



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 28.08.2025

г. Вологда

№ 1225

### О внесении изменений в постановление Правительства области от 27 мая 2019 года № 484

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в государственную программу «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области», утвержденную постановлением Правительства области от 27 мая 2019 года № 484, следующие изменения:

1.1. Абзац пятый раздела I «Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Энергетической Стратегии Российской Федерации на период до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2025 года № 908-р;».

1.2. В паспорте государственной программы «Развитие топливно-энергетического комплекса и коммунальной инфраструктуры на территории Вологодской области»:

1.2.1 в разделе 1 «Основные положения»:

в позиции «Куратор государственной программы» слова «Мазанова Евгения Михайловна, заместитель Губернатора области» заменить словами «Маза-

нова Евгения Михайловна, заместитель Губернатора области – министр энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области»;

в позиции «Цели государственной программы»:

слова и цифры «до 2 233,4 МВт» заменить словами и цифрами «до 2 245,36 МВт»;

слова и цифры «на 8 981,3 млн. рублей» заменить словами и цифрами «на 10 432,0 млн рублей»;

1.2.2 раздел 2 «Показатели государственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2.3 в разделе 3 «Структура государственной программы»:

пункт 2 таблицы изложить в следующей редакции:

«

2.	Региональный проект «Газификация Вологодской области»	Минэнерго области	2025 – 2030	Увеличена протяженность газовых сетей на территории Вологодской области на 142,08 км, увеличено количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения, на 3147 ед. в 2027 году	Уровень газификации населения природным газом
----	---	-------------------	-------------	---	---

»;

1.2.4 раздел 4 «Финансовое обеспечение государственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Таблицу 1 «Характеристика направлений расходов финансовых мероприятий (результатов) структурных элементов проектной части государственной программы (комплексной государственной программы)» приложения 1 к паспорту государственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.4. В приложении 2 к паспорту государственной программы «Сведения о порядке сбора информации и методике расчета показателей государственной программы»:

в графе 6 строки 2 слово «дискретный» заменить словами «накопительный итог»;

1.5. Приложение 3 к паспорту государственной программы «Перечень объектов, в отношении которых в рамках государственной программы планируется строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, или приобретение» изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение 4 к паспорту государственной программы «Прогнозная (справочная) оценка объемов привлечения средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, местных бюджетов, физических и юридических лиц на реализацию целей государственной программы (комплексной государственной программы)» изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

1.7. В приложении 1 к государственной программе «Паспорт регионального проекта «Модернизация топливно-энергетического сектора и коммунальной инфраструктуры региона», не связанного с национальным проектом»:

1.7.1 в разделе 1 «Основные положения»:

строку третью таблицы изложить в следующей редакции:

«

Руководитель проекта	Филин Михаил Владимирович	заместитель министра энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области*
----------------------	------------------------------	---

»;

строку четвертую таблицы изложить в следующей редакции:

«

Администратор проекта	Трифанова Ангела Владимировна	советник отдела регулирования и контроля цен (тарифов) в транспортной и непромышленной сферах Минэнерго области**
-----------------------	----------------------------------	---

»;

1.7.2 пункт 3 таблицы раздела 2 «Показатели проекта» изложить в следующей редакции:

«

3. Увеличен ввод мощностей генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, до 46,07 МВт в 2025 году											
3.1.	Ввод мощностей генерирующих объектов, функциони-	-	МВт	33,54	2023	46,07	46,07	46,07	46,07	46,07	46,07



пункт 3 таблицы изложить в следующей редакции:

«

3. Снижена аварийность в системах водоснабжения и водоотведения на 13,4% к 2030 году												
3.1.	Завершены строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, включая объекты, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	ед.	строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества	9	2023	27	2	-	-	-	-	Снижение аварийности в системах водоснабжения и водоотведения. Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере водо-, тепло-снабжения и водоотведения при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов

»;

подпункт 4.1 пункта 4 таблицы изложить в следующей редакции:

«

4.1.	Построены новые котельные на биотопливе за счет средств областного бюджета и средств специальных казначейских кредитов	ед.	строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества	-	-	12	-	-	-	-	-	-
------	--	-----	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---

»;

1.7.4 раздел 4 «Финансовое обеспечение реализации проекта» изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

1.7.5 раздел 5 «Прогнозная (справочная) оценка объемов привлечения средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований, физических и юридических лиц на решение задач проекта» изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению;

1.7.6 раздел 6 «Участники проекта» изложить в следующей редакции:

«6. Участники проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель проекта	Филин М.В.	заместитель министра	Мазанова Е.М.	5,0
2.	Администратор проекта	Трифанова А.В.	советник отдела регулирования и контроля цен (тарифов) в транспортной и непромышленной сферах	Курбатова Л.Б.	40,0
3.	Участники проекта				
3.1.		Сакова Ю.В.	первый заместитель министра	Мазанова Е.М.	5,0
3.2.		Филин М.В.	заместитель министра	Мазанова Е.М.	15,0
3.3.		Трифанова А.В.	советник отдела регулирования и контроля цен (тарифов) в транспортной и непромышленной сферах	Курбатова Л.Б.	35,0

»;

1.7.7 приложение к региональному проекту «Перечень объектов, в отношении которых планируются строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, приобретение и (или) капитальный ремонт в рамках регионального проекта, не связанного с национальным проектом, «Модернизация топливно-энергетического сектора и коммунальной инфраструктуры региона» изложить в новой редакции согласно приложению 8 к настоящему постановлению.

1.8. В приложении 2 к государственной программе «Паспорт регионального проекта «Газификация Вологодской области», не связанного с национальным проектом»:

1.8.1 строку третью таблицы раздела 1 «Основные положения» изложить в следующей редакции:

«

Руководитель проекта	Филин Михаил Владимирович	заместитель министра энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области*
----------------------	------------------------------	---

»;

1.8.2 раздел 2 «Показатели проекта» изложить в следующей редакции:

«2. Показатели проекта

№ п/п	Задачи, показатели проекта	Уровень показателя ГП Российской Федерации /ФП вне НП /ВДЛ*	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год					
				значение	год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Увеличена протяженность газовых сетей на территории Вологодской области на 142,08 км, увеличено количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения, на 3147 ед. в 2027 году											
1.	Увеличение протяженности построенных распределительных газовых сетей	-	км	25,16	2023	98,52	142,69	167,24	167,24	167,24	167,24
2.	Увеличение количества домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения	-	ед.	1159	2023	2855	3839	4306	4306	4306	4306

\* ГП Российской Федерации – государственной программы Российской Федерации, ФП вне НП – федерального проекта, не входящего в состав национального проекта, ВДЛ – показатели для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъекта Российской Федерации.»;

1.8.3 пункт 1 раздела 3 «Мероприятия (результаты) проекта» изложить в следующей редакции:

«

1. Увеличена протяженность газовых сетей на территории Вологодской области на 142,08 км, увеличено количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения, на 3147 ед. в 2027 году
--

1.1.	Завершены строительство и реконструкция объектов газоснабжения	км	строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества	9,5	2023	26,15	-	-	-	-	-	Увеличение протяженности построенных распределительных газовых сетей, км. Количество домоладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения. Уровень газификации населения природным газом
1.2.	Завершено строительство распределительных газовых сетей в границах населенного пункта, находящегося в непосредственной близости от газифицированного населенного пункта	км	строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества	-	-	26,05	44,17	24,55	-	-	-	Увеличение протяженности построенных распределительных газовых сетей, км. Количество домоладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения. Уровень газификации населения природным газом

»;

1.8.4 раздел 4 «Финансовое обеспечение реализации проекта» изложить в новой редакции согласно приложению 9 к настоящему постановлению;

1.8.5 раздел 5 «Прогнозная (справочная) оценка объемов привлечения средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований, физических и юридических лиц на решение задач проекта» изложить в новой редакции согласно приложению 10 к настоящему постановлению;

1.8.6 раздел 6 «Участники проекта» изложить в следующей редакции:

«6. Участники проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель проекта	Филин М.В.	заместитель министра энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области	Мазанова Е.М.	5,0

2.	Администратор проекта	Черепанов С.А.	заместитель начальника управления энергетического комплекса	Шестериков И.С.	45,0
3.	Участники проекта				
3.1.		Черепанов С.А.	заместитель начальника управления энергетического комплекса	Шестериков И.С.	50,0

»;

1.8.7 приложение к региональному проекту «Перечень объектов, в отношении которых планируются строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, приобретение и (или) капитальный ремонт в рамках регионального проекта, не связанного с национальным проектом, «Газификация Вологодской области»» изложить в новой редакции согласно приложению 11 к настоящему проекту.

1.9. Раздел 3 «Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий» приложения 3 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению 12 к настоящему постановлению.

