



# АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 ноября 2025 г. № 700-п

О внесении изменений в постановление Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области"

Администрация Волгоградской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в постановление Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области".
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор  
Волгоградской области



А.И.Бочаров



от 18 ноября 2025 г. № 700-п

## ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в постановление Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области"

1. В постановлении в преамбуле слова "постановлением Правительства Волгоградской области от 27 августа 2013 г. № 423-п "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности реализации государственных программ Волгоградской области" заменить словами "постановлением Администрации Волгоградской области от 29 сентября 2023 г. № 658-п "О государственных программах Волгоградской области".

2. В государственной программе Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденной названным постановлением (далее именуется – государственная программа):

2.1. В разделе 2:

1) абзацы первый–третий изложить в следующей редакции:

"Реализация мероприятий государственной программы, помимо содействия повышению энергетической эффективности экономики Волгоградской области и развития инфраструктуры для обеспечения природным газом потребителей Волгоградской области, также оказывает влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации, которые определены Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2024 г. № 309 "О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года", и их целевых показателей, характеризующих достижение национальных целей:

"Комфортная и безопасная среда для жизни" (целевой показатель – "Улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30 процентов к 2030 году и на 60 процентов к 2036 году");

"Экологическое благополучие" (целевой показатель – "Поэтапное снижение к 2036 году в два раза выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в городах с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха").";

2) абзацы одиннадцатый, двенадцатый изложить в следующей редакции:

"Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2036 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2024 г. № 4146-р;

Энергетическая стратегия Российской Федерации на период до 2050 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2025 г. № 908-р;"

3) абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

"Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации до 2030 года и на перспективу до 2036 года, утвержденный Правительством Российской Федерации."

2.2 В разделе 3:

1) абзацы первый–третий изложить в следующей редакции:

"Государственная программа направлена на решение следующих задач, определенных в соответствии с национальными целями, а также задач, направленных на достижение общественно значимых результатов:

улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30 процентов в 2030 году, обеспечение опережающего инфраструктурного развития субъектов Российской Федерации;

снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, к 2036 году в два раза;"

2) абзацы седьмой–одиннадцатый заменить абзацами следующего содержания:

"а) по направлению (подпрограмме) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в топливно-энергетическом комплексе, сельском хозяйстве и на транспорте Волгоградской области" предусмотрено решение задачи по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива – природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, электрической энергией, иными альтернативными видами моторного топлива;

б) по направлению (подпрограмме) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в теплоснабжении, системах коммунальной инфраструктуры и жилищном комплексе Волгоградской области" предусмотрено решение задач, направленных на повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры и жилищном фонде, в том числе посредством:

установки приборов учета энергетических ресурсов в отдельных категориях многоквартирных домов в рамках региональной программы "Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах,

расположенных на территории Волгоградской области", утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 31 декабря 2013 г. № 812-п;

перехода на единые нормативы потребления коммунальных услуг для всех муниципальных образований Волгоградской области, за исключением городских округов город-герой Волгоград, город Камышин, а также муниципальных образований, указанных в приложении к постановлению Администрации Волгоградской области от 01 июля 2016 г. № 345-п "О мерах по реализации постановлений Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2014 г. № 1380 "О вопросах установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", от 29 июня 2016 г. № 603 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам предоставления коммунальных услуг", – с 01 декабря 2031 г.;

в) по направлению (подпрограмме) "Газификация Волгоградской области" предусмотрено решение задач, направленных на реализацию мероприятий по техническому обслуживанию и аварийно-диспетчерское обеспечение газораспределительных сетей Волгоградской области, обеспечение использования линейных объектов по целевому назначению;

г) по направлению (подпрограмме) "Энергосбережение и энергетическая эффективность систем уличного (наружного) освещения в муниципальных образованиях Волгоградской области" предусмотрено решение задач, направленных на повышение надежности работы системы уличного (наружного) освещения и создание для жителей населенных пунктов Волгоградской области более комфортных и безопасных условий для проживания;

д) по направлению (подпрограмме) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных учреждениях Волгоградской области" предусмотрено решение задач, направленных на внедрение инновационных технологий и оборудования, обеспечивающих современный уровень энергопотребления в государственных учреждениях Волгоградской области."

2.3. Раздел 4 изложить в следующей редакции:

"4. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственных программ Российской Федерации

Государственная программа взаимосвязана со стратегическими приоритетами, целями и показателями государственной программы Российской Федерации "Развитие энергетики", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321."



Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Региональный проект "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в топливно-энергетическом комплексе, сельском хозяйстве и на транспорте Волгоградской области"

Всего			1756850,7		1756850,7	-	-	800000,0	800000,0
в том числе:									
федеральный бюджет			-		-	-	-	-	-
областной бюджет			1756850,7		1756850,7	-	-	800000,0	800000,0
местные бюджеты			-		-	-	-	-	-
внебюджетные источники			-		-	-	-	-	-

Комитет промышленной политики, торговли и топливно-энергетического комплекса Волгоградской области

Всего	киловатт (кВт)	71200	1570000,0	12.2027	1756850,7	-	-	800000,0	800000,0
в том числе:									
федеральный бюджет			-		-	-	-	-	-
областной бюджет			1756850,7		1756850,7	-	-	800000,0	800000,0
местные бюджеты			-		-	-	-	-	-
внебюджетные источники			-		-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Реконструкция объекта инфраструктуры энергетической подстанции "Волгоградская ГРЭС", всего	киловатт (кВт)	71200	1570000,0	12.2027	1756850,7	156850,7	-	800000,0	800000,0
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1756850,7	156850,7	-	800000,0	800000,0
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Региональный проект "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в теплоснабжении, системах коммунальной инфраструктуры и жилищном комплексе Волгоградской области"									
Всего					778520,0	153766,1	92212,6	437541,3	95000,0
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					745195,8	147874,8	90276,1	416794,8	90250,0
местные бюджеты					33324,3	5891,3	1936,5	20746,5	4750,0
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей														
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8	9	10							
1																				

## Комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области

Всего			9948,40	275575,90	-	666485,31	117825,30	38730,13	414929,89	95000,00
в том числе:			киловатт (кВт)							
федеральный бюджет						-	-	-	-	-
областной бюджет						633161,00	111934,00	36793,63	394183,40	90250,00
местные бюджеты						33324,3	5891,30	1936,50	20746,5	4750,00
внебюджетные источники						-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания Дома культуры пос.Нариман Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего			300	4382,5	12.2024	4382,5	4382,5	-	-	-
в том числе:			киловатт (кВт)							
федеральный бюджет						-	-	-	-	-
областной бюджет						4163,40	4163,40	-	-	-
местные бюджеты						219,10	219,10	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей														
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8	9	10							
1																				

внебюджетные источники

Автономный источник теплоснабжения здания МКОУ "Наримановская средняя школа" Светлогорского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

Автономный источник теплоснабжения здания МКДОУ Наримановский детский сад "Тополек" Светлогорского района Волгоградской области (строительство), всего

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					3578,30	3578,30	-	-	-
местные бюджеты					188,30	188,30	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения административного здания на ст.Абгарово Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	31	724,3	12.2024	724,30	724,30	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					688,10	688,10	-	-	-
местные бюджеты					36,20	36,20	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автономный источник теплоснабжения здания клуба на ст.Абганерово Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	24	661,3	12.2024	661,3	661,30	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					628,20	628,20	-	-	-
местные бюджеты					33,10	33,10	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания Дома Привольненского Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	300	4376,6	12.2024	4376,6	4376,6	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					4157,80	4157,80	-	-	-
местные бюджеты					218,80	218,80	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания МКДОУ Привольненский детский сад "Колосок" Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	160	3698,6	12.2024	3698,6	3698,6	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					3513,70	3513,70	-	-	-
местные бюджеты					184,90	184,90	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-



Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					2328,80	2328,80	-	-	-
местные бюджеты					122,60	122,60	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения для жилого здания, расположенного по адресу: Волгоградская область, Старополтавский район, х.Вербный, ул.Пионерская, 4 (строительство), всего	киловатт (кВт)	80	2343,1	12.2024	2343,1	2343,1	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					2225,90	2225,90	-	-	-
местные бюджеты					117,20	117,20	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-



Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					156,20	156,20	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения к МКОУ Нижнеяблоченской СШ Котельниковского муниципального района Волгоградской области, расположенной по адресу: Волгоградская обл., х.Нижнеяблочный, ул.Школьная, д.№ 7, (строительство), всего	киловатт (кВт)	300	5449,6	12.2026	9015,59	5449,60	-	3565,89	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					8564,80	5177,20	-	3387,60	-
местные бюджеты					450,79	272,50	-	178,29	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей			
	Единица измерения (по ОКЕИ)	киловатт (кВт)				2	3	4	5
1			80	5354,1	12.2026	7	8	9	10
Автономный источник теплоснабжения для жилого здания администрации Нижнеяблочного сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области, расположенного по адресу: Волгоградская область, Котельниковский район, х.Нижнеяблочный, ул.Сталинградская, д.№ 25 (строительство), всего		киловатт (кВт)	80	5354,1	12.2026	5354,10	-	3652,55	-
в том числе:									
федеральный бюджет						-	-	-	-
областной бюджет						5086,40	-	3469,92	-
местные бюджеты						450,33	267,70	182,63	-
внебюджетные источники						-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автономный источник теплоснабжения для здания ДК х.Нижнеяблочный Нижнеяблочного сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	80	2633,8	12.2026	4227,74	2633,80	-	1593,94	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					4016,35	2502,10	-	1514,25	-
местные бюджеты					211,40	131,70	-	79,70	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения к МКОУ Верхне-Яблоченской ОШ Котельниковского муниципального района Волгоградской области расположенной по адресу: Волгоградская обл., Котельниковский р-н, х.Верхнеяблочный, ул.Центральная, д.№ 8 (строительство), всего	киловатт (кВт)	80	2805,3	12.2026	4420,49	2805,30	-	1615,19	-



Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Перевод на автономное поквартирное газовое отопление 73 домовладений в п.Рыбоводный Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)	13	9989,9	12.2026	9983,98	-	2928,44	7055,54	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					9484,78	-	2782,00	6702,76	-
местные бюджеты					499,20	-	146,42	352,78	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания сельского клуба пос.Луговой Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	24	583,9	12.2024	583,90	583,90	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					554,70	554,70	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					29,20	29,20	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания филиала "Луговая основная школа" МКОУ "Приволжская СШ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	59,4	993,5	12.2024	993,50	993,50	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					943,80	943,80	-	-	-
местные бюджеты					49,70	49,70	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Котельная МКОУ "Добринская СОШ" в х.Добринка Суrowsкийского района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	297	18019,4	12.2025	30651,82	18019,40	12632,42	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					29119,20	17118,40	12000,80	-	-
местные бюджеты					1532,62	901,00	631,62	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Котельная МКОУ "Ближнеосиновская СОШ" в х.Ближнеосиновский Суровикинского района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	297	19820,0	12.2026	5576,77	3040,40	-	2536,37	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					5297,95	2888,40	-	2409,55	-
местные бюджеты					278,82	152,00	-	126,82	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Блочно-модульная котельная в п.Пятиморск (строительство), всего	киловатт (кВт)	2700	40290,0	12.2026	40206,20	6184,40	13798,74	20223,05	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					38195,91	5875,20	13108,80	19211,90	-
местные бюджеты					2010,29	309,20	689,94	1011,15	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения с приставными котлами для детского сада "Сказка" в станице Сергеевская Даниловского района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	160	3157,9	12.2026	3157,87	484,40	-	2673,47	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					3000,00	460,20	-	2539,80	-
местные бюджеты					157,87	24,20	-	133,67	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей					
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8
1		киловатт	280	26568,4	12.2026	23355,17	4075,60	-	-	19279,57	-
Автономная котельная к МКОУ Майоровская СШ Котельниковского муниципального района Волгоградской области (строительство), всего		киловатт (кВт)									
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-
областной бюджет						22187,39	3871,80	-	-	18315,59	-
местные бюджеты						1167,78	203,80	-	-	963,98	-
внебюджетные источники						-	-	-	-	-	-
Модернизация котельной в х.Суходол Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего		киловатт (кВт)	1800	38754,1	12.2026	37539,26	5944,80	9370,52	22223,96	-	
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-
областной бюджет						35662,34	5647,60	8902,0	21112,77	-	

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/ приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					1876,92	297,20	468,52	1111,20	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Котельная МКОУ "Нижне-чирская СОШ" в ст.Нижний Чир Суворовкинского района Волгоградской области (строительство), всего	киловатт (кВт)	900	19347,4	12.2025	19347,4	19347,4	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					18380,00	18380,00	-	-	-
местные бюджеты					967,40	967,40	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономное отопление здания библиотеки в ст.Перекпская Кременского сельского поселения Клетского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		1894,7	12.2026	1894,70	-	-	1894,74	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					1800,00	-	-	1800,00	-
местные бюджеты					94,74	-	-	94,74	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная МКОУ Сагаровская ОШ х.Сагаровский Новоаннинского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		2585,1	12.2026	2585,05	-	-	2585,05	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					2455,80	-	-	2455,80	-
местные бюджеты					129,25	-	-	129,25	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная муниципальная котельная пос.Полевой Новоаннинского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		2304	12.2026	2304,00	-	-	2304,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					2188,80	-	-	2188,80	-
местные бюджеты					115,20	-	-	115,20	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания сельского клуба пос.Прудовый Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		3600	12.2026	3600,00	-	-	3600,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					3420,00	-	-	3420,00	-
местные бюджеты					180,00	-	-	180,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей					
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8
Автономный источник теплоснабжения здания библиотеки пос.Прудовый Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)			2500	12.2026	2500,00	-	-	-	2500,00	-
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-
областной бюджет						2375,00	-	-	-	2375,00	-
местные бюджеты						125,00	-	-	-	125,00	-
внебюджетные источники						-	-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания филиала "Прудовая основная школа" МКОУ "Червлёновская СШ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)			4900	12.2026	4900,00	-	-	-	4900,00	-
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (Укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					4655,00	-	-	4655,00	-
местные бюджеты					245,00	-	-	245,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство блочно-модульной котельной МКОУ "Тормосиновская СШ" в х.Тормосин Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		23000	12.2026	23000,00	-	-	23000,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет						-	-	-	-
областной бюджет					21850,00	-	-	21850,00	-
местные бюджеты					1150,00	-	-	1150,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство блочно-модульной котельной (центральной) в х.Тормосин Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		23500	12.2026	23500,00	-	-	23500,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					22325,00	-	-	22325,00	-
местные бюджеты					1175,00	-	-	1175,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная к зданию администрации Стрельношироковского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		4480	12.2026	4480,00	-	-	4480,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					4256,00	-	-	4256,00	-
местные бюджеты					224,00	-	-	224,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Реконструкция автономной котельной к зданию МКОУ Стрельношироковской СОШ в с.Стрельноширокое Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		8000	12.2026	8000,00	-	-	8000,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					7600,00	-	-	7600,00	-
местные бюджеты					400,00	-	-	400,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная к зданию Дома культуры в с.Стрельноширокое Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		6400	12.2026	6400,00	-	-	6400,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					6080,00	-	-	6080,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					320,00	-	-	320,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная к зданию МКОУ Малояновская ОШ в с.Малая Ивановка Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		8320	12.2026	8320,00	-	-	8320,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					7904,00	-	-	7904,00	-
местные бюджеты					416,00	-	-	416,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная к зданию Малояновского детского сада филиала МКОУ Лозновской СШ в с.Малая Ивановка Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		5760	12.2026	5760,00	-	-	5760,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					5472,00	-	-	5472,00	-
местные бюджеты					288,00	-	-	288,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономное отопление здания Дома культуры в с.Малая Ивановка Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		5760	12.2026	5760,00	-	-	5760,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					5472,00	-	-	5472,00	-
местные бюджеты					288,00	-	-	288,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автономная котельная к зданию МКОУ Суводской ОШ в ст.Суводская Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		5760	12.2026	5760,00	-	-	5760,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					5472,00	-	-	5472,00	-
местные бюджеты					288,00	-	-	288,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная к зданию дома культуры в ст.Суводская Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		5760	12.2026	5760,00	-	-	5760,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					5472,00	-	-	5472,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					288,00	-	-	288,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономное отопление здания МКОУ Устьпогожинская СШ в с.Усть-Погожье Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		8320	12.2026	8320,00	-	-	8320,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					7904,00	-	-	7904,00	-
местные бюджеты					416,00	-	-	416,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономное отопление здания Дома культуры в с.Усть-Погожье Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		6400	12.2026	6400,00	-	-	6400,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей														
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8	9	10							
1																				
в том числе:																				
федеральный бюджет																				
областной бюджет																				
местные бюджеты																				
внебюджетные источники																				
Автономная котельная к зданию Устьпