



## АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.12.2021

№ 871

*О внесении изменений в постановление  
администрации области от 10.05.2017  
№ 385*

В соответствии с Законом области от 22.12.2020 № 130-ОЗ «Об областном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», постановлением Губернатора Владимирской области от 15.07.2008 № 517 «О реализации отдельных положений Бюджетного кодекса Российской Федерации в части финансирования объектов капитального строительства», постановлением администрации Владимирской области от 19.12.2014 № 1287 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Владимирской области» постановляю:

1. Внести в постановление администрации области от 10.05.2017 № 385 «Об утверждении государственной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры во Владимирской области» следующие изменения:

1.1. Дополнить пунктом 6 следующего содержания:

«6. Утвердить Порядок предоставления субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Суздаль на софинансирование мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля в рамках подготовки проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля согласно приложению № 6.».

1.2. В приложении № 1:

1.2.1. Паспорт государственной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры во Владимирской области» изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.2.2. В разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения; основные ожидаемые конечные результаты государственной программы, сроки и этапы реализации государственной программы»:

1.2.2.1. Пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Повышение качества предоставления коммунальных услуг населению города Суздаля, модернизация объектов коммунальной инфраструктуры (подпрограмма 2).

Основными показателями задачи являются:

- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, требующих ремонта.»

1.2.2.2. Пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Повышение качества и обеспечение бесперебойного предоставления коммунальных услуг, в т.ч. путем устойчивого функционирования муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, субсидирования муниципальных программ развития и программ оздоровления операционной деятельности таких муниципальных предприятий (учреждений), модернизация объектов коммунальной инфраструктуры (подпрограмма 3).

Основными показателями задачи являются:

- строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих ремонта, нарастающим итогом;

- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, требующих ремонта, нарастающим итогом;

- софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии, ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг.»

1.2.3. Пункт 2 раздела 3 «Обобщенная характеристика основных мероприятий государственной программы и подпрограмм государственной программы» изложить в следующей редакции:

«2. Подпрограмма 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля».

Основным мероприятием подпрограммы является выполнение работ по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля».

1.2.4. В разделе 4 «Ресурсное обеспечение государственной программы»:

1.2.4.1. Абзац 2 изложить в следующей редакции:

«За счет средств областного бюджета предусматривается финансирование мероприятия на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам за выполненные работы по строительству, реконструкции (техническому перевооружению) и капитальному ремонту систем (объектов) муниципальной собственности теплоэнергетики и водопроводно-канализационного хозяйства, софинансирование мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры в городе Суздале и софинансирование мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.»

1.2.4.2. Абзац 5 изложить в следующей редакции:

«Порядок предоставления субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Суздаль на софинансирование мероприятий подпрограммы 2 «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля» установлен приложением № 6 к постановлению.».

1.2.4.3. Абзац 16 и таблицу изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации программы и подпрограмм на 2017 - 2024 годы, составляет 5587941,2 тыс. руб., в том числе:

Год	Федеральный бюджет, тыс. руб.	Областной бюджет, тыс. руб.	Местный бюджет, тыс. руб.	Внебюджетные источники, тыс. руб.
всего	1541942,0	2453651,6	381649,6	1210698,0
2017	0,0	100000,0	0,0	424189,5
2018	0,0	286273,7	19143,3	206644,6
2019	55840,4	405195,4	41577,7	65479,9
2020	121936,1	227443,7	36505,3	141560,7
2021	170414,2	734621,0	110207,2	211001,5
2022	399979,5	218996,2	76458,0	57981,8
2023	479424,4	240639,8	61012,9	52138,9
2024	314347,4	240481,8	36745,2	51701,1»

1.2.5. Раздел 5 «Прогноз конечных результатов реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«5. Прогноз конечных результатов реализации государственной программы.

В результате реализации государственной программы в целом по области планируется:

- уменьшение протяженности сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены, на 168,4 км;
- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены, на 41 шт.;
- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в г. Суздаль, требующих замены, на 4 шт.;
- увеличение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 94,5%;

- увеличение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 100%;

- строительство и реконструкция до 11 крупных объектов, нарастающим итогом;

- выведение из критического финансово-экономического состояния и развитие 4 муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению с целью обеспечения бесперебойного оказания коммунальных услуг.».

1.2.6. Строку «Объем бюджетных ассигнований подпрограммы» паспорта подпрограммы 1 «Чистая вода» изложить в следующей редакции:

«Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>Общий объем финансирования программы составит 2185425,8 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2019 год – 159233,0 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 326071,5 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 338495,4тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 458618,5 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 539039,8 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 363967,6 тыс. руб.</p> <p>Источниками финансирования программы являются:</p> <p>средства федерального бюджета – 1541942,0 тыс. руб.;</p> <p>средства областного бюджета – 163355,9тыс. руб.;</p> <p>средства местного бюджета – 72881,5 тыс. руб.;</p> <p>внебюджетные источники – 407246,4 тыс. руб.</p> <p>Объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании бюджетов на соответствующий год»</p>
--	---

1.2.7. Подпрограмму 2 «Модернизация объектов водоснабжения в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля» изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.2.8. Подпрограмму 3 «Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод» изложить в редакции согласно приложению № 3.

1.3. Приложения № 1-5 к государственной программе изложить в редакции согласно приложениям № 4-8.

1.4. В приложении № 4:

1.4.1. В пункте 5 цифры «2019» заменить цифрами «2021».

1.4.2. Пункт 13 дополнить абзацем следующего содержания:

«В случае, если срок завершения работ по заключенному в 2021 году муниципальному контракту на строительство (реконструкцию) объекта коммунальной инфраструктуры запланирован на 2022 год, субсидия в 2021 году перечисляется Департаментом при предоставлении заявки бюджетополучателя в

пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных органу местного самоуправления, и копии муниципального контракта.».

1.4.3. Пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. К перечню результатов использования субсидии относятся следующие показатели государственной программы «Модернизация коммунальной инфраструктуры во Владимирской области»:

- строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих ремонта, нарастающим итогом;

- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, требующих ремонта, нарастающим итогом;

- софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии, ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг.»

1.4.4. Дополнить пунктом 17 следующего содержания:

«17. Решение о наличии потребности в субсидиях, предоставленных местным бюджетам из областного бюджета на строительство (реконструкцию) объектов коммунальной инфраструктуры и не использованных в отчетном финансовом году (далее - решение о наличии потребности в субсидиях), а также об их возврате в бюджеты муниципальных образований в текущем финансовом году принимает Департамент по согласованию с департаментом финансов, бюджетной и налоговой политики администрации области в срок не позднее 30 рабочих дней со дня поступления указанных средств в областной бюджет.

В случае принятия Департаментом решения о наличии потребности в субсидиях, средства в объеме, не превышающем остатка субсидий, не использованных в отчетном финансовом году, возвращаются им в текущем финансовом году в доход бюджета муниципального образования, которому они были ранее предоставлены, для финансового обеспечения расходов местного бюджета, соответствующих целям их предоставления.

Решение о возврате не использованных в отчетном финансовом году субсидий в бюджеты муниципальных образований принимается Департаментом в случае, если у муниципального образования имеются принятые получателями неисполненные бюджетные обязательства, источником финансового обеспечения которых являются остатки субсидий.».

1.4.5. Пункты 17 и 18 считать пунктами 18 и 19.

1.5. В приложении № 5:

1.5.1. Пункт 9 дополнить абзацем следующего содержания:

«В случае, если срок завершения работ по заключенному в 2021 году муниципальному контракту на строительство (реконструкцию) объекта коммунальной инфраструктуры запланирован на 2022 год, субсидия в 2021 году перечисляется Департаментом при предоставлении заявки бюджетополучателя в

пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных органу местного самоуправления, и копии муниципального контракта.».

1.5.2. Дополнить пунктом 13 следующего содержания:

«13. Решение о наличии потребности в субсидиях, предоставленных местным бюджетам из областного бюджета на строительство (реконструкцию) объектов коммунальной инфраструктуры и не использованных в отчетном финансовом году (далее - решение о наличии потребности в субсидиях), а также об их возврате в бюджеты муниципальных образований в текущем финансовом году принимает Департамент по согласованию с департаментом финансов, бюджетной и налоговой политики администрации области в срок не позднее 30 рабочих дней со дня поступления указанных средств в областной бюджет.

В случае принятия Департаментом решения о наличии потребности в субсидиях, средства в объеме, не превышающем остатка субсидий, не использованных в отчетном финансовом году, возвращаются им в текущем финансовом году в доход бюджета муниципального образования, которому они были ранее предоставлены, для финансового обеспечения расходов местного бюджета, соответствующих целям их предоставления.

Решение о возврате не использованных в отчетном финансовом году субсидий в бюджеты муниципальных образований принимается Департаментом в случае, если у муниципального образования имеются принятые получателями неисполненные бюджетные обязательства, источником финансового обеспечения которых являются остатки субсидий.».

1.5.3. Пункты 13 и 14 считать пунктами 14 и 15.

1.6. Дополнить приложением № 6 в редакции согласно приложению № 9.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

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

Временно исполняющий обязанности  
Губернатора области



А.А.Авдеев

Приложение № 1  
к постановлению администрации  
области от 24.12.2021 № 871

Паспорт  
государственной программы "Модернизация объектов  
коммунальной инфраструктуры во Владимирской области"

Наименование государственной программы Владимирской области	«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры во Владимирской области»
Наименование, номер и дата нормативного акта Правительства Российской Федерации, которым утверждена соответствующая по целям программа федерального уровня	Постановление Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»
Ответственный исполнитель программы	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
Соисполнители программы (подпрограмм)	Отсутствуют
Участники программы	Организации коммунального комплекса, администрации муниципальных образований Владимирской области
Подпрограммы программы	<u>Подпрограмма 1</u> «Чистая вода». <u>Подпрограмма 2</u> «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля». <u>Подпрограмма 3</u> «Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод». <u>Подпрограмма 4</u> «Мероприятия по выполнению работ по

	строительству, реконструкции (техническому перевооружению) и капитальному ремонту систем (объектов) коммунальной инфраструктуры муниципальной собственности»
Цель программы	Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Владимирской области
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- повышение качества питьевой воды для населения Владимирской области;</li> <li>- создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения города Суздаля;</li> <li>- создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Владимирской области;</li> <li>- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры области.</li> </ul>
Целевые индикаторы и показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (ежегодно на 1% в 2017 – 2020 годах);</li> <li>- снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене (ежегодно на 1% в 2017 – 2020 годах);</li> <li>- снижение доли тепловых сетей, нуждающихся в замене (ежегодно на 0,3% в 2017-2020 годах);</li> <li>- сокращение износа коммунальной инфраструктуры (ежегодно на 0,5% в 2017-2020 годах);</li> <li>- снижение доли проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети города Суздаля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, на 30% в 2017-2018 годах;</li> <li>- сокращение уровня износа объектов водоснабжения города Суздаля на 2,5% в 2017 – 2018 годах;</li> <li>- увеличение количества концессионных соглашений в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения (ежегодно на 3 соглашения в 2017 – 2020 годах);</li> <li>- строительство, реконструкция (модернизация) сетей</li> </ul>



	<p>теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения требующих ремонта, нарастающим итогом (2021 – 2024 годы);</p> <p>- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требующих ремонта, нарастающим итогом (2021 – 2024 годы);</p> <p>- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в г. Суздаль требующих ремонта (с 2021 года);</p> <p>- софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг (2019, 2021 годы);</p> <p>- повышение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения (2019 г. – 88,7%, 2020г. – 88,9%, 2021 г. – 89,3%, 2022 г. – 90,3%, 2023 г. – 91,7%, 2024 г. – 94,5%);</p> <p>- повышение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения (2019 г. – 97,0%, 2020 г. – 97,2%, 2021 г. – 97,8%, 2022 г. – 99,0%, 2023 г. – 100,0%, 2024 г. - 100,0%);</p> <p>- строительство и реконструкция крупных объектов, нарастающим итогом (2019 г. - 1, 2020 г. - 4, 2021 г. - 5, 2022 г. - 7, 2023 г. - 9, 2024 г. - 11).</p>														
<p>Этапы и сроки реализации программы</p>	<p>2017 - 2024 годы, в один этап</p>														
<p>Объемы бюджетных ассигнований программы (подпрограммы), в том числе по годам и источникам</p>	<p>Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации программы и подпрограмм на 2017 - 2024 годы, составляет 5587941,2 тыс. руб., в том числе:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Год</th> <th>Федеральный бюджет, тыс. руб.</th> <th>Областной бюджет, тыс. руб.</th> <th>Местный бюджет, тыс. руб.</th> <th>Внебюджетные источники, тыс. руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Год	Федеральный бюджет, тыс. руб.	Областной бюджет, тыс. руб.	Местный бюджет, тыс. руб.	Внебюджетные источники, тыс. руб.					
Год	Федеральный бюджет, тыс. руб.	Областной бюджет, тыс. руб.	Местный бюджет, тыс. руб.	Внебюджетные источники, тыс. руб.											

	<b>всего</b>	1541942,0	2453651,6	381649,6	1210698,0
	2017	0,0	100000,0	0,0	424189,5
	2018	0,0	286273,7	19143,3	206644,6
	2019	55840,4	405195,4	41577,7	65479,9
	2020	121936,1	227443,7	36505,3	141560,7
	2021	170414,2	734621,0	110207,2	211001,5
	2022	399979,5	218996,2	76458,0	57981,8
	2023	479424,2	240639,8	61012,9	52138,9
	2024	314347,4	240481,8	36745,2	51701,1
<b>Общий объем бюджетных ассигнований подпрограммы 1 составляет 2185425,8 тыс. рублей, в том числе:</b>					
	<b>Год</b>	<b>Федеральный бюджет, тыс. руб.</b>	<b>Областной бюджет, тыс. руб.</b>	<b>Местный бюджет, тыс. руб.</b>	<b>Внебюджетные источники, тыс. руб.</b>
	<b>всего</b>	1541942,0	163355,9	72881,5	407246,4
	2017	0,0	0,0	0,0	0,0
	2018	0,0	0,0	0,0	0,0
	2019	55840,4	33504	4408,7	65479,9
	2020	121936,1	55193,4	7381,3	141560,7
	2021	170414,2	50296,3	10363,4	107421,5
	2022	399979,5	8162,9	17005,9	33470,2
	2023	479424,4	9784,2	20383,7	29447,5
	2024	314347,4	6415,1	13338,5	29866,6
<b>Общий объем бюджетных ассигнований подпрограммы 2 составляет 71088,0 тыс. рублей, в том числе:</b>					
	<b>Год</b>	<b>Федеральный бюджет, тыс. руб.</b>	<b>Областной бюджет, тыс. руб.</b>	<b>Местный бюджет, тыс. руб.</b>	<b>Внебюджетные источники, тыс. руб.</b>

всего	0,0	65733,7	5354,3	0,0
2017	0,0	0,0	0,0	0,0
2018	0,0	46433,7	5159,3	0,0
2021	0,0	19300,0	195,0	0,0

Общий объем бюджетных ассигнований подпрограммы 3 составляет 2500593,3 тыс. рублей, в том числе:

Год	Федеральный бюджет, тыс. руб.	Областной бюджет, тыс. руб.	Местный бюджет, тыс. руб.	Внебюджетные источники, тыс. руб.
всего	0,0	2024562,0	303413,8	172617,5
2018	0,0	139840,0	13984,0	0,0
2019	0,0	371691,4	37169,0	0,0
2020	0,0	172250,3	29124,0	0,0
2021	0,0	665024,7	99648,8	103580,0
2022	0,0	210833,3	59452,1	24511,6
2023	0,0	230855,6	40629,2	22691,4
2024	0,0	234066,7	23406,7	21834,5

Общий объем бюджетных ассигнований подпрограммы 4 составляет 830834,1 тыс. рублей, в том числе:

Год	Федеральный бюджет, тыс. руб.	Областной бюджет, тыс. руб.	Местный бюджет, тыс. руб.	Внебюджетные источники, тыс. руб.
всего	0,0	200000,0	0,0	630834,1
2017	0,0	100000,0	0,0	424189,5
2018	0,0	100000,0	0,0	206644,6

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

Ожидаемые  
результаты  
реализации  
программы

Реализация мероприятий программы к 2024 году позволит достигнуть в целом по области следующих результатов:

- уменьшение протяженности сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены, на 168,4 км;
- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены, на 41 шт.;
- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в г. Суздаль, требующих замены, на 1 шт.;
- увеличение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 94,5%;
- увеличение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 100%;
- строительство и реконструкция до 11 крупных объектов, нарастающим итогом.



Приложение № 2  
к постановлению администрации  
области от 24.12.2021 № 871

**Подпрограмма 2**  
**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках**  
**подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города**  
**Суздаля»**  
**Паспорт подпрограммы**

Наименование подпрограммы государственной программы Владимирской области	«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля»
Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель программы)	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
Участники подпрограммы	Администрация города Суздаля
Программно-целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют
Цели подпрограммы	Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения города Суздаля
Задачи подпрограммы	- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- снижение доли проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети города Суздаля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, на 30% в 2017-2018 годах; - сокращение уровня износа объектов водоснабжения

	города Суздаля на 2,5% в 2017 – 2018 годах; - строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в г. Суздаль требующих ремонта (с 2021 года).
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2018 г., 2021 г., в один этап
Реализуемые мероприятия (объекты)	Перечень объектов, планируемых к строительству, реконструкции (модернизации) утверждается ежегодно
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы составит 71 088,0 тыс. рублей. Источниками финансирования программы являются: средства областного бюджета – 65 773,7 тыс. руб.; средства местного бюджета – 5 354,3 тыс. руб.
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Реализация мероприятий подпрограммы к 2024 году позволит достигнуть следующих результатов: - уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в г. Суздаль, требующих замены на 1 шт.

### **1. Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития**

Город Суздаль является центром культурного наследия и туризма, развивающего туристическую индустрию Владимирской области. Численность постоянно проживающего населения в городе Суздале составляет 9865 человек, при этом туристический поток ежегодно достигает более 1 млн. человек.

Одним из факторов, влияющих на повышение туристической привлекательности города Суздаля, является повышение качества коммунальных услуг, оказываемых жителям и гостям города.

Система теплоснабжения города Суздаля состоит из 3-х водогрейных газовых котельных и 23,387 км тепловых сетей, износ тепловых сетей более 80%.

Источниками питьевой воды в городе Суздале являются три водозаборные станции, расположенные на ул. Промышленной, ул. Садовой и ул. Михайловской, производительностью 8,0 тыс.м<sup>3</sup>/сутки. Из 64,55 км водопроводных сетей 16,76 км (26 %) имеют износ 100 %, 45,74 км (71 %) имеют износ от 50 % до 100 %.

В систему водоотведения города входят очистные сооружения канализации, 9 КНС и 41,5 км канализационных сетей. Уровень износа очистных сооружений и КНС – 100 %, сетей водоотведения 93,2 %.

Проведение мероприятий настоящей подпрограммы приведет к повышению качества предоставляемых коммунальных услуг на территории города Суздаля.

## **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения; основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы подпрограммы**

Приоритеты государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства города Суздаля определены в соответствии с приоритетами и целями государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства, установленными Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

Основной целью подпрограммы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения города Суздаля.

Для достижения поставленных целей предполагается решение основной задачи - модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля.

Реализация подпрограммы обеспечивается в 2018 и 2021 годах.

## **3. Обобщенная характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Основными мероприятиями подпрограммы является выполнение работ по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля в 2018 и 2021 годах.

## **4. Ресурсное обеспечение подпрограммы**

Финансирование мероприятий подпрограммы 2 осуществляется за счет средств областного и местного бюджетов.

Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации подпрограммы, отражен в приложении № 3 к государственной программе.

## **5. Прогноз конечных результатов реализации подпрограммы**

В результате реализации подпрограммы планируется модернизировать объекты теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод города Суздаля.

## 6. Порядок и методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность реализации подпрограммы оценивается ежегодно на основании фактически достигнутых количественных значений целевых показателей и индикаторов и определяется по формуле:

$$E_i = \frac{T_{fi}}{T_{Ni}} \times 100\%, \text{ где :}$$

$E_i$  - степень достижения  $i$ -показателя подпрограммы (процентов);

$T_{fi}$  - фактическое значение показателя;

$T_{Ni}$  - установленное государственной программой целевое значение показателя;

При расчете оценки эффективности подпрограммы данные целевых показателей и индикаторов берутся из форм федерального статистического наблюдения № 1-водопровод (годовая) «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)», № 1-канализация (годовая) «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)», № 1-ТЕП (годовая) «Сведения о снабжении теплоэнергией».

## 7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками реализации подпрограммы

В рамках реализации подпрограммы можно выделить риски, оказывающие влияние на достижение цели и задач подпрограммы, связанные с недостаточным ресурсным обеспечением подпрограммы. Сокращение финансирования мероприятий за счет бюджетных средств по сравнению с запланированными значениями является существенным риском.

В этой связи основной мерой управления риском такого характера является расширение числа возможных источников финансирования мероприятий, оптимизация издержек и повышение эффективности управления.

## 8. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы

При реализации подпрограммы не предусматриваются областные государственные учреждения, оказывающие юридическим и (или) физическим лицам государственные услуги (работы).





Приложение № 3  
к постановлению администрации  
области от 24.12.2021 № 871

Подпрограмма 3  
"Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения,  
водоотведения и очистки сточных вод"

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы государственной программы Владимирской области	Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод (далее - подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы (соисполнитель программы)	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области
Участники подпрограммы	Муниципальные образования Владимирской области
Программно-целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют
Цели подпрограммы	Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания населения Владимирской области
Задачи подпрограммы	- повышение качества и обеспечение бесперебойного предоставления коммунальных услуг, в т.ч. путем устойчивого функционирования муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, субсидирования муниципальных программ развития и программ оздоровления операционной деятельности таких муниципальных предприятий (учреждений); - модернизация объектов коммунальной инфраструктуры
Целевые индикаторы и	- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (ежегодно на 1% в 2017 – 2020 годах);

показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене (ежегодно на 1% в 2017 – 2020 годах);</li> <li>- снижение доли тепловых сетей, нуждающихся в замене (ежегодно на 0,3% в 2017-2020 годах);</li> <li>- сокращение износа коммунальной инфраструктуры (ежегодно на 0,5% в 2017-2020 годах);</li> <li>- софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг (2019, 2021 годы);</li> <li>- строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения требующих ремонта, нарастающим итогом (2021 – 2024 годы);</li> <li>- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требующих ремонта, нарастающим итогом (2021 – 2024 годы).</li> </ul>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2018 - 2024 годы, в один этап
Реализуемые мероприятия (объекты)	Перечень объектов, планируемых к строительству, реконструкции (модернизации) утверждается ежегодно
Объем бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы составляет 2500593,3 тыс. руб.</p> <p>Источником финансирования подпрограммы являются:</p> <p>средства областного бюджета – 2024562,0 тыс. руб.;</p> <p>средства местного бюджета – 303413,8 тыс. руб.;</p> <p>внебюджетные источники – 172617,5 тыс. руб.</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Реализация мероприятий подпрограммы к 2024 году позволит достигнуть следующих результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уменьшение протяженности сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены на 168,4 км;</li> <li>- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены на 41 шт.</li> </ul>

## **1. Общая характеристика сферы реализации подпрограммы, формулировки основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития**

Основными проблемами коммунального хозяйства является изношенность основных фондов - по многим видам она составляет более 70% и критическое финансово-экономическое состояние муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, что в первую очередь сказывается на надежности функционирования систем жизнеобеспечения.

Подпрограмма направлена на строительство и реконструкцию объектов коммунальной инфраструктуры и выведение из критического финансово-экономического состояния и развитие муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению с целью обеспечения бесперебойного оказания коммунальных услуг.

Одним из приоритетов региональной жилищной политики Владимирской области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения. Реализация данной подпрограммы за счет всех источников финансирования обеспечит реконструкцию сетей водоснабжения и канализации, отопительных котельных, очистных сооружений на объектах водоснабжения и канализации, выведение из критического финансово-экономического состояния и развитие муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению с целью обеспечения бесперебойного оказания коммунальных услуг.

Кроме этого, не по всем объектам коммунальной инфраструктуры были завершены работы по строительству и реконструкции.

Износ сетей водопровода, по данным бухгалтерского учета, составляет 78%. Причиной высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов.

Наличие задолженности за топливно-энергетические ресурсы и критическое финансово-экономическое состояние муниципальных предприятий (учреждений) отражается на темпах модернизации коммунальной инфраструктуры.

Строительство, реконструкция и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, а также софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению позволят:

- 1) обеспечить более комфортные условия проживания населения Владимирской области путем повышения надежности и качества предоставления коммунальных услуг;
- 2) обеспечить более рациональное использование водных ресурсов;
- 3) улучшить экологическое состояние территории Владимирской области;
- 4) завершить строительство ранее начатых объектов коммунальной инфраструктуры;

5) сократить задолженность за топливно-энергетические ресурсы.

Реализация программы с помощью использования программно-целевого метода позволит:

- 1) скоординировать привлечение средств областного и местных бюджетов;
- 2) стимулировать проведение институциональных преобразований, направленных на снижение рисков инвестирования средств внебюджетных источников в проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, которые позволят повысить доступность привлечения органами местного самоуправления и организациями коммунального комплекса средств внебюджетных источников для модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

**2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения; основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки и этапы реализации подпрограммы**

Приоритеты государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства определены в соответствии с приоритетами и целями государственной политики в сфере жилищно-коммунального хозяйства, установленными Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р; Стратегией развития жилищно-коммунального хозяйства в Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.01.2016 № 80-р, и Стратегией социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года, утвержденной Указом Губернатора области от 02.06.2009 № 10.

Основная цель программы - создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в соответствие со стандартами качества, обеспечивающими комфортные условия проживания для населения Владимирской области.

Достижение данной цели предполагается посредством решения двух взаимосвязанных и взаимодополняющих задач:

1. Повышение качества и обеспечение бесперебойного предоставления коммунальных услуг, в т.ч. путем устойчивого функционирования муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, субсидирования муниципальных программ развития и программ оздоровления операционной деятельности таких муниципальных предприятий (учреждений). (решение задачи обеспечивается реализацией

мероприятий по сокращению уровня износа коммунальной инфраструктуры, задолженности за топливно-энергетические ресурсы и снижения процента аварийности).

Целевым показателем решения задачи подпрограммы является:

- модернизация объектов коммунальной инфраструктуры
- софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг

2. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры (решение задачи обеспечивается реализацией мероприятий по строительству, реконструкции (техническому перевооружению)).

Целевыми показателями решения задачи программы являются:

- строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения требующих ремонта, нарастающим итогом;
- строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требующих ремонта, нарастающим итогом;

Сведения об индикаторах и показателях подпрограммы приведены в приложении № 1 к государственной программе.

Реализация подпрограммы будет осуществляться в период с 2018 года до 2024 года, в один этап.

### **3. Обобщенная характеристика основных мероприятий подпрограммы**

Основными мероприятиями подпрограммы является строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод и обеспечение устойчивого функционирования муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению.

Осуществление мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры приведет к повышению надежности и качества коммунальных услуг, а также обеспечит сдерживание темпов роста тарифов на коммунальные услуги.

Устойчивое функционирование муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению приведет к бесперебойному предоставлению коммунальных услуг и снижению задолженности за топливно-энергетические ресурсы.

Перечень основных мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к государственной программе.

Участие в программе осуществляется на основании заявок органов местного самоуправления.

#### 4. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Финансирование мероприятий подпрограммы 3 осуществляется за счет областного и местного бюджетов.

Объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации подпрограммы, отражен в приложении № 3 к государственной программе.

#### 5. Прогноз конечных результатов реализации подпрограммы

В результате реализации государственной программы планируется:

- уменьшение протяженности сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены на 168,4 км;
- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, требующих замены на 41 шт.

#### 6. Порядок и методика оценки эффективности подпрограммы

Эффективность использования субсидий в отчетном финансовом году оценивается на основании представленных отчетов исходя из степени достижения целевых индикаторов основных мероприятий подпрограммы и степени соответствия фактических затрат на реализацию этих мероприятий.

Эффективность реализации подпрограммы оценивается ежегодно на основании фактически достигнутых количественных значений целевых показателей и индикаторов и определяется по формулам:

- для показателей, желаемой тенденцией развития которых является увеличение значений:

$$E_i = \frac{T_{fi}}{TN_i} \times 100\%,$$

- для показателей, желаемой тенденцией развития которых является снижение значений:

$$E_i = \frac{T_{fi}}{TN_i} \times 100\%, \text{ где :}$$

$E_i$  - степень достижения  $i$ -показателя подпрограммы (процентов);

$T_{fi}$  - фактическое значение показателя;

$TN_i$  - установленное государственной программой целевое значение показателя;

- в части софинансирования операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, показателем эффективности использования субсидий является сокращение задолженности за топливно-энергетические ресурсы.

При расчете оценки эффективности подпрограммы данные целевых показателей и индикаторов берутся из форм федерального статистического наблюдения № 1-водопровод (годовая) "Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)", № 1-канализация (годовая) "Сведения о работе

канализации (отдельной канализационной сети)", № 1-ТЕП (годовая) "Сведения о снабжении теплоэнергией".

#### **7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками реализации подпрограммы**

В рамках реализации подпрограммы можно выделить следующий риск, оказывающий влияние на достижение цели и задач подпрограммы:

- недостаточное ресурсное обеспечение подпрограммы за счет внебюджетных средств создает угрозу срыва решения задач.

В этой связи основными мерами управления риском такого характера являются:

- развитие государственно-частного партнерства;
- стимулирование инвестиционной деятельности;
- расширение числа возможных источников финансирования мероприятий по оптимизации издержек и повышению эффективности управления.

#### **8. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы**

При реализации подпрограммы не предусматриваются областные государственные учреждения, оказывающие юридическим и (или) физическим лицам государственные услуги (работы).



**СВЕДЕНИЯ  
ОБ ИНДИКАТОРАХ И ПОКАЗАТЕЛЯХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
ПРОГРАММЫ, ПОДПРОГРАММЫ И ИХ ЗНАЧЕНИЯХ**

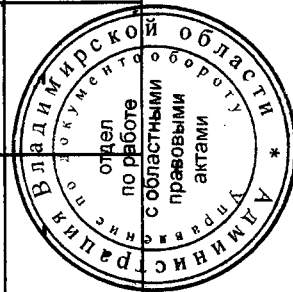
Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Значения показателей											
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
<b>Государственная программа "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры во Владимирской области"</b>													
Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене	%	34,2	33,2	32,2	31,2	30,2	-	-	-	-	-	-	-
Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене	%	32	31	30	29	28	-	-	-	-	-	-	-
Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене	%	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	-	-	-	-	-	-	-
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети города Суздаля, не соответствующая установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	60	60	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Уровень износа объектов водоснабжения города Суздаля	%	63	63	60,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Уровень износа коммунальной инфраструктуры	%	48,7	48,2	47,7	47,2	46,7	-	-	-	-	-	-	-
Строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения требующих ремонта, нарастающим итогом	км	-	-	-	-	-	106,1	133,4	165,0	168,4			



Строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требующих ремонта, нарастающим итогом	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	29	34	37	41
Софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг	шт.	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-
Строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в г. Суздаль требующих ремонта	шт.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Увеличение количества концессионных соглашений в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	шт.	20	23	26	29	32	-	-	-	-	-	-	-
Доля населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	-	85,2	85,2	88,7	88,9	89,3	90,3	91,7	94,5	-	-	-
Доля городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	-	94,5	94,5	97,0	97,2	97,8	99,0	100	100	-	-	-
Построены и реконструированы крупные объекты, нарастающим итогом	шт.	-	-	-	1	4	5	7	9	11	-	-	-
Подпрограмма 1 "Чистая вода"													
Доля населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	-	85,2	85,2	88,7	88,9	89,3	90,3	91,7	94,5	-	-	-

Доля городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения	%	-	94,5	94,5	97,0	97,2	97,8	99,0	100	100
Построены и реконструированы крупные объекты, нарастающим итогом	шт.	-	-	-	1	4	5	7	9	11
Подпрограмма 2 "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля"										
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети города Суздаля, не соответствующая установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	60	60	42	-	-	-	-	-	-
Уровень износа объектов водоснабжения города Суздаля	%	63	63	60,5	-	-	-	-	-	-
Строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в г. Суздаль требующих ремонта	шт.	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Подпрограмма 3 "Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод"										
Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене	%	-	33,2	32,2	31,2	30,2	-	-	-	-
Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене	%	-	31	30	29	28	-	-	-	-
Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене	%	-	9,2	8,9	8,6	8,3	-	-	-	-
Уровень износа коммунальной инфраструктуры	%	-	48,2	47,7	47,2	46,7	-	-	-	-

Строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения требующих ремонта, нарастающим итогом	км	-	-	-	-	-	-	-	106,1	133,4	165,0	168,4
Строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требующих ремонта, нарастающим итогом	шт.	-	-	-	-	-	-	-	29	34	37	41
Софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии стоящих под угрозой бесперебойное оказание коммунальных услуг	шт.	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-
<b>Подпрограмма 4 "Мероприятия по выполнению работ по строительству, реконструкции (техническому перевооружению) и капитальному ремонту систем (объектов) коммунальной инфраструктуры муниципальной собственности"</b>												
Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене	%	34,2	33,2	32,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене	%	32	31	30	-	-	-	-	-	-	-	-
Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене	%	9,5	9,2	8,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Уровень износа коммунальной инфраструктуры	%	48,7	48,2	47,7	-	-	-	-	-	-	-	-
Увеличение количества концессионных соглашений в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	шт.	20	23	26	29	32	-	-	-	-	-	-



**Приложение № 5**  
к постановлению администрации  
области от 24.12.2021 № 871

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ПОДПРОГРАММЫ**

№ п/п	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Связь мероприятия с показателями программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации		
1	2	3	4	5	6	7
<b>Подпрограмма 1 «Чистая вода»</b>						
1.	Федеральный проект «Чистая вода» национального проекта «Экология»	Департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации области (с 01.05.2020 – Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области)	2019	2020	- увеличение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 88,9%  - увеличение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 97,2%  - построены и реконструированы крупные объекты - 4 шт.	Повышение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения  Повышение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения  Строительство и реконструкция крупных объектов, нарастающим итогом
1.1.	Реконструкция городского водозабора производительностью 200 м <sup>3</sup> /ч в г.	Департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации	2019	2019	- увеличение доли населения города Меленки, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 100%	Повышение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения

	Меленки Владимирской области	области			
1.2.	Реконструкция комплекса водозаборного сооружения г. Юрьев-Польский	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области	2020	2020	<p>- строительство и реконструкция крупного объекта - 1 шт.</p> <p>- увеличение доли населения города Юрьев-Польский, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 100%;</p> <p>- строительство и реконструкция крупного объекта - 1 шт.</p>
1.3.	Две водозаборные скважины для водоснабжения населения г. Лакинска, расположенные западнее ул. Жуковского, г. Лакинск	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области	2020	2020	<p>- увеличение доли населения города Лакинска, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 99%;</p> <p>- строительство и реконструкция крупного объекта - 1 шт.</p>
1.4.	Реконструкция системы водоснабжения дер. Никулино Гусь-Хрустального района Владимирской области	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области	2020	2020	<p>- увеличение доли населения д. Никулино, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 100%;</p> <p>- строительство и реконструкция крупного объекта - 1 шт.</p>
1.5.	Наружные водопроводные сети с. Ковардицы Муромского	Департамент жилищно-коммунального хозяйства	2020	2020	<p>- увеличение доли населения с. Ковардицы, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до</p>

Повышение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения

Строительство и реконструкция крупных объектов, нарастающим итогом

	района	Владимирской области			100%; - строительство и реконструкция крупного объекта - 1 шт.	
2.	Федеральный проект «Чистая вода» национального проекта «Жилье и городская среда»	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области	2021	2024	- увеличение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 94,5% - увеличение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 100% - построены и реконструированы крупные объекты - 11 шт.	Повышение доли населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения  Повышение доли городского населения Владимирской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения  Строительство и реконструкция крупных объектов, нарастающим итогом
Подпрограмма 2 «Модернизация объектов водоснабжения в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля»						
1	Мероприятия по реконструкции водозаборной станции водозаборных сооружений, расположенных по адресу: ул. Садовая, г. Суздаль	Департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации области	2018	2018	- снижение доли проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети города Суздаля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, до 42% - сокращение уровня износа объектов водоснабжения города Суздаля на 2,5%	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети города Суздаля, не соответствующая установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  Уровень износа объектов водоснабжения города Суздаля
2	Мероприятия по модернизации объектов коммунальной	Департамент жилищно-коммунального хозяйства	2021	2021	- уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в г. Суздаль, требующих замены, на 1 шт.	Строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в г. Суздаль требующих

	инфраструктуры в городе Суздале	Владимирской области			ремонта
<b>Подпрограмма 3 «Модернизация объектов теплоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»</b>					
1.	Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	Департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации области (с 01.05.2020 – Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области)	2018	2020	<p>Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене</p> <p>Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене</p> <p>Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене</p> <p>Уровень износа коммунальной инфраструктуры</p> <p>Софинансирование операционной деятельности и развития муниципальных предприятий (учреждений), оказывающих услуги по теплоснабжению и (или) горячему водоснабжению, и находящихся в т.ч. в кризисном финансово-экономическом состоянии ставящих под угрозу бесперебойное оказание коммунальных услуг</p>
2.	Мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области	2021	2024	<p>Строительство, реконструкция (модернизация) сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения требующих ремонта, нарастающим итогом</p> <p>Строительство, реконструкция (модернизация) объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод требующих ремонта, нарастающим итогом.</p>

Подпрограмма 4 «Мероприятия по выполнению работ по строительству, реконструкции (техническому перевооружению) и капитальному ремонту систем (объектов) коммунальной инфраструктуры муниципальной собственности»			
1.	Мероприятия по возмещению части затрат хозяйствующим субъектам за выполненные работы по строительству, реконструкции (техническому перевооружению) и капитальному ремонту систем (объектов) коммунальной инфраструктуры муниципальной собственности	2017	2018
	Департамент жилищно-коммунального хозяйства администрации области		
		- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, до 32,2%	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене
		- снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, до 30%	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене
		- снижение доли тепловых сетей, нуждающихся в замене, до 8,9%	Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене
		- сокращение износа коммунальной инфраструктуры до 47,7%	Уровень износа коммунальной инфраструктуры
		- увеличение количества концессионных соглашений в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения до 26 штук	Количество концессионных соглашений в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения





**Приложение № 6**  
**к постановлению администрации**  
**области от 24.12.2021 № 871**

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**  
**РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование государственных программ, подпрограмм государственной программы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель и соисполнители государственных программ, основного мероприятия, главные распорядители средств областного бюджета (далее - ГРБС)	Код бюджетной классификации				Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей) по годам реализации								за весь период реализации программы	
		ГР БС	Рз Пр	ЦСР	ВР		2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
							8	9	10	11	12	13	14	15		16
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры во Владимирской области»	Всего по программе:					Всего, в т.ч.	524189,5	512061,6	568093,4	527445,8	1226241,9	753415,5	833216,0	643275,5	5587941,2	
	Ответственный исполнитель: Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области	533				Федеральный бюджет	0,0	0,0	55840,4	121936,1	170414,2	399979,5	479424,4	314347,4	1541942,0	
						Областной бюджет	100000	286273,7	405195,4	227443,7	734621,0	218996,2	240639,8	240481,8	2453651,5	
						Местный бюджет	0,0	19143,3	41577,7	36505,3	110207,2	76458,0	61012,9	36745,2	381649,6	
						Внебюджетный источник	424189,5	206644,6	65479,9	141560,7	211001,5	57981,8	52138,9	51701,1	1210698	

Подпрограмма 1 «Чистая вода»	Всего по мероприятию:	533	0502				Всего, в т.ч.	0,0	0,0	159233	326071,5	338495,4	458618,5	539039,8	363967,6	2147490,1
		533	0502				Федераль ный бюджет	0,0	0,0	55840,4	121936,1	170414,2	399979,5	479424,4	314347,4	1541942,0
		533	0502				Областно й бюджет	0,0	0,0	1139,6	2488,5	3478,1	8162,9	9784,2	6415,1	31468,4
Основное мероприятие 1: федеральный проект «Чистая вода» национального проекта «Экология»	Ответственный исполнитель: Департамент жилищно- коммунального хозяйства Владимирской области						Местный бюджет	0,0	0,0	4408,7	7381,3	10363,4	17005,9	20383,7	13338,5	72881,5
							Внебюд жетный источник	0,0	0,0	65479,9	141560,7	107421,5	33470,2	29447,5	29866,6	407246,4
							Всего, в т.ч.	0,0	0,0	159233	326071,5	0	0	0	0	485304,5
	Ответственный исполнитель: Департамент жилищно- коммунального хозяйства Владимирской области	533	0502				Федераль ный бюджет	0,0	0,0	55840,4	121936,1	0	0	0	0	177776,5
		533	0502				Областно й бюджет	0,0	0,0	1139,6	2488,5	0	0	0	0	3628,1
		533	0502				Областно й бюджет	0,0	0,0	32364,4	52704,9	0,0	0	0	0	85069,3
						Местный бюджет	0,0	0,0	4408,7	7381,3	0	0	0	0	11790,0	
						Внебюд жет	0,0	0,0	65479,9	141560,7	0	0	0	0	207040,6	





водопроводные сети с.Ковардицы Муромского района (1 этап)	533	0502	401G552430	522	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42268,1	0,0	0,0	42268,1	
	533	0502	401G552430	522	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	862,7	0,0	0,0	862,7	
	533	0502	401G55243D	522	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11706,8	0,0	0,0	11706,8	
Основное мероприятие «Федеральный проект «Чистая вода» национального проекта «Жилье и городская среда»					Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2285,9	0,0	0,0	2285,9	
					Внебюджетный источник	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	
					Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	458618,5	539039,8	363967,6	1662185,6
	533	0502	401F552430	522	Федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	170414,2	479424,4	314347,4	1364165,5
	533	0502	401F552430	522	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3478,1	9784,2	6415,1	27840,3
	533	502	401G5524D1	522	Областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	46818,2	0	0	46818,2
Подпрограмма 2 «Модернизация					Местный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17005,9	20383,7	13338,5	61091,5
					Внебюджетный источник	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33470,2	29447,5	29866,6	200205,8
					Всего, в т.ч.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51593,0	0,0	0,0	71088,0



	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	195,0	0,0	0,0	195,0
	Всего по мероприятию:							0	153824	408860,4	201374,3	868253,5	294797	294176,2	279307,9	2500593,3
Подпрограмма 3 «Модернизация объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод»	Ответственный исполнитель:	533	0502	4030171580	522			0	139840	371691,4	172250,3	665024,7	210833,3	230855,6	234066,7	2024562
	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области							0	13984	37169	29124	99648,8	59452,1	40629,2	23406,7	303413,8
								0	0	0	0	103580,0	24511,6	22691,4	21834,5	172617,5
Основное мероприятие 1: строительство, реконструкция и модернизация систем (объектов) теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	Всего по мероприятию:							0,0	153824	408860,4	201374,3	868253,5	294797	294176,2	279307,9	2500593,3
	Ответственный исполнитель:	533	0502	4030171580	522			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области							0,0	13984	37169	29124	99648,8	59452,1	40629,2	23406,7	303413,8
								0,0	0,0	0,0	0,0	103580	24511,6	22691,4	21834,5	172617,5







Приложение № 7

к постановлению администрации области  
от 24.12.2021 № 871

Характеристика объектов подпрограммы 1 "Чистая вода" по повышению качества водоснабжения

№	Объектная характеристика					Финансово-экономическая характеристика							Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Итого по Владимирской области:													
					Общая стоимость объекта, в том числе:	1 956 158,36	1 541 942,00	350 130,68	64 085,68				
					ИЦ	157 870,14	0,00	156 617,56	1 252,57				
					СМР	1 798 288,23	1 541 942,00	193 513,12	62 833,11				
Итого по муниципальному району "Вязниковский муниципальный район":													
					Общая стоимость объекта, в том числе:	291 766,52	241 591,00	50 175,52	0,00				
					ИЦ	35 000,00	0,00	35 000,00	0,00				
					СМР	256 766,52	241 591,00	15 175,52	0,00				
1	Вязниковский муниципальный район	Строительство водозабного сооружения с повышающей станцией в с. Троицкое Тетерово и магистрального и разводящих водоводов г. Вязника, п. Октябрьский и д. Лукново Вязниковского района	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	291 766,52	241 591,00	50 175,52	0,00				
					ИЦ	35 000,00	0,00	35 000,00	0,00				
					СМР	256 766,52	241 591,00	15 175,52	0,00				
Итого по муниципальному району "Гороховский муниципальный район":													
					Общая стоимость объекта, в том числе:	66 987,15	58 265,70	8 721,45	0,00				
					ИЦ	5 054,99	0,00	5 054,99	0,00				
					СМР	61 932,16	58 265,70	3 666,46	0,00				
1	Гороховский муниципальный район	реконструкция системы водоснабжения г. Гороховец	Муниципальная собственность	Ремонструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	46 200,00	39 513,60	6 686,40	0,00				
					ИЦ	4 200,00	0,00	4 200,00	0,00				
					СМР	42 000,00	39 513,60	2 486,40	0,00				
										555 381,61	20		
										214 747,83	13		

Объектная характеристика			Финансово-экономическая характеристика								
№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Предельная (плановая) стоимость работ			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств			Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
					тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб./%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Гороховецкий муниципальный район	Строительство резервуаров чистой воды и участка водопроводной сети с установкой насосного оборудования на насосной станции "Служино" Гороховецкого района	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:						
					ПД	20 787,15	18 752,10	2 035,05	0,00	0,00	51 539,72
					СМР	854,99	0,00	854,99	0,00	0,00	
					Общая стоимость объекта, в том числе:	19 932,16	18 752,10	1 180,06	0,00		
					ПД	46 117,86	37 489,00	8 628,86	0,00		
					СМР	1 958,21	0,00	1 958,21	0,00		
1	Гусь-Хрустальный муниципальный район	Реконструкция систем водоснабжения дер. Никулино Гусь-Хрустального района Владимирской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	44 159,65	37 489,00	6 670,65	0,00		
					ПД	46 117,86	37 489,00	8 628,86	0,00	1 441 884,62	
					СМР	1 958,21	0,00	1 958,21	0,00		
					Общая стоимость объекта, в том числе:	44 159,65	37 489,00	6 670,65	0,00		
					ПД	118 800,00	101 606,40	17 193,60	0,00		
					СМР	10 800,00	0,00	10 800,00	0,00		
1	ЗАТО город Радужный	Станция водоподготовки на территории УВС третьего подъема в ЗАТО г. Радужный Владимирской области	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	108 000,00	101 606,40	6 393,60	0,00		
					ПД	118 800,00	101 606,40	17 193,60	0,00	1 069 541,05	
					СМР	10 800,00	0,00	10 800,00	0,00		
					Общая стоимость объекта, в том числе:	108 000,00	101 606,40	6 393,60	0,00		
					ПД	79 916,70	68 600,00	11 316,70	0,00		
					СМР	7 000,00	0,00	7 000,00	0,00		
					Общая стоимость объекта, в том числе:	72 916,70	68 600,00	4 316,70	0,00		
					ПД						
					СМР						

ИТОГО по муниципальному району "Гусь-Хрустальный муниципальный район":

ИТОГО по муниципальному образованию "ЗАТО г. Радужный Владимирской области":

ИТОГО по муниципальному району "Камешковский муниципальный район":

Объектная характеристика			Финансово-экономическая характеристика							Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Пределная (плановая) стоимость работ			в том числе:		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб./%
1	Камешковский муниципальный район	Строительство водозаборного узла п. Дружба и п. Новки	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	79 916,70	68 600,00	11 316,70	0,00	635 185,19
					СМР	7 000,00	0,00	7 000,00	0,00	
					СМР	72 916,70	68 600,00	4 316,70	0,00	
					Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	46 836,55	41 125,80	5 710,75	0,00	
					СМР	3 122,67	0,00	3 122,67	0,00	
					СМР	43 713,88	41 125,80	2 588,08	0,00	
					Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	40 683,64	35 809,00	4 874,64	0,00	380 946,81
					СМР	2 621,30	0,00	2 621,30	0,00	
					СМР	38 062,34	35 809,00	2 253,34	0,00	
1	Киржачский муниципальный район	Строительство сетей водопровода от насосной станции второго подъема расположенной по адресу: г. Киржач, ул. Мичурина до ул. Рыженкова	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	6 152,91	5 316,80	836,11	0,00	759 542,86
					СМР	501,37	0,00	501,37	0,00	
					СМР	5 651,54	5 316,80	334,74	0,00	
2	Киржачский муниципальный район	Реконструкция системы централизованного водоснабжения г.Киржач "Станция обеззараживания подземных вод на площадке насосной станции 2-го подъема по адресу: г. Киржач, ул. Мичурина	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	12 011,64	9 604,00	2 407,64	0,00	
					СМР	1 800,70	0,00	1 800,70	0,00	
					СМР	10 210,94	9 604,00	606,94	0,00	
					Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	12 011,64	9 604,00	2 407,64	0,00	60 025,00
					СМР	1 800,70	0,00	1 800,70	0,00	
					СМР	10 210,94	9 604,00	606,94	0,00	
1	Ковровский муниципальный район	Водопроводные сети д. Верутки - с. Малышево - д. Кисляково - п. Малагино в Ковровском районе Владимирской области	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:					
					ПЦ	12 011,64	9 604,00	2 407,64	0,00	
					СМР	1 800,70	0,00	1 800,70	0,00	
					СМР	10 210,94	9 604,00	606,94	0,00	

ИТОГО по муниципальному району "Киржачский муниципальный район":

ИТОГО по муниципальному району "Ковровский муниципальный район":



Объектная характеристика				Финансово-экономические характеристики								
№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Пределная (плановая) стоимость работ			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств			Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности	
					тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб./%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
4	Меленковский муниципальный район	Наружные сети водоснабжения с водопроводным сооружением д. Круты Меленковского района Владимирской области	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	30 371,82	8 363,90	22 007,92	0,00		334 556,00	21
					ПД	238,30	0,00	238,30	0,00			
					СМР	30 133,52	8 363,90	21 769,62	0,00			
5	Меленковский муниципальный район	Реконструкция городского водозабора производительностью 200 м <sup>3</sup> /ч в г. Меленки Владимирской области	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	94 933,04	55 840,40	39 092,64	0,00		60 433,33	4
					ПД	1 179,94	0,00	1 179,94	0,00			
					СМР	93 753,10	55 840,40	37 912,70	0,00			
ИТОГО по муниципальному району "Муромский муниципальный район":												
1	Муромский муниципальный район	Наружные водопроводные сети с. Коварды Муромского района (I этап)	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	122 004,52	42 268,10	16 903,31	62 833,11		180 632,91	10
					ПД	2 048,00	0,00	2 048,00	0,00			
					СМР	119 956,52	42 268,10	14 855,31	62 833,11			
ИТОГО по городскому округу "округ Муром":												
1	округ Муром	Строительство водопровода d 300мм со строительством станции повышения давления по Радиозаводскому шоссе от ул. Куйбышева до ул. Орловская	Муниципальная собственность	Строительство	Общая стоимость объекта, в том числе:	327 569,64	280 750,50	46 819,14	0,00		1 253 605,41	24
					ПД	29 150,00	0,00	29 150,00	0,00			
					СМР	298 419,64	280 750,50	17 669,14	0,00			



Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика									
№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Пределная (плановая) стоимость работ				в том числе:			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств	Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
					тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Муниципальный район Лакинск, расположенных западнее ул. Жуковского, г. Лакинск		Собственность	Строительство	числе:	13 168,41	11 260,40	655,44	1 252,57	181 619,35	8		
					Итого	1 252,57	0,00	0,00	1 252,57				
					СМР	11 915,84	11 260,40	655,44	0,00				
					Общая стоимость объекта, в том числе:								
					Итого	155 200,00	131 712,00	23 488,00	0,00				
					Итого	15 200,00	0,00	15 200,00	0,00				
					СМР	140 000,00	131 712,00	8 288,00	0,00				
1	Судогодский муниципальный район	Реконструкция системы водоснабжения п. Андреево, п. Голованово, д. Вяткино Судогодского района	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:					185 248,95	11		
					Итого	42 500,00	37 632,00	4 868,00	0,00				
					Итого	2 500,00	0,00	2 500,00	0,00				
					СМР	40 000,00	37 632,00	2 368,00	0,00				
1	Судзальский муниципальный район	Реконструкция водозаборных сооружений в п. Красногвардейский, Судзальский район	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:					2 894 769,23	27		
					Итого	42 500,00	37 632,00	4 868,00	0,00				
					Итого	2 500,00	0,00	2 500,00	0,00				
					СМР	40 000,00	37 632,00	2 368,00	0,00				
					Общая стоимость объекта, в том числе:								
					Итого	102 988,94	92 725,88	10 263,06	0,00				
					Итого	4 337,67	0,00	4 337,67	0,00				
					СМР	98 651,27	92 725,88	5 925,39	0,00				
1	Юрьев-Польский муниципальный район	Реконструкция водозаборных сооружений в с.Спша	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:					143 097,35	7		
					Итого	18 887,50	16 170,00	2 717,50	0,00				
					Итого	1 700,00	0,00	1 700,00	0,00				
					СМР	17 187,50	16 170,00	1 017,50	0,00				
					Общая стоимость объекта, в том числе:								



№	Объектная характеристика				Финансово-экономическая характеристика										Позиция объекта в рейтинге по показателю бюджетной эффективности
	Муниципальное образование	Наименование объекта	Форма собственности на объект	Вид работ по объекту	Пределная (плановая) стоимость работ		в том числе:			Значение показателя эффективности использования бюджетных средств					
	2	3	4	5	тыс. руб.	7	тыс. руб.	8	тыс. руб.	9	тыс. руб.	10	тыс. руб./%	11	12
1															
2	Юрьев-Польский муниципальный район	Реконструкция водозаборных сооружений в с. Шихобалово	Муниципальная собственность	Реконструкция	числе:	10 560,00	9 031,68	1 528,32	0,00	960,00	0,00	0,00	112 896,00	6	
					ИЦ	960,00	0,00	960,00	0,00	960,00	0,00	0,00			
					СМР	9 600,00	9 031,68	568,32	0,00	568,32	0,00	0,00			
3	Юрьев-Польский муниципальный район	Реконструкция комплекса водозаборного сооружения г. Юрьев-Польский	Муниципальная собственность	Реконструкция	Общая стоимость объекта, в том числе:	73 541,44	67 524,20	6 017,24	0,00	1 677,67	0,00	0,00	81 847,52	5	
					ИЦ	1 677,67	0,00	1 677,67	0,00	1 677,67	0,00	0,00			
					СМР	71 863,77	67 524,20	4 339,57	0,00	4 339,57	0,00	0,00			



Финансовое обеспечение реализации подпрограммы 1 "Чистая вода" по повышению качества водоснабжения

№	Муниципальное образование	Наименование объекта	Источники финансирования	Объем средств на реализацию программных мероприятий														
				За период реализации программы:		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год		2023 год		2024 год		
				ИЦ	СМР	ИЦ	СМР	ИЦ	СМР	ИЦ	СМР	ИЦ	СМР	ИЦ	СМР	ИЦ	СМР	
тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	тыс. руб.				
1	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Итого по Владимирской области:				157 870,14	1 841 012,57	9 173,26	95 753,10	12 636,88	247 343,86	55 000,00	231 073,94	81 060,00	425 148,34	509 592,33	0,00	479 424,40	0,00	314 347,40
в том числе:				0,00	1 541 942,00	0,00	55 840,40	0,00	121 936,10	0,00	170 414,20	0,00	399 979,50	0,00	8 162,90	0,00	9 784,20	0,00
в том числе:				0,00	163 355,85	0,00	33 504,00	0,00	55 193,35	0,00	50 296,30	0,00	8 162,90	0,00	0,00	0,00	0,00	6 415,10
в том числе:				156 617,57	72 891,61	7 920,69	4 408,70	12 636,88	7 381,30	55 000,00	10 363,44	81 060,00	17 005,94	20 383,73	0,00	0,00	0,00	13 338,50
в том числе:				1 252,57	62 833,11	1 252,57	0,00	0,00	62 833,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				35 000,00	256 766,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 000,00	0,00	139 665,42	0,00	131 397,20	0,00	117 101,10
в том числе:				0,00	241 591,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 681,60	0,00	110 193,80
в том числе:				0,00	4 930,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 248,90
в том числе:				35 000,00	10 245,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 000,00	0,00	5 586,62	0,00	5 586,62	0,00	4 658,40
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				35 000,00	256 766,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 000,00	0,00	139 665,42	0,00	131 397,20	0,00	117 101,10
в том числе:				0,00	241 591,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 681,60	0,00	110 193,80
в том числе:				0,00	4 930,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 248,90
в том числе:				35 000,00	10 245,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35 000,00	0,00	5 586,62	0,00	5 586,62	0,00	4 658,40
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				5 054,99	61 932,16	0,00	0,00	854,99	0,00	19 932,16	0,00	4 200,00	0,00	42 000,00	0,00	39 513,60	0,00	0,00
в том числе:				0,00	58 265,70	0,00	0,00	0,00	0,00	18 752,10	0,00	0,00	0,00	806,40	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	1 189,10	0,00	0,00	0,00	0,00	382,70	0,00	0,00	0,00	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				5 054,99	2 477,36	0,00	0,00	854,99	0,00	797,36	0,00	4 200,00	0,00	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				4 200,00	42 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 200,00	0,00	42 000,00	0,00	42 000,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	39 513,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39 513,60	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	806,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	806,40	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				4 200,00	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 200,00	0,00	1 680,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				854,99	19 932,16	0,00	0,00	854,99	0,00	19 932,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	18 752,10	0,00	0,00	0,00	0,00	18 752,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	382,70	0,00	0,00	0,00	0,00	382,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				854,99	797,36	0,00	0,00	854,99	0,00	797,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	3 439,21	1 958,21	0,00	0,00	1 708,16	0,00	1 731,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	3 439,21	1 958,21	0,00	0,00	1 708,16	0,00	1 731,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	3 439,21	1 958,21	0,00	0,00	1 708,16	0,00	1 731,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	3 439,21	1 958,21	0,00	0,00	1 708,16	0,00	1 731,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	3 439,21	1 958,21	0,00	0,00	1 708,16	0,00	1 731,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	3 439,21	1 958,21	0,00	0,00	1 708,16	0,00	1 731,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				1 958,21	86 883,98	1 958,21	0,00	0,00	43 607,73	0,00	43 276,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	37 489,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36 605,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:				0,00	45 955,77	0,00	0,00	0,00	41 016,17	0,00	4 939,60	0,00	0,00	0,				









## ПОРЯДОК

предоставления субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Суздаль на софинансирование мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля в рамках подготовки проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля

1. Настоящий Порядок устанавливает цели и условия предоставления субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Суздаль на софинансирование мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля (далее - Субсидия).

2. Субсидия бюджету муниципального образования город Суздаль предоставляется в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных в установленном порядке Департаменту жилищно-коммунального хозяйства Владимирской области (далее - Департамент) на соответствующий год и плановый период, в целях софинансирования расходных обязательств муниципального образования город Суздаль, возникающих при реализации мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры города Суздаля в рамках подготовки и проведения празднования 1000-летия основания города Суздаля.

3. Условиями предоставления и расходования Субсидии являются:

а) наличие в бюджете муниципального образования бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального образования, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению Субсидии;

б) заключение соглашения о предоставлении из бюджета области Субсидии бюджету муниципального образования, предусматривающего обязательства муниципального образования по исполнению расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, и ответственность за неисполнение предусмотренных указанным соглашением обязательств.

4. Перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется Субсидия, указывается в заявке администрации муниципального образования город Суздаль, направляемой в Департамент.

5. Уровень софинансирования из средств областного бюджета устанавливается в размере не более 99 % от стоимости реализации мероприятий.

6. Размер Субсидии, предоставляемой бюджету муниципального образования, определяется по формуле:

$$C = V \times Y$$

где:

V - общий объем затрат на реализацию мероприятий муниципального образования город Суздаль;

Y - уровень софинансирования из средств областного бюджета на соответствующий финансовый год, предусмотренный пунктом 5 Порядка.

7. Предоставление Субсидии осуществляется на основании соглашения о предоставлении Субсидии, заключенного между администрацией муниципального образования город Суздаль и Департаментом (далее - соглашение).

Соглашение заключается по типовой форме, утвержденной департаментом финансов, бюджетной и налоговой политики администрации области.

8. Субсидия носит целевой характер и не может быть использована на другие цели.

9. Субсидия перечисляется Департаментом с единого счета областного бюджета на счет, открытый Управлением Федерального казначейства по Владимирской области для учета поступлений и их распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации на основании заключенного соглашения.

10. Результатом использования Субсидии является уменьшение количества объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в городе Суздале, требующих замены.

11. Оценка эффективности использования Субсидии осуществляется путем сравнения результатов использования субсидии, установленных в соглашении, и фактически достигнутых результатов использования субсидии по итогам отчетного года.

12. В случае невыполнения муниципальным образованием город Суздаль условий соглашения, в том числе в случае невыполнения муниципальным образованием условий предоставления Субсидии, обязательств по достижению результатов использования субсидии применяются меры финансовой ответственности муниципальных образований в соответствии с пунктами 13 - 14.1 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Владимирской области, утвержденных постановлением администрации области от 19.12.2014 № 1287.

13. Решение о наличии потребности в Субсидии, предоставленной бюджету муниципального образования из областного бюджета и не использованной в отчетном финансовом году (далее - решение о наличии потребности в Субсидии), а также об их возврате в бюджет муниципального образования в текущем финансовом году принимает Департамент по согласованию с департаментом финансов, бюджетной и налоговой политики администрации области в срок не позднее 30 рабочих дней со дня поступления указанных средств в областной бюджет.

В случае принятия Департаментом решения о наличии потребности в Субсидии, средства в объеме, не превышающем остатка Субсидии, не



использованной в отчетном финансовом году, возвращаются в текущем финансовом году в доход бюджета муниципального образования, которому они были ранее предоставлены, для финансового обеспечения расходов местного бюджета, соответствующих целям их предоставления.

Решение о возврате не использованной в отчетном финансовом году Субсидии в бюджеты муниципальных образований принимается Департаментом в случае, если у муниципального образования имеются принятые получателями неисполненные бюджетные обязательства, источником финансового обеспечения которых являются остатки Субсидии.

14. Контроль за соблюдением муниципальным образованием условий, целей и порядка предоставления субсидии осуществляется Департаментом в соответствии с порядком, утвержденным правовым актом Департамента.

Указанный порядок предусматривает правовые основания и правила планирования проверочных мероприятий, предмет, виды и способы проведения проверок, оформление их результатов, а также меры, принимаемые Департаментом по результатам проверки.

15. В случае установления по итогам проверок, проведенных Департаментом, фактов нецелевого использования субсидии соответствующие средства подлежат возврату в областной бюджет в порядке, установленном бюджетным законодательством, и о выявленных нарушениях информируется Счетная палата Владимирской области.

16. Неиспользованный в текущем году остаток Субсидии подлежит возврату в областной бюджет в установленном бюджетным законодательством порядке.