1.10. В приложении 5 к паспорту государственной программы «Правила предоставления и распределения субсидий на реализацию мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период»:

1.10.1 абзац второй пункта 2.1 раздела II «Целевое назначение субсидий» изложить в следующей редакции:

«строительство, реконструкция, капитальный ремонт систем теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности, включая осуществление строительного контроля и авторского надзора в соответствии с проектной документацией, осуществление подключения (технологического присоединения) объекта строительства и реконструкции к инженерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электроснабжения, водоотведения), предусмотренного проектной документацией;»;

1.10.2 в пункте 3.4 раздела III «Условия предоставления субсидий»:

подпункт 3.4.1 дополнить подпунктом «ж» следующего содержания:

«ж) в случае осуществления подключения (технологического присоединения) объекта строительства и реконструкции к инженерным сетям (тепло-, водо-,

газо-, электроснабжения, водоотведения), предусмотренного проектной документацией:

копию(и) договора(ов), заключенного(ых) между органом местного самоуправления или получателем средств местных бюджетов от имени муниципального образования области, бюджетным учреждением с исполнителем работ по оказанию услуг по подключению (технологическому присоединению) к инженерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электроснабжения, водоотведения) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;

счет(а) на оплату.

Для подтверждения завершения работ по подключению (технологическому присоединению) объекта к инженерным сетям орган местного самоуправления в срок до 25 декабря года предоставления субсидии направляет в Минэнерго области следующие документы:

копию(и) акта(ов) об осуществлении технологического присоединения;

копию счет(ов)-фактуры и платежного(ых) поручения(ий), подтверждающего(их) оплату услуг по подключению (технологическому присоединению) к инженерным сетям;»;

1.10.3 приложение к правилам «Результаты реализации мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период и их значения на 2025 – 2029 годы» изложить в следующей редакции:

«Приложение  
к Правилам

Результаты реализации мероприятий по подготовке объектов  
теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период  
и их значения на 2025 – 2029 годы

№ п/п	Статус	Ед. изм.	Значения результатов использования субсидий				
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Количество завершённых мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе	ед.	29	3	1	0	2

	в осенне-зимний период, включающих объекты, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета						
2.	Доля объектов теплоэнергетики, подготовленных к работе в осенне-зимний период, от общего числа объектов, которые планировалось подготовить к работе в осенне-зимний период, включая объекты, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	%	100	100	100	-	100
3.	Количество разработанных проектно-сметных документов на строительство, реконструкцию, модернизацию объекта теплоэнергетики	шт.	6	4	-	-	-
4.	Количество введенных в эксплуатацию объектов за счет средств, высвобождаемых в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	шт.	1	1	0	0	2

».

1.11. В приложении 6 к паспорту государственной программы «Правила предоставления и распределения субсидий на реализацию мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и водоотведения»:

1.11.1 абзац второй пункта 2.1 раздела II «Целевое назначение субсидий» изложить в следующей редакции:

«реконструкция и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, находящихся в муниципальной собственности, включая осуществление строительного контроля и авторского надзора; строительство объектов капитального строительства, включая осуществление строительного контроля и авторского надзора, осуществление подключения (технологического присоединения) объекта строительства и реконструкции к инженерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электроснабжения, водоотведения), предусмотренного проектной документацией; поставка оборудования и материалов, монтаж оборудования систем водоснабжения и водоотведения в текущем финансовом году, а также софинансирование указанных мероприятий,

осуществленных в предшествующих финансовых годах в соответствии с рекомендуемым планом мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, формируемым Минэнерго области (далее – реконструкция и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, находящихся в муниципальной собственности, строительство объектов капитального строительства, поставка оборудования и материалов, монтаж оборудования систем водоснабжения и водоотведения);»;

1.11.2 в разделе III «Условия предоставления субсидий»:

1.11.2.1 абзац первый пункта 3.3 изложить в следующей редакции:

«3.3. Расходование субсидий осуществляется в соответствии с условиями, предусмотренными пунктом 3.1 настоящих Правил, при представлении органами местного самоуправления муниципальных образований области первичных документов, указанных в подпунктах «в», «г» и «г<sup>1</sup>» подпункта 3.4.1, подпунктах «б» и «в» подпункта 3.4.2, подпунктах «б», «в», «г» и «д» подпункта 3.4.3, подпунктах «в», «г» и «г<sup>1</sup>» подпункта 3.4.4, подпунктах «б» и «в» подпункта 3.4.5 пункта 3.4 настоящих Правил, подтверждающих целевое назначение расходов, согласно установленному финансовым органом (администрацией) соответствующего муниципального образования области порядку санкционирования оплаты денежных обязательств.»;

1.11.2.2 в пункте 3.4:

в подпункте 3.4.1:

дополнить подпунктом «г<sup>1</sup>» следующего содержания:

«г<sup>1</sup>) копии актов передачи оборудования (материалов) заказчиком и заверенные копии товарных накладных и (или) бухгалтерских справок, подтверждающих произведенные расходы (в случае приобретения и поставки оборудования и материалов);»;

дополнить подпунктом «ж» следующего содержания:

«ж) в случае осуществления подключения (технологического присоединения) объекта строительства и реконструкции к инженерным сетям (тепло-, водо-,

газо-, электроснабжения, водоотведения), предусмотренного проектной документацией:

копию(и) договора(ов), заключенного(ых) между органом местного самоуправления или получателем средств местных бюджетов от имени муниципального образования области, бюджетным учреждением с исполнителем работ по оказанию услуг по подключению (технологическому присоединению) к инженерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электроснабжения, водоотведения) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;

счет(а) на оплату.

Для подтверждения завершения работ по подключению (технологическому присоединению) объекта к инженерным сетям орган местного самоуправления в срок до 25 декабря года предоставления субсидии направляет в Минэнерго области следующие документы:

копию(и) акта(ов) об осуществлении технологического присоединения;

копию счет(ов)-фактуры и платежного(ых) поручения(ий), подтверждающего(их) оплату услуг по подключению (технологическому присоединению) к инженерным сетям;»;

подпункт 3.4.4 дополнить подпунктом «г<sup>1</sup>» следующего содержания:

«г<sup>1</sup>) копии актов передачи оборудования (материалов) заказчиком и заверенные копии товарных накладных и (или) бухгалтерских справок, подтверждающих произведенные расходы (в случае приобретения и поставки оборудования и материалов);»;

1.11.3 приложение к правилам «Результаты реализации мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и водоотведения и их значения на 2025 – 2027 годы» изложить в следующей редакции:

**Результаты реализации мероприятий по строительству, реконструкции  
и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения  
и водоотведения и их значения на 2025 – 2027 годы**

№ п/п	Статус	Ед. изм.	Значения результатов использования субсидий		
			2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
1.	Количество завершенных мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения (водоотведения), включая поставку, монтаж оборудования систем водоснабжения (водоотведения), а также объекты, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	ед.	26	2	-
2.	Количество разработанных проектно-сметных документов на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения (водоотведения)	шт.	2	4	-
3.	Доля завершенных мероприятий по строительству, реконструкции, капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения (водоотведения), включая поставку и монтаж оборудования систем водоснабжения (водоотведения), разработку проектно-сметных документов от общего числа соответствующих запланированных мероприятий, включая объекты, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	%	100	100	-
4.	Количество введенных в эксплуатацию объектов за счет средств, высвобождаемых в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	шт.	0	2	-

».

1.12. В приложении 7 к паспорту государственной программы «Правила предоставления и распределения субсидий на модернизацию действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты) и проектирование, строительство новых котельных, работающих на биотопливе, с учетом приоритетности модернизации и строительства этих ко-

тельных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав дальневосточного и северо-западного федеральных округов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются специальные казначейские кредиты и средства областного бюджета»:

1.12.1 пункт 2.1 раздела II «Целевое назначение субсидий» изложить в следующей редакции:

«2.1. Целью предоставления субсидий, источниками финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются специальный казначейский кредит и средства областного бюджета, является софинансирование за счет средств областного бюджета расходных обязательств муниципальных округов (далее – муниципальные образования области), возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации теплоснабжения в границах муниципального образования, в части модернизации действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты) и проектирования, строительства новых котельных, работающих на биотопливе, включая приобретение и поставку оборудования и материалов, а также осуществление строительного контроля, с учетом приоритетности модернизации и строительства этих котельных на территориях субъектов Российской Федерации, подключения (технологического присоединения) объекта строительства и реконструкции к инженерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электро-снабжения, водоотведения), предусмотренного проектной документацией»;

1.12.2 подпункт 3.5.2 пункта 3.5 раздела III «Условия предоставления субсидий» дополнить подпунктом «и» следующего содержания:

«и) в случае осуществления подключения (технологического присоединения) объекта строительства и реконструкции к инженерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электро-снабжения, водоотведения), предусмотренного проектной документацией:

копию(и) договора(ов), заключенного(ых) между органом местного самоуправления или получателем средств местных бюджетов от имени муниципального образования области, бюджетным учреждением с исполнителем работ по оказанию услуг по подключению (технологическому присоединению) к инже-

нерным сетям (тепло-, водо-, газо-, электроснабжения, водоотведения) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд;

счет(а) на оплату.

Для подтверждения завершения работ по подключению (технологическому присоединению) объекта к инженерным сетям орган местного самоуправления в срок до 25 декабря года предоставления субсидии направляет в Минэнерго области следующие документы:

копию(и) акта(ов) об осуществлении технологического присоединения;

копию счет(ов)-фактуры и платежного(ых) поручения(ий), подтверждающего(их) оплату услуг по подключению (технологическому присоединению) к инженерным сетям;».

1.13. В приложении 10 к паспорту государственной программы «Правила предоставления и распределения субсидий муниципальным образованиям области на строительство и реконструкцию объектов газоснабжения» приложение к правилам изложить в следующей редакции:

«Приложение  
к Правилам

Результат реализации мероприятий по строительству и реконструкции объектов газоснабжения и их значения на 2025 – 2027 годы

№ п/п	Статус	Ед. изм.	Значения результатов использования субсидий		
			2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
1.	Протяженность построенных распределительных газовых сетей	км	26,15	-	-
2.	Количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения, ед.	ед.	558	-	-

».

1.14. В приложении 11 к паспорту государственной программы «Правила предоставления и распределения субсидий муниципальным образованиям об-

ласти на проектирование и строительство распределительных газовых сетей» приложение к правилам изложить в следующей редакции:

«Приложение  
к Правилам

Результаты реализации мероприятий по проектированию и строительству газораспределительных сетей и их значения на 2025 – 2027 годы

№ п/п	Статус	Ед. изм.	Значения результатов использования субсидий		
			2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
1.	Протяженность построенных распределительных газовых сетей	км	26,05	44,17	24,55
2.	Количество домовладений (квартир), получивших доступ к системе газоснабжения	ед.	628	984	467

».

1.15. В приложении 13 к паспорту государственной программы «Правила предоставления и распределения субсидий муниципальным образованиям области на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры в рамках федерального проекта «Модернизация коммунальной инфраструктуры»:

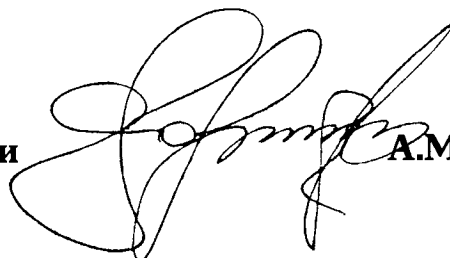
пункт 2.1 раздела II «Целевое назначение субсидий» дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Перечень объектов (мероприятий), в отношении которых в рамках федерального проекта «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (Вологодская область) планируется строительство, реконструкция, капитальный ремонт, приведен в приложении 14 к государственной программе.».

1.16. Паспорт государственной программы дополнить приложением 14 согласно приложению 13 к настоящему постановлению.

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

Председатель Правительства области



А.М. Мордвинов

Приложение 1  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

**«2. Показатели государственной программы»**

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показателя	Ед. изм.	Базовое значение		Значение показателя по годам						Органы исполнительной государственной власти области, ответственные за достижение показателя	Связь с показателями национальных целей	Связь с показателями государственной программы Российской Федерации
				значение	год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>1. Цель государственной программы «Увеличен объем введенных мощностей теплоэнергетики на территории Вологодской области до 2245,36 МВт в 2027 году»</b>														
1.1.	Объем введенных мощностей теплоэнергетики на территории Вологодской области	-	МВт	2052,0	2023	2201,0 1	2237,3 6	2245,3 6	2245,3 6	2245,3 6	2245,3 6	Минэнерго области	3, улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30 процентов к 2030 году и на 60 процентов к 2036 году	-
<b>2. Цель государственной программы «Увеличен объем вложенных инвестиций на 10 432,0 млн. рублей к 2030 году»</b>														
2.1.	Объем вложенных инвестиций, предусмотренных в рамках реализации инвестиционных программ регулируемых организаций	-	млн рублей	2056,1	2023	6138,6	7443,8	8634,5	9865,3	11176,8	12488,1	Минэнерго области	3, реализация программы модернизации коммунальной инфраструктуры и улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг для 20 млн человек к 2030 году	-
<b>3. Цель государственной программы «Снижено количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры до 336 к 2030 году»</b>														

3.1.	Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере водо-, теплоснабжения и водоотведения при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов	-	шт.	349	2023	342	340	339	338	337	336	Минэнерго области	3, улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30 процентов к 2030 году и на 60 процентов к 2036 году. 4, снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты, сохранение уникальной экологической системы озера Байкал	-
4. Цель государственной программы «Увеличен уровень газификации населения природным газом до 68,5% к 2030 году»														
4.1.	Уровень газификации населения природным газом	-	процент	65,5	2023	66,5	66,5	67,0	67,0	68,0	68,5	Минэнерго области	3, обеспечение в рамках программы социальной газификации населения подключения к сетевому природному газу не менее чем 1,6 млн домовладений к 2030 году и не менее чем 3 млн домовладений к 2036 году	-

3 – «Комфортная и безопасная среда для жизни», 4 – «Экологическое благополучие»»

Приложение 2  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

#### «4. Финансовое обеспечение государственной программы

№ п/п	Ответственный исполнитель, соисполнитель, исполнитель государственной программы, направление, структурный элемент, мероприятие (результат)	Источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам, тыс. руб.						всего
			2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Государственная программа	всего, в том числе:	5 959 575,9	3 088 630,6	1 956 869,1	936 533,4	1 215 035,9	118 699,9	13 275 344,8
2.		областной бюджет, в том числе	5 959 575,9	3 088 630,6	1 956 869,1	936 533,4	1 215 035,9	118 699,9	13 275 344,8
3.		собственные доходы областного бюджета	5 627 150,4	2 738 730,0	1 530 896,5	936 533,4	1 215 035,9	118 699,9	12 167 046,1
4.		субвенции и субсидии федерального бюджета	332 425,5	349 900,6	425 972,6	0,0	0,0	0,0	1 108 298,7
5.		безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области	всего, в том числе:	5 959 575,9	3 088 630,6	1 956 869,1	936 533,4	1 215 035,9	118 699,9	13 275 344,8
7.		областной бюджет, в том числе	5 959 575,9	3 088 630,6	1 956 869,1	936 533,4	1 215 035,9	118 699,9	13 275 344,8
8.		собственные доходы областного бюджета	5 627 150,4	2 738 730,0	1 530 896,5	936 533,4	1 215 035,9	118 699,9	12 167 046,1
9.		субвенции и субсидии федерального бюджета	332 425,5	349 900,6	425 972,6	0,0	0,0	0,0	1 108 298,7















108.	Обеспечено выполнение функций Министерства энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области	всего, в том числе:	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
109.		областной бюджет, в том числе	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
110.		собственные доходы областного бюджета	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
111.		субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
112.		безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»



	лизирован) целевой прогнозный топливно-энергетический баланс Вологодской области	туализации целевого прогнозного топливно-энергетического баланса Вологодской области	Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	актуализации целевого прогнозного топливно-энергетического баланса Вологодской области						
1.2.	Подготовлены объекты теплоэнергетики, находящиеся в муниципальной собственности, к работе в осенне-зимний период	Субсидии на подготовку объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов, городских поселений области на софинансирование расходов обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации в границах муниципального образования теплоснабжения населенных пунктов, в части реализации мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период. Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на реализацию	1 374 260,4	934 561,1	93 100,0	0,0	0,0	0,0

				мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период (приложение 5 к паспорту государственной программы)						
1.3.	Подготовлены объекты теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	Субсидии на подготовку объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных и городских округов области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации в границах муниципального образования теплоснабжения населенных пунктов, в части реализации мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период. Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на реализацию	971 100,0	210 157,8	817 834,0	817 833,5	1 096 336,0	0,0

				мероприятий по подготовке объектов теплоэнергетики к работе в осенне-зимний период, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета (приложение 5 к паспорту государственной программы)						
1.4.	«Завершено строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения»	Субсидии на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и водоотведения	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов, городских и сельских поселений области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации водоснабжения и водоотведения, в части реализации мероприя-	1 594 487,0	393 891,3	0,0	0,0	0,0	0,0

				<p>тий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и водоотведения.</p> <p>Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на реализацию мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и водоотведения населенных пунктов (приложение 6 к паспорту государственной программы)</p>						
1.5.	<p>Завершено строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате</p>	<p>Субсидии на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и водоотведения, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по</p>	<p>Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам</p> <p>Субсидии</p>	<p>Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления</p>	221 572,9	607 676,2	0,0	0,0	0,0	0,0

	<p>списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета</p>	<p>бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета</p>		<p>по организации водоснабжения и водоотведения, в части реализации мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и водоотведения. Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на реализацию мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту централизованных систем водоснабжения и водоотведения, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета (приложение 6 к паспорту государственной программы)</p>						
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

1.6.	Обеспечено функционирование системы теплоснабжения в п. Кадуй	Субсидии на компенсацию фактически понесенных некомпенсированных финансовых убытков при обеспечении теплоснабжения населения (п. Кадуй)	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов, городских поселений области на софинансирование расходов обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации теплоснабжения населения, в части реализации мероприятий по предоставлению субсидии юридическим лицам на компенсацию фактически понесенных некомпенсированных финансовых убытков при обеспечении теплоснабжения населения. Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на компенсацию фактически понесенных некомпенсированных финансовых убытков при	170 391,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
------	---	---	---	---	-----------	-----	-----	-----	-----	-----

				обеспечении тепло-снабжения населения (приложение 8 к паспорту государственной программы)						
1.7.	Приобретена специализированная техника	Субсидии на приобретение специализированной техники, осуществляющей текущее содержание объектов коммунальной инфраструктуры	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных округов области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации тепло-, водоснабжения и водоотведения населенных пунктов, в границах муниципального образования в части реализации мероприятия по приобретению специализированной техники, осуществляющей текущее содержание объектов коммунальной инфраструктуры. Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на приобрете-	58 914,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

				ние специализированной техники, осуществляющей текущее содержание объектов коммунальной инфраструктуры (приложение 9 к паспорту государственной программы)						
1.8.	Определены нормы потребления коммунальных услуг	Мероприятия по разработке нормативов потребления коммунальных услуг	Мероприятия Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	Закупка товаров, работ, услуг для разработки нормативов потребления коммунальных услуг: холодная вода; горячая вода; водоотведение и отведение сточных вод; расход тепловой энергии на подогрев холодной воды для нужд горячего водоснабжения; отопление; газоснабжение; электроснабжение	4 519,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.9.	Построены новые котельные на биотопливе за счет средств областного бюджета	Субсидии на проектирование и строительство котельных на биотопливе за счет средств областного бюджета	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований, возникающих при выполнении	543 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			Субсидии	полномочий органов местного самоуправления по организации теплоснабжения в границах муниципального образования, в части модернизации действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты) и проектирования, строительства новых котельных, работающих на биотопливе, включая осуществление строительного контроля. Субсидии в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований области на модернизацию действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты), и проектирование, строительство новых котельных, работающих на биотопливе, с учетом						
--	--	--	----------	---	--	--	--	--	--	--

				приоритетности модернизации и строительства этих котельных на территориях субъектов Российской Федерации (приложение 7 к паспорту государственной программы)						
1.10.	Оказана поддержка реализации программ по надежности и качеству электроснабжения потребителей Вологодской области	Субсидии на поддержку реализации программ по надежности и качеству электроснабжения потребителей Вологодской области	Субсидии юридическим лицам	Предоставление субсидий юридическим лицам в соответствии с Порядком предоставления субсидий из областного бюджета юридическим лицам, 100 процентов акций (долей) которых принадлежит Вологодской области, на осуществление капитальных вложений в объекты, находящиеся в собственности указанных лиц	23 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Субсидии							
1.11.	Построены новые котельные на биотопливе за счет средств специальных казначейских кредитов	Субсидии на модернизацию действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты) и проектирование, строительство новых котельных, работающих на биотопливе, с	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных образований, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации теплоснабжения в границах муници-	21 682,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Субсидии							

		<p>учетом приоритетности модернизации и строительства этих котельных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного и Северо-Западного федеральных округов, источником финансового обеспечения расходов на реализацию которых являются специальные казначейские кредиты</p>		<p>пального образования, в части модернизации действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты) и проектирования, строительства новых котельных, работающих на биотопливе, включая осуществление строительного контроля. Субсидии в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований области на модернизацию действующих котельных, работающих на угле и мазуте, при переводе их на биотопливо (в том числе пеллеты), и проектирование, строительство новых котельных, работающих на биотопливе, с учетом приоритетности модернизации и строительства этих котельных на территориях субъектов Рос-</p>						
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

				сийской Федерации (приложение 7 к паспорту государст- венной программы)						
2.	Региональный проект «Газификация Вологодской области»									
2.1.	Завершено строи- тельство и реконст- рукция объектов газоснабжения	Субсидия на строи- тельство и реконст- рукцию объектов га- зоснабжения	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов мест- ным бюджетам	Предоставление суб- сидий местным бюд- жетам муниципаль- ных районов, муници- пальных и городских округов, городских поселений области на софинансирование расходных обяза- тельств, возникающих при выполнении пол- номочий органов ме- стного самоуправле- ния по организации газоснабжения в части реализации мероприя- тий по строительству и реконструкции объ- ектов газоснабжения муниципальной соб- ственности. Субсидии предостав- ляются в соответствии с Правилами предос- тавления и распреде- ления субсидий на реализацию меро- приятий на строитель- ство и реконструкцию объектов газификации (приложение 10 к	108 316,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

				паспорту государственной программы)						
2.2.	Завершено строительство распределительных газовых сетей в границах населенного пункта, находящегося в непосредственной близости от газифицированного населенного пункта	Субсидии на проектирование и строительство распределительных газовых сетей	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных районов, муниципальных округов на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации газоснабжения в части реализации мероприятий по проектированию и строительству распределительных газовых сетей муниципальной собственности для газификации смежных населенных пунктов. Субсидии предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий муниципальным образованиям области на проектирование и строительство распределительных газовых сетей (приложение 11 к паспорту государственной программы)	181 951,7	250 000,0	170 000,0	0,0	0,0	0,0

2.3.	Компенсированы затраты, связанные с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам	Иные межбюджетные трансферты на компенсацию затрат, связанных с реализацией населению области сжиженного углеводородного газа	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам  Иные межбюджетные трансферты	Предоставление иных межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований области на компенсацию затрат, связанных с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам. Межбюджетные трансферты предоставляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов муниципальным образованиям области на компенсацию затрат, связанных с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам (приложение 12 к паспорту государственной программы)	2 433,0	0,0	0,0	2 433,0	2 433,0	2 433,0
2.4.	Компенсированы затраты, связанные	Поддержка обеспечения реализации	Предоставление субсидий юриди-	Предоставление субсидий юридическим	8 914,4	0,0	0,0	8 914,4	8 914,4	8 914,4

	с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам	населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам	<p>ческим лицам</p> <p>Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг</p>	<p>лицам, индивидуальным предпринимателям, некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, осуществившим реализацию сжиженного углеводородного газа для бытовых нужд населения области путем поставки сливом в групповую(ые) резервуарную(ые) установку(и), предназначенную(ые) для подачи газа в многоквартирный(ые) дом(а), расположенную(ые) в муниципальном округе, городском округе, муниципальном районе (городском поселении).</p> <p>Субсидии предоставляются в соответствии с Порядком предоставления субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, из областного бюджета в целях компенсации затрат, связанных с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа</p>						
--	---	---	--	---	--	--	--	--	--	--

				по подлежащим государственному регулированию ценам, утвержденным постановлением Правительства области						
2.5.	Разработана Генеральная Схема газоснабжения и газификации Вологодской области	Мероприятие по разработке генеральной схемы газоснабжения и газификации Вологодской области	Мероприятия Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	Закупка работ по разработке Генеральной Схемы газоснабжения и газификации Вологодской области	29 760,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.6.	Возмещены российским кредитным организациям недополученные доходы по кредитам, предоставляемым населению в рамках реализации программы социальной газификации	Поддержка российских кредитных организаций в рамках реализации программы социальной газификации	Предоставление субсидий юридическим лицам Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг	Возмещение кредитным организациям недополученных доходов по выданным потребителским кредитам, предоставленным физическим лицам на газификацию домовладения в рамках реализации программы социальной газификации в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий российским кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, предоставляемым населению в рамках реализации программы социальной газификации	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0

				ции, утвержденными постановлением Правительства области от 5 июня 2023 года № 672						
Региональный проект, связанный с национальным проектом:					528 464,6	580 055,8	763 646,7	1 620 532,8	1 620 532,8	1 620 532,8
3.	Региональный проект «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (Вологодская область)									
3.1.	На территории области завершено строительство, реконструкция (модернизация), капитальный ремонт объектов тепло-, водоснабжения и водоотведения, предусмотренных региональными комплексными планами, нарастающим итогом	Субсидия на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры в рамках федерального проекта «Модернизация коммунальной инфраструктуры»	Предоставление субсидий, иных межбюджетных трансфертов местным бюджетам Субсидии	Предоставление субсидий местным бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов области на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по организации в границах муниципального образования тепло-, водоснабжения и водоотведения населенных пунктов, в части реализации мероприятий по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов коммунальной инфраструктуры. Субсидии предос-	528 464,6	580 055,8	763 646,7	1 620 532,8	1 620 532,8	1 620 532,8

				<p>тавляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий на реализацию мероприятий в рамках федерального проекта «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (приложение 13 к паспорту государственной программы). Перечень объектов (мероприятий), в отношении которых в рамках федерального проекта «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (Вологодская область) планируется строительство, реконструкция, капитальный ремонт (приложение 14 к паспорту государственной программы)</p>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



	района г. Череповца											
5.2.	Магистральные сети для застройки Восточной части Зашексинского района (Теплосеть) (2 этап)	строительство	км	2,2	2026	300 000,0	244 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	544 700,0
5.3.	Приобретение блочно-модульной газовой котельной мощностью 1,5 МВт (1500 Квт)	приобретение	МВт	1,5	2025	9 799,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9 799,2
5.4.	Приобретение котельной с котлами наружного размещения мощностью 2,0 МВт для обеспечения теплоснабжением нового корпуса БУЗ «Верховажская ЦРБ»	приобретение	МВт	2,0	2025	6 103,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 103,7
5.5.	Строительство модульной котельной на ул. Полевая п. Шексна	строительство	МВт	8,0	2027	0,0	0,0	93 100,0	0,0	0,0	0,0	93 100,0
5.6.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 36,33 МВт с сетями инженерно-технического обеспечения	строительство	МВт	36,33	2026	178 250,7	415 964,5	0,0	0,0	0,0	0,0	594 215,2
5.7.	Техническое перевооружение системы теплоснабжения п. Кадуй с учетом перевода объектов на закрытую систему теплоснабжения, а также с учетом переключения потре-	реконструкция	км	7,07	2026	190 159,1	443 704,4	0,0	0,0	0,0	0,0	633 863,5

	бителей от Череповецкой ГРЭС на проектируемую котельную											
5.8.	Строительство блочно-модульной газовой котельной в с. Липин Бор по проектной документации «Разработка проектно-сметной документации для строительства блочно-модульных газовых котельных в с. Липин Бор Вашкинского района Вологодской области»	строительство	МВт	2,0	2025	50 929,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50 929,7
5.9.	Техническое перевооружение котельной № 3 ул. Лесная с. Липин Бор	реконструкция	МВт	3,75	2025	71 481,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	71 481,4
5.10.	Техническое перевооружение котельной № 4 ул. Смирнова с. Липин Бор	реконструкция	МВт	2,1	2025	39 498,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39 498,9
5.11.	Строительство блочно-модульной котельной для МБОУ «Подболотная СОШ», расположенной по адресу: Вологодская область, Бабушкинский район, д. Ляменьга д. 23	строительство	МВт	0,65	2025	18 696,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 696,2
5.12.	Техническое перевооружение котельной	реконструкция	МВт	1,4	2025	34 298,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34 298,1

	МБОУ «Детский сад общеобразовательного вида № 1 «Березка», расположенный по адресу с. им. Бабушкина, ул. Советская д. 1е»											
5.13.	Техническое перевооружение газовой котельной, расположенной по адресу: Вологодская область, Междуреченский муниципальный округ, д. Врагово, ул. Советская, 5а	реконструкция	МВт	2,3	2025	47 477,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47 477,2
5.14.	Блочно-модульная газовая котельная в д. Сидоровское Грязовецкого округа Вологодской области	строительство	МВт	0,5	2025	32 250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32 250,0
5.15.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 60,0 МВт (51,6 Гкал/ч) с сетями инженерно-технического обеспечения, находящегося по адресу: Вологодская область, г. Сокол	строительство	МВт	60,0	2029	0,0	0,0	300 000,0	300 000,0	96 336,0	0,0	696 336,0
5.16.	Техническое перевооружение системы теплоснабжения потребителей от источников Бойлерная № 1, № 2, с целью переключения потребите-	реконструкция	МВт	60,0	2029	0,0	0,0	517 834,0	517 833,5	1 000 000,0	0,0	2 035 667,5

	лей горячего водоснабжения на закрытую схему с подключением к новому источнику блочно-модульная котельная мощностью 60,0 МВт (51,6 Гкал/ч), находящаяся по адресу: Вологодская обл., г. Сокол)											
5.17.	Строительство котельной на биотопливе д. Семениха	строительство	МВт	0,91	2025	43 488,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	43 488,4
5.18.	Строительство котельной на биотопливе с. Михайловское	строительство	МВт	0,37	2025	46 608,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46 608,5
5.19.	Строительство котельной на биотопливе д. Бараниха	строительство	МВт	0,77	2025	46 396,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46 396,3
5.20.	Строительство котельной на биотопливе д. Сорожино	строительство	МВт	0,77	2025	48 020,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48 020,9
5.21.	Строительство котельной на биотопливе д. Гора	строительство	МВт	2,0	2025	60 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60 000,0
5.22.	Строительство котельной на биотопливе д. Арзубиха	строительство	МВт	0,43	2025	45 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45 000,0
5.23.	Строительство котельной на биотопливе с. Кумзеро	строительство	МВт	1,29	2025	68 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68 000,0
5.24.	Строительство котельной на биотопливе п. Ситинский	строительство	МВт	1,29	2025	49 528,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49 528,2

5.25.	Строительство котельной на биотопливе с. Шапша	строительство	МВт	1,29	2025	40 143,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40 143,9
5.26.	Строительство котельной на биотопливе Пундуга	строительство	МВт	0,77	2025	40 939,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40 939,0
5.27.	Строительство котельной на биотопливе ст. Семигородня	строительство	МВт	0,91	2025	38 489,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 489,9
5.28.	Строительство котельной на биотопливе ст. Семигородня	строительство	МВт	0,43	2025	38 067,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 067,0
5.29.	Реконструкция распределительной сети водоснабжения в с. Нюксеница Нюксенского района Вологодской области (2 этап)	реконструкция	км	5,2	2025	64 048,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	64 048,4
5.30.	Реконструкция системы водоснабжения д. Щекино сельского поселения Андомское Вытегорского района Вологодской области	реконструкция	км	0,1	2025	15 264,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 264,4
5.31.	Приобретение водонапорной башни	приобретение	-	-	2025	3 309,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 309,4
5.32.	Реконструкция объекта «Водопроводный дюкер через реку Суда» (резервная ветка)	реконструкция	км	1,40	2025	68 232,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68 232,6
5.33.	Реконструкция канализационных очистных сооружений п. Чагода Чагодощенского района Воло-	реконструкция	м3/сут	2 400,0	2026	319 190,4	127 676,2	0,0	0,0	0,0	0,0	446 785,6

	годской области (1 этап)											
5.34.	Очистные сооружения канализации хоз.бытовых стоков производительностью 8000 м <sup>3</sup> /сут в п. Шексна Шекснинского района Вологодской области	строительство	м3/сут	8 000,0	2026	480 000,0	480 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	960 000,0
5.35.	Реконструкция самотечного коллектора D=900 мм L=1560 м.п. по ул. Маршала Конева от ул. Воркутинской до ул. Герцена	реконструкция	км	1,56	2025	297 540,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	297 540,0
5.36.	Реконструкция очистных сооружений канализации г. Харовск (вблизи д. Дмитриево Харовского района Вологодской области) (2 этап)	строительство	км	3,2	2025	103 880,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	103 880,0
5.37.	Строительство канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами на ул. Заречная в с. Нюксеница Вологодской области	строительство	км	2,8	2025	63 098,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63 098,5
6.	Региональный проект «Газификация Вологодской области»											
6.1.	Распределительный газопровод д. Ермолово, д. Нагорское, д. Панькино, д. Никулино, д. Варламово,	строительство	км	18,3	2025	44 290,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44 290,4

	д. Дмитриево Вологодского района											
6.2.	Газопровод в п. Со- сновка сельского по- селения Уломское	строительство	км	7,848	2025	64 026,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	64 026,2
6.3.	Строительство рас- пределительных газо- вых сетей (Вологод- ский муниципальный округ)	строительство	км	45,52	2027	39 549,1	133 360,0	91 575,0	0,0	0,0	0,0	264 484,1
6.4.	Строительство рас- пределительных газо- вых сетей (Грязовец- кий муниципальный округ)	строительство	км	13,39	2027	31 509,7	15 120,0	55 491,0	0,0	0,0	0,0	102 120,7
6.5.	Строительство рас- пределительных газо- вых сетей (Междуре- ченский муниципаль- ный округ)	строительство	км	0,9	2026	1 380,0	4 860,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 240,0
6.6.	Строительство рас- пределительных газо- вых сетей (Тотемский муниципальный ок- руг)	строительство	км	2,92	2026	12 371,4	3 780,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 151,4
6.7.	Строительство рас- пределительных газо- вых сетей (Усть- Кубинский муницип- альный округ)	строительство	км	4,3	2026	17 220,0	8 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 320,0
6.8.	Строительство рас- пределительных газо- вых сетей (Чагодо- щенский муниципаль- ный округ)	строительство	км	0,98	2025	16 194,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 194,1
6.9.	Строительство рас-	строительство	км	23,0	2027	42 330,4	55 080,0	22 934,0	0,0	0,0	0,0	120 344,4

	пределительных газовых сетей (Череповецкий муниципальный район)											
6.10	Строительство распределительных газовых сетей (Шекснинский муниципальный район)	строительство	км	0,81	2025	8 932,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8 932,7
6.11	Строительство распределительных газовых сетей (Великоустюгский муниципальный округ)	строительство	км	2,24	2026	10 424,0	1 620,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 044,0
6.12	Строительство распределительных газовых сетей (Кадуйский муниципальный округ)	строительство	км	2,2	2026	2 040,3	11 880,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 920,3
6.13	Строительство распределительных газовых сетей (Сокольский муниципальный округ)	строительство	км	1,96	2026	0,0	16 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16 200,0
7.	Региональный проект «Модернизация коммунальной инфраструктуры» (Вологодская область)											
7.1.	Строительство объектов питьевого водоснабжения г. Никольск (2 этап)	строительство	км	19,0	2026	209 044,0	139 939,1	0,0	0,0	0,0	0,0	348 983,1
7.2.	Строительство сетей водоснабжения в д. Надево сельского поселения Подлесное	строительство	км	2,49	2027	0,0	0,0	55 825,2	0,0	0,0	0,0	55 825,2
7.3.	Строительство сетей водоотведения ул. Набережная, Коммуна-	строительство	км	5,4	2027	0,0	0,0	204 510,4	0,0	0,0	0,0	204 510,4

	ров, Советская, Пролетарская, Профсоюзная, Новый переулок, Нагорная, Юбилейная, Спортивная, Пионерская, Лебедевой, Кубенская в с. Устье Усть-Кубинского района Вологодской области											
7.4.	Реконструкция системы водоснабжения в с. Куркино Майского сельского поселения	реконструкция	км	0,73	2027	0,0	0,0	18 057,3	0,0	0,0	0,0	18 057,3
	Количество объектов по годам ввода в эксплуатацию / приобретения, единиц					33	12	7	0	2	0	54

Приложение 5  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

«Приложение 4  
к паспорту государственной  
программы

**Прогнозная (справочная) оценка  
объемов привлечения средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов,  
местных бюджетов, физических и юридических лиц на реализацию целей государственной программы  
(комплексной государственной программы)**

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.)						Всего (тыс. руб.)
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	2	3					4	5
1	всего	634 996,7	468 568,1	483 115,6	34 076,4	45 680,7	0,0	1 666 407,5
1.1	федеральный бюджет	332 425,5	349 900,6	425 972,6	0,0	0,0	0,0	1 108 298,7
1.2	местные бюджеты	302 541,2	118 667,5	57 143,0	34 076,4	45 680,7	0,0	558 108,8
1.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»





	лиц							
5.	Завершено строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, источником финансового обеспечения которых являются средства, высвобождаемые в результате списания задолженности по бюджетным кредитам, предоставленным из федерального бюджета	221 572,9	607 676,2	0,0	0,0	0,0	0,0	829 249,1
5.1	областной бюджет	221 572,9	607 676,2	0,0	0,0	0,0	0,0	829 249,1
5.1.1	собственные доходы областного бюджета	221 572,9	607 676,2	0,0	0,0	0,0	0,0	829 249,1
5.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.	Обеспечено функционирование системы теплоснабжения в п. Кадуй	170 391,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	170 391,4
6.1	областной бюджет	170 391,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	170 391,4
6.1.1	собственные доходы областного бюджета	170 391,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	170 391,4
6.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.	Приобретена специализированная техника	58 914,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58 914,6
7.1	областной бюджет	58 914,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58 914,6

7.1.1	собственные доходы областного бюджета	58 914,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	58 914,6
7.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.	Определены нормативы потребления коммунальных услуг	4 519,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 519,7
8.1	областной бюджет	4 519,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 519,7
8.1.1	собственные доходы областного бюджета	4 519,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 519,7
8.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.	Построены котельные на биотопливе за счет средств областного бюджета	543 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	543 000,0
9.1	областной бюджет	543 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	543 000,0
9.1.1	собственные доходы областного бюджета	543 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	543 000,0
9.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Построены котельные на биотопливе за счет средств специальных казначейских бюджетов	21 682,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 682,1

10.1	областной бюджет	21 682,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 682,1
10.1.1	собственные доходы областного бюджета	21 682,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21 682,1
10.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.	Оказана поддержка реализации программ по надежности и качеству электроснабжения потребителей Вологодской области	23 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 700,0
11.1	областной бюджет	23 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 700,0
11.1.1	собственные доходы областного бюджета	23 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 700,0
11.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по проекту:		4 985 628,1	2 148 286,4	912 934,0	819 833,5	1 098 336,0	2 000,0	9 967 018,0
	областной бюджет	4 985 628,1	2 148 286,4	912 934,0	819 833,5	1 098 336,0	2 000,0	9 967 018,0
	собственные доходы областного бюджета	4 985 628,1	2 148 286,4	912 934,0	819 833,5	1 098 336,0	2 000,0	9 967 018,0
	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение 7  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

**«5. Прогнозная (справочная) оценка объемов привлечения средств федерального бюджета, бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований, физических и юридических лиц на решение задач проекта**

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Оценка расходов (тыс. руб.)						Всего (тыс. руб.)
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Разработан (актуализирован) целевой прогнозный топливно-энергетический баланс Вологодской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Подготовлены объекты теплоэнергетики, находящиеся в муниципальной собственности, к работе в осенне-зимний период	62 015,7	28 122,9	37 955,7	34 076,4	45 680,7	0,0	207 851,4
2.1	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2	местные бюджеты	62 015,7	28 122,9	37 955,7	34 076,4	45 680,7	0,0	207 851,4
2.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Подготовлены объекты теплоэнергетики, находящиеся в муниципальной собственности, к работе в осенне-зимний	107 900,0	21,1	0,0	0,0	0,0	0,0	107 921,1





11.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по проекту:		281 375,6	93 638,5	37 955,7	34 076,4	45 680,7	0,0	492 726,9
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты	281 375,6	93 638,5	37 955,7	34 076,4	45 680,7	0,0	492 726,9
	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»

Приложение 8  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

«Приложение  
к Региональному  
проекту

**Перечень объектов, в отношении которых планируются строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, приобретение и (или) капитальный ремонт в рамках регионального проекта, не связанного с национальным проектом, «Модернизация топливно-энергетического сектора и коммунальной инфраструктуры региона»**

№ п/п	Наименование объекта	Место расположения (муниципальное образование, населенный пункт, улица, № дома (при наличии))	Вид работ, проводимых в отношении объекта <sup>1</sup>	Мощность объекта		Срок ввода в эксплуатацию / приобретения объекта (год)	Признак наличия объекта в долгосрочном плане развития опорного населенного пункта и прилегающих территорий (да / нет)
				единица измерения (по ОКЕИ)	значение		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Реконструкция водогрейной котельной «Южная» для развития Зашекснинского района г. Череповца	г. Череповец	реконструкция	МВт	116,3	2025	да
2.	Магистральные сети для застройки Восточной части Зашекснинского района (Теплосеть), 2 этап	г. Череповец	строительство	км	2,2	2026	да

3.	Приобретение блочно-модульной газовой котельной мощностью 1,5 МВт (1500 Квт)	с. Чушевицы, Верховажский муниципальный округ	приобретение	МВт	1,5	2025	да
4.	Приобретение котельной с котлами наружного размещения мощностью 2,0 МВт для обеспечения теплоснабжением нового корпуса БУЗ «Верховажская ЦРБ»	Верховажский муниципальный округ, с Верховажье	приобретение	МВт	2,0	2025	да
5.	Строительство модульной котельной на ул. Полевая п. Шексна	ул. Полевая п. Шексна, Шекснинский муниципальный район	строительство	МВт	8,0	2027	да
6.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 36,33 МВт с сетями инженерно-технического обеспечения	п. Кадуй, Кадуйский муниципальный округ	строительство	МВт	36,33	2026	да
7.	Техническое перевооружение системы теплоснабжения пос. Кадуй с учетом перевода объектов на закрытую систему теплоснабжения, а также с учетом переключения потребителей от Череповецкой ГРЭС на проектируемую котельную	п. Кадуй, Кадуйский муниципальный округ	реконструкция	км	7,07	2026	да
8.	Строительство блочно-модульной газовой котельной в с. Липин Бор по проектной документации «Разработка проектно-сметной документации для строительства блочно-модульных газовых котельных в с. Липин Бор Вашкинского района Вологодской области»	с. Липин Бор, Вашкинский муниципальный округ	строительство	МВт	2,0	2025	да
9.	Техническое перевооружение котельной № 3 ул. Лесная, с. Липин Бор	с. Липин Бор, Вашкинский муниципальный округ	реконструкция	МВт	3,75	2025	да

10.	Техническое перевооружение котельной № 4 ул. Смирнова с. Липин Бор	с. Липин Бор, Вашкинский муниципальный округ	реконструкция	МВт	2,1	2025	да
11.	Строительство блочно-модульной котельной для МБОУ «Подболотная СОШ», расположенной по адресу: Вологодская область, Бабушкинский район, д. Ляменьга д. 23	Бабушкинский округ, д. Ляменьга д. 23	строительство	МВт	0,65	2025	да
12.	Техническое перевооружение котельной МБОУ «Детский сад общеобразовательного вида № 1 «Березка», расположенный по адресу с. им. Бабушкина, ул. Советская д.1е»	Бабушкинский округ, с. им. Бабушкина, ул. Советская, д.1е	реконструкция	МВт	1,4	2025	да
13.	Техническое перевооружение газовой котельной, расположенной по адресу: Вологодская область, Междуреченский муниципальный округ, д. Врагово, ул. Советская, 5а	Междуреченский муниципальный округ, д. Врагово, ул. Советская, 5а	реконструкция	МВт	2,3	2025	да
14.	Капитальный ремонт системы дымоудаления котельной Центральная	г. Устюжна, Устюженский муниципальный округ	капитальный ремонт	-	-	2025	да
15.	Приобретение материалов и оборудования для системы теплоснабжения Устюженского округа	Устюженский муниципальный округ	приобретение	км	1,2	2025	да
16.	Блочно-модульная газовая котельная в д. Сидоровское Грязовецкого округа Вологодской области	д. Сидоровское, Грязовецкий муниципальный округ	строительство	МВт	0,5	2025	да
17.	Капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Школьная (от ТК-1 до ТК-4) в с. Сидорово Грязовецкого округа Вологодской области	Грязовецкий муниципальный округ, с. Сидорово, ул. Школьная	капитальный ремонт	км	1,12	2025	да
18.	Приобретение 5 котлов на твердом виде топлива для 4-х котельных го-	г. Никольск, Никольский муниципальный округ	приобретение	-	-	2025	да

	рода Никольска						
19.	Приобретение водогрейного котла в центральную котельную с. Верховский Погост Тарногского муниципального округа	с. Верховский Погост Тарногский муниципальный округ	приобретение	-	-	2025	да
20.	Капитальный ремонт тепловой сети от ул. Горького, д.17 до ул. 40 лет Октября в г. Соколе Вологодской области	ул. Горького, д.17, ул. 40 лет Октября, г. Сокол	капитальный ремонт	км	0,887	2025	да
21.	Капитальный ремонт участков тепловой сети г. Сокол от ул. Кирова до ул. Орешкова	г. Сокол от ул. Кирова до ул. Орешкова	капитальный ремонт	км	1,42	2025	да
22.	Приобретение материалов и оборудования для Сокольского округа	Сокольский муниципальный округ	приобретение	-	-	2025	да
23.	Капитальный ремонт тепловых сетей д. Коротово Череповецкого района	д. Коротово, Череповецкий муниципальный район	капитальный ремонт	км	3,3	2025	да
24.	Капитальный ремонт тепловых сетей с. Шухободь Череповецкого района	с. Шухободь, Череповецкий муниципальный район	капитальный ремонт	км	1,242	2025	да
25.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-9 ТК-13-ТК14 – ул. С.Орлова, 6	г. Вологда, ул. С. Орлова	капитальный ремонт	км	0,2966	2025	да
26.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-28 - ТК-29 – ул. С.Орлова, 9, Кремлевская площадь 10, 12	г. Вологда, ул. С.Орлова, 9 Кремлевская площадь 10, 12	капитальный ремонт	км	0,1672	2025	да
27.	Капитальный ремонт участка тепловой сети К-2-3-К-2-5-ТК-37-2 (вблизи Советский пр-кт, 100 б)	г. Вологда, Советский пр-кт, 100 б	капитальный ремонт	км	0,25	2025	да
28.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-22ц-К-22-1А –	г. Вологда, Ветошкина, 33, 35, 37	капитальный ремонт	км	0,417	2025	да

	ул. Ветошкина, 33, 35, 37						
29.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-11-ТК-12 – подъем из земли – ул. Гончарная, 8а	г. Вологда, ул. Гончарная, 8а	капитальный ремонт	км	0,2792	2025	да
30.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-68_ТК-69 – угол поворота – ул. Чехова, 7	г. Вологда, ул. Чехова, 7	капитальный ремонт	км	0,3355	2025	да
31.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-7 (вблизи ул. Некрасовский пер., 15) – ТК-Н-1	г. Вологда, ул. Некрасовский пер., 15	капитальный ремонт	км	0,2116	2025	да
32.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-2 см (вблизи ул. Болонина, 2) – ул. Болонина, 8	г. Вологда, ул. Болонина, 8	капитальный ремонт	км	0,2587	2025	да
33.	Капитальный ремонт участка тепловой сети ТК-17-ТК-17а-ТК-17б-ул. М.Конева, 20, 20а	г. Вологда, ул. М.Конева, 20, 20а	капитальный ремонт	км	0,3285	2025	да
34.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 60,0 МВт (51,6 Гкал/ч) с сетями инженерно-технического обеспечения, находящегося по адресу: Вологодская область, г. Сокол	г. Сокол	строительство	МВт	60,0	2029	да
35.	Техническое перевооружение системы теплоснабжения потребителей от источников Бойлерная № 1, № 2, с целью переключения потребителей горячего водоснабжения на закрытую схему с подключением к новому источнику блочно-модульная котельная мощностью 60,0 МВт (51,6 Гкал/ч), находящаяся по адресу: Вологодская обл., г. Сокол)	г. Сокол	реконструкция	-	-	2029	да
36.	Устройство водопроводных сетей в	с. Мазкса,	строительство	км	0,37	2025	да

	с. Маэкса	Белозерский муниципальный округ					
37.	Капитальный ремонт водопроводных сетей по ул. Коммунистическая в г. Белозерск	ул. Коммунистическая, г. Белозерск	капитальный ремонт	км	2,496	2025	да
38.	Реконструкция распределительной сети водоснабжения в с. Нюксеница, Нюксенского района Вологодской области, 2 этап	с. Нюксеница, Нюксенский муниципальный округ	реконструкция	км	5,223	2025	да
39.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения на территории города Бабаево по улицам Железнодорожная, Красного Октября, Комсомола	ул. Железнодорожная, Красного Октября, Комсомола, г. Бабаево	капитальный ремонт	км	3,05	2025	да
40.	Капитальный ремонт водопровода по ул. Ленина в г. Грязовец Вологодской области	г. Грязовец, ул. Ленина	капитальный ремонт	км	1,893	2025	да
41.	Реконструкция системы водоснабжения д. Щекино сельского поселения Андомское Вытегорского района Вологодской области	д. Щекино, Вытегорский муниципальный округ	реконструкция	км	0,1	2025	да
42.	Капитальный ремонт водопроводной сети д. Березник	д. Березник, Вологодский муниципальный округ	капитальный ремонт	км	1,37	2025	да
43.	Капитальный ремонт системы водоснабжения в с. Липин Бор, ул. Смирнова	с. Липин Бор, ул. Смирнова, Вашкинский муниципальный округ	капитальный ремонт	км	0,445	2025	да
44.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Первомайской с. Липин Бор	ул. Первомайской, с. Липин Бор, Вашкинский муниципальный округ	капитальный ремонт	км	1,021	2025	да
45.	Приобретение водонапорной башни	п. Чагода, Чагодощенский муниципальный округ	приобретение	-	-	2025	да

46.	Капитальный ремонт сетей в рамках реконструкции Кремлевской площади г. Вологда. (ВС )	г. Вологда, Кремлевская площадь	капитальный ремонт	км	0,274	2025	да
47.	Капитальный ремонт участков водопроводной сети п. Непотягово	п. Непотягово, Вологодский муниципальный округ	капитальный ремонт	км	3,28	2025	да
48.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Хабаровова от ул. Красноармейской до ул. Виноградова, протяженностью 150 м	г. В. Устюг, от ул. Красноармейской до ул. Виноградова	капитальный ремонт	км	0,15	2025	да
49.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. А.Угловского от ул. Шмидта до ул. Рабочая, протяженностью 440 м	г. В. Устюг, по ул. А.Угловского от ул. Шмидта до ул. Рабочая	капитальный ремонт	км	0,44	2025	да
50.	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Водников от ул. Площадь Коммуны до ул. Щелкунова, протяженностью 1380 м	г. В. Устюг, по ул. Водников от ул. Площадь Коммуны до ул. Щелкунова	капитальный ремонт	км	1,38	2025	да
51.	Капитальный ремонт водопроводной сети п. Семеново Вологодского муниципального района	п. Семеново, Вологодский муниципальный округ	капитальный ремонт	км	2,64	2025	да
52.	Реконструкция объекта «Водопроводный дюкер через реку Суда» (резервная ветка)	Череповецкий муниципальный округ	реконструкция	км	1,40	2025	да
53.	Приобретение оборудования (мембраны) для ОСВ в п. Чагода	п. Чагода, Чагодощенский муниципальный округ	приобретение	-	-	2025	да
54.	Приобретение материалов и оборудования для ремонта сетей водоснабжения в г. Устюжна	г. Устюжна	приобретение	км	0,06	2025	да
55.	Реконструкция канализационных очистных сооружений п. Чагода Чагодощенского района Вологодской области 1 этап	п. Чагода, Чагодощенский муниципальный округ	реконструкция	м3/сут	2 400,0	2026	да

56.	Очистные сооружения канализации хоз.бытовых стоков производительностью 8000 м <sup>3</sup> /сут в п. Шексна Шекснинского района Вологодской области	п. Шексна, Шекснинский муниципальный район	строительство	м3/сут	8 000,0	2026	да
57.	Капитальный ремонт дюкера напорного коллектора под рекой Колпь города Бабаево	г. Бабаево, Бабаевский муниципальный округ	капитальный ремонт	км	2,241	2025	да
58.	Реконструкция самотечного коллектора D=900 мм L=1560 м.п. по ул. Маршала Конева от ул. Воркутинской до ул. Герцена	г. Вологда, по ул. Маршала Конева от ул. Воркутинской до ул. Герцена	реконструкция	км	1,56	2025	да
59.	Материалы и оборудование на капитальный ремонт сетей	г. Вологда	приобретение	км	1,29	2025	да
60.	Капитальный ремонт сетей в рамках реконструкции Кремлевской площади г. Вологда. (ВО)	г. Вологда, Кремлевская площадь	капитальный ремонт	км	0,014	2025	да
61.	Строительство напорного коллектора г. Харовск	г. Харовск, Харовский муниципальный округ	строительство	км	3,2	2025	да
62.	Строительство канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами на ул. Заречная в с. Нюксеница Вологодской области	ул. Заречная, с. Нюксеница, Нюксенский муниципальный округ	строительство	км	2,8	2025	да
63.	Приобретение материалов и оборудования для ремонта сетей водоотведения в г. Устюжна	г. Устюжна	приобретение	км	0,04	2025	да

<sup>1</sup> Указывается один из видов работ: строительство, реконструкция / реконструкция с элементами реставрации, приобретение, капитальный ремонт.»



	дарственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц							
2.	Компенсированы затраты, связанные с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам	11 347,4	0,0	0,0	11 347,4	11 347,4	11 347,4	45 389,6
2.1.	областной бюджет	11 347,4	0,0	0,0	11 347,4	11 347,4	11 347,4	45 389,6
2.1.2	собственные доходы областного бюджета	11 347,4	0,0	0,0	11 347,4	11 347,4	11 347,4	45 389,6
2.1.3	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.4	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Разработана Генеральная Схема газоснабжения и газификации Вологодской области	29 760,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29 760,3
3.1	областной бюджет	29 760,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29 760,3
3.1.1	собственные доходы областного бюджета	29 760,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29 760,3
3.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Возмещены российским кредитным организациям недополученных ими доходов по кредитам, предоставляемым населению в рамках реализации программы социальной газификации	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	20 000,0
4.1	областной бюджет	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	20 000,0
4.1.1	собственные доходы областного	5 000,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	20 000,0

	бюджета							
4.1.2	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.3	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по проекту:		336 376,0	250 000,0	170 000,0	16 347,4	16 347,4	16 347,4	805 418,2
	областной бюджет	336 376,0	250 000,0	170 000,0	16 347,4	16 347,4	16 347,4	805 418,2
	собственные доходы областного бюджета	336 376,0	250 000,0	170 000,0	16 347,4	16 347,4	16 347,4	805 418,2
	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	безвозмездные поступления государственных внебюджетных фондов, физических и юридических лиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



1.2.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Компенсированы затраты, связанные с реализацией населению Вологодской области сжиженного углеводородного газа, по подлежащим государственному регулированию ценам	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Разработана Генеральная Схема газоснабжения и газификации Вологодской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Возмещены российским кредитным организациям недополученных ими доходов по кредитам, предоставляемым населению в рамках реализации программы социальной газификации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.4	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по проекту:		13 460,7	12 033,5	8 339,1	0,0	0,0	0,0	33 833,3
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	местные бюджеты	13 460,7	12 033,5	8 339,1	0,0	0,0	0,0	33 833,3
	государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	физические и юридические лица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение 11  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

«Приложение  
к Региональному  
проекту

**Перечень объектов, в отношении которых планируется строительство, реконструкция, в том числе с элементами реставрации, приобретение и (или) капитальный ремонт в рамках регионального проекта, не связанного с национальным проектом, «Газификация Вологодской области»**

№ п/п	Наименование объекта	Место расположения (муниципальное образование, населенный пункт, улица, № дома (при наличии))	Вид работ, проводимых в отношении объекта <sup>1</sup>	Мощность объекта		Срок ввода в эксплуатацию /приобретения объекта (год)	Признак наличия объекта в долгосрочном плане развития опорного населенного пункта и прилегающих территорий (да / нет)
				единица измерения(по ОКЕИ)	значение		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Распределительный газопровод д. Ермолowo, д. Нагорское, д. Панькино, д. Никулино, д. Варламово, д. Дмитриево Вологодского района	Вологодский муниципальный округ	строительство	км	18,3	2025	да
2.	Газопровод в п. Сосновка сельское поселение Уломское	Череповецкий муниципальный округ	строительство	км	7,848	2025	да

3.	Строительство распределительных газовых сетей	Вологодский муниципальный округ	строительство	км	7,4	2025	да
4.	Строительство распределительных газовых сетей	Грязовецкий муниципальный округ	строительство	км	3,59	2025	да
5.	Строительство распределительных газовых сетей	Тотемский муниципальный округ	строительство	км	2,09	2025	да
6.	Строительство распределительных газовых сетей	Усть-Кубинский муниципальный округ	строительство	км	3,24	2025	да
7.	Строительство распределительных газовых сетей	Чагодощенский муниципальный округ	строительство	км	0,98	2025	да
8.	Строительство распределительных газовых сетей	Череповецкий муниципальный округ	строительство	км	6,0	2025	да
9.	Строительство распределительных газовых сетей	Шекснинский муниципальный округ	строительство	км	0,81	2025	да
10.	Строительство распределительных газовых сетей	Великоустюгский муниципальный округ	строительство	км	1,94	2025	да
11.	Строительство распределительных газовых сетей	Вологодский муниципальный округ	строительство	км	23,47	2026	да
12.	Строительство распределительных газовых сетей	Грязовецкий муниципальный округ	строительство	км	2,8	2026	да
13.	Строительство распределительных газовых сетей	Кадуйский муниципальный округ	строительство	км	2,2	2026	да
14.	Строительство распределительных газовых сетей	Междуреченский муниципальный округ	строительство	км	0,9	2026	да
15.	Строительство распределительных газовых сетей	Тотемский муниципальный округ	строительство	км	0,83	2026	да
16.	Строительство распределительных газовых сетей	Усть-Кубинский муниципальный округ	строительство	км	1,5	2026	да
17.	Строительство распределительных газовых сетей	Череповецкий муниципальный округ	строительство	км	10,2	2026	да
18.	Строительство распределительных газовых сетей	Великоустюгский муниципальный округ	строительство	км	0,3	2026	да

	ных газовых сетей	ципальный округ					
19.	Строительство распределительных газовых сетей	Сокольский муниципальный округ	строительство	км	1,96	2026	да
20.	Строительство распределительных газовых сетей	Вологодский муниципальный округ	строительство	км	14,65	2027	да
21.	Строительство распределительных газовых сетей	Грязовецкий муниципальный округ	строительство	км	7,0	2027	да
22.	Строительство распределительных газовых сетей	Череповецкий муниципальный округ	строительство	км	2,9	2027	да

<sup>1</sup> Указывается один из видов работ: строительство, реконструкция / реконструкция с элементами реставрации, приобретение, капитальный ремонт.»

Приложение 12  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

### «3. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий»

№ п/п	Наименование мероприятия / источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам, тыс.рублей						
		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области»	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
	областной бюджет, в том числе	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
	собственные доходы областного бюджета	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.	Обеспечено выполнение функций Министерства энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования области, всего, в том числе:	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
	областной бюджет, в том числе	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
	собственные доходы областного бюджета	109 107,2	110 288,4	110 288,4	100 352,5	100 352,5	100 352,5	630 741,5
	субвенции и субсидии федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»

Приложение 13  
к постановлению  
Правительства области  
от 28.08.2025 № 1225

«Приложение 14  
к паспорту государственной  
программы

Перечень объектов (мероприятий), в отношении которых в рамках федерального проекта  
«Модернизация коммунальной инфраструктуры» (Вологодская область) планируется  
строительство, реконструкция, капитальный ремонт

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия (год)
1	2	3	4
1.	Вологодский муниципальный округ	Капитальный ремонт участков тепловой сети в п. Майский	2025
2.	Череповецкий муниципальный округ	Капитальный ремонт тепловых сетей д. Новое Домозерово Череповецкого района	2025
3.	Белозерский муниципальный округ	Капитальный ремонт канализационных сетей по ул. Коммунистическая, Галаничева, Фрунзе г. Белозерска	2025
4.	Кадуйский муниципальный округ	Капитальный ремонт тепловой сети в п. Нижние Кадуйского муниципального округа Вологодской области	2025
5.	Чагодощенский муниципальный округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения, водоснабжения д. Анишино	2025
6.	Городской округ город Вологда	Капитальный ремонт сетей водоотведения в г. Вологда, ул. Петина	2025
7.	Никольский муниципальный округ	Строительство объектов питьевого водоснабжения г. Никольск (2 этап)	2025 – 2026

8.	Никольский муниципальный округ	Строительство объектов питьевого водоснабжения г. Никольск (3 этап)	2026 – 2027
9.	Вологодский муниципальный округ	Капитальный ремонт участков тепловой сети в п. Заря	2026
10.	Городской округ город Череповец	Капитальный ремонт сетей водопровода Северного района	2026
11.	Городской округ город Череповец	Капитальный ремонт сетей водопровода Индустриального района	2026
12.	Городской округ город Череповец	Капитальный ремонт сетей водопровода Зашекснинского района	2026
13.	Сокольский муниципальный округ	Капитальный ремонт тепловой сети г. Сокол от ул. 40 лет Октября до ул. Кирова	2026
14.	Шекснинский муниципальный округ	Капитальный ремонт участка водопровода по ул. Транспортная, ул. Первомайская, ул. Батулиных в п. Чебсара Шекснинского района Вологодской области	2026
15.	Шекснинский муниципальный округ	Капитальный ремонт канализационного коллектора от КНС № 1 до КНС № 3 в д. Нифантово Шекснинского района Вологодской области	2026
16.	Шекснинский муниципальный округ	Капитальный ремонт магистрального водопровода протяженностью 1,575 км от ТЦ «Рубин» до ул. ДОЗ в п. Шексна Вологодской области	2027
17.	Шекснинский муниципальный округ	Капитальный ремонт водопровода протяженностью 1,1 км по ул. Дорожная в п. Шексна	2027
18.	Усть-Кубинский муниципальный округ	Строительство сетей водоотведения ул. Набережная, Коммунаров, Советская, Пролетарская, Профсоюзная, Новый переулок, Нагорная, Юбилейная, Спортивная, Пионерская, Лебедевой, Кубенская в с. Устье Усть-Кубинского района Вологодской области»	2027
19.	Устюженский муниципальный округ	Капитальный ремонт сети водоснабжения д. Долоцкое	2027
20.	Устюженский муниципальный округ	Капитальный ремонт системы водоснабжения в д. Славынево Устюженского района Вологодской области	2027
21.	Чагодощенский муниципальный округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения, водоснабжения д. Ансимова, п. Первомайский Чагодощенского округа Вологодской области	2027
22.	Городской округ город Вологда	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Ярославская, ул. Псковская, г. Вологда	2027
23.	Городской округ город Череповец	Капитальный ремонт сетей водопровода Заягорбского района	2027