое значение объема отводимых от объекта загрязненных сточных вод	Приrost мощности очистных сооружений, обеспечивающей сокращение отведения загрязненных сточных вод	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год
			тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год	тыс. м <sup>3</sup> в год
			4	5	6	7	8	9	10	11	
			22 110,39	0,00	22 110,39	21 237,49	21 237,49	21 223,40	21 175,40	21 175,40	0,000
			22 110,39	22 110,39	0,00	872,90	0,00	14,09	48,00	21 175,40	
			21 108,80	21 108,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Целевой показатель:  
Республика Марий Эл  
Итого по Республике Марий Эл  
Итого по городскому округу «Город Йошкар-Ола»:



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**

к программе «Строительство и реконструкция  
(модернизация) очистных сооружений  
централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

**Сроки реализации программы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных  
сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

1	2	3	4	5	6			7			8			9		
					Дата представления заказчику земельного участка	Вид работ по объекту	Наименование объекта	Дата заключения договора на проектирование	Дата завершения проектных работ	Дата заключения договора на строительство	Дата заключения договора на эксплуатацию	Дата заключения договора на проектирование	Дата завершения проектных работ	Дата заключения договора на строительство	Дата заключения договора на эксплуатацию	Дата заключения договора на проектирование
1.	Городской округ «Город Йошкар-Ола»	реконструкция сооружений г. Йошкар-Олы	очистных канализации	реконструкция	не требуется	декабрь 2018 г.	ноябрь 2019 г.	декабрь 2018 г.	ноябрь 2019 г.	июнь 2020 г.	декабрь 2024 г.	декабрь 2024 г.	ноябрь 2019 г.	декабрь 2020 г.	июнь 2020 г.	декабрь 2024 г.
2.	Городской округ «Город Козьмодемьянск»	реконструкция сооружений г. Козьмодемьянска	очистных канализации	реконструкция	не требуется	январь 2018 г.	май 2019 г.	январь 2018 г.	май 2019 г.	август 2019 г.	декабрь 2020 г.	декабрь 2020 г.	август 2019 г.	август 2019 г.	август 2019 г.	декабрь 2020 г.
3.	Килемарский муниципальный район	реконструкция сооружений п. Килемары района	очистных канализации	реконструкция	не требуется	октябрь 2021 г.	январь 2022 г.	октябрь 2021 г.	январь 2022 г.	апрель 2023 г.	декабрь 2023 г.	декабрь 2023 г.	январь 2022 г.	апрель 2023 г.	апрель 2023 г.	декабрь 2023 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	Мари-Турекский муниципальный район	строительство сооружений в деревне по речке Ноля Мари-Турекского района	строительство	не требуется	январь 2018 г.	май 2019 г.	август 2019 г.	июнь 2020 г.
5.	Мари-Турекский муниципальный район	строительство канализационного сооружения с. Косолапово Мари-Турекского района	строительство	не требуется	декабрь 2020 г.	сентябрь 2021 г.	апрель 2022 г.	декабрь 2022 г.
6.	Параньгинский муниципальный район	реконструкция сооружений биологической очистки	реконструкция	не требуется	февраль 2022 г.	май 2022 г.	апрель 2024 г.	декабрь 2024 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**

к программе «Строительство и реконструкция  
(модернизация) очистных сооружений  
централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

**Прогноз тарифных последствий реализации мероприятий программы «Строительство  
и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

1	2	3	4	Размер тарифа на услуги водоотведения до реализации мероприятий		6	Прогнозная разница тарифа для потребителей		9
				рублей/м <sup>3</sup>	рублей/м <sup>3</sup>		рублей/м <sup>3</sup>	про- центов	
1. Городской «Город Йошкар-Ола»	округ реконструкция очистных сооружений канализации г. Йошкар-Олы	3	Эксплуатирующая организация (по согласованию)	17,01	17,01	17,01	-	-	-
			муниципальное предприятие г. Йошкар-Олы						
			муниципального образования «Город Йошкар-Ола»						
2. Городской «Город Козьмодемьянск»	округ реконструкция очистных сооружений канализации г. Козьмодемьянска	3	муниципальное предприятие муниципального образования «Город Козьмодемьянск»	34,96	34,96	34,96	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Килемарский муниципальный район	реконструкция очистных сооружений канализации п. Килемары Килемарского района	муниципальное предприятие образования поселения «Водоканал»	унитарное муниципальное предприятие «Городского Килемары»	51,68	51,68	-	-
4.	Мари-Турекский муниципальный район	строительство очистных сооружений в деревне по речке Ноля Мари-Турекского района	муниципальное предприятие «Водоканал» Мари-Турекского муниципального района	унитарное муниципальное предприятие «Водоканал» Мари-Турекского муниципального района	43,24	43,24	-	-
5.	Мари-Турекский муниципальный район	строительство канализационного сооружения с. Косолапово Мари-Турекского района	муниципальное предприятие «Водоканал» Мари-Турекского муниципального района	унитарное муниципальное предприятие «Водоканал» Мари-Турекского муниципального района	43,24	43,24	-	-
6.	Параньгинский муниципальный район	реконструкция очистных сооружений канализации биологической очистки п. Параньга Параньгинского района	муниципальное предприятие «Водоканал»	унитарное муниципальное предприятие «Водоканал»	54,67	54,67	-	-

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6**

к программе «Строительство и реконструкция  
(модернизация) очистных сооружений  
централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы

**Рейтинговый отбор объектов, планируемых к реализации в рамках программы «Строительство  
и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоотведения  
в Республике Марий Эл» на 2019 - 2024 годы**

1	2	3	4	5	6
	Наименование объекта	Позиция в рейтинге	Объем инвестиций из федерального бюджета, тыс. рублей	Планный показатель снижения объема загрязненных сточных вод, отводимых от объекта, тыс. куб. м	Значение показателя бюджетной эффективности, рублей/куб м
1		3			
		1	342 518,53	842,95	406,33
	1. Реконструкция очистных сооружений канализации г. Козьмодемьянска Республики Марий Эл	2	56 764,65	29,95	1895,31
	2. Строительство очистных сооружений в деревне по речке Ноля Мари-Турекского района Республики Марий Эл	3	1 340 404,80	21 108,80	63,50
	3. Реконструкция очистных сооружений канализации г. Йошкар-Олы Республики Марий Эл	4	34 300,00	14,09	2434,35
	4. Строительство канализационного сооружения с. Косолапово Маря-Турекского района Республики Марий Эл	5	117 600,00	48	2450,00
	5. Реконструкция очистных сооружений канализации п. Килемары Килемерского района Республики Марий Эл	6	68 600,00	66,6	1030,03
	6. Реконструкция очистных сооружений канализации биологической очистки п. Параньга Параньгинского района Республики Марий Эл				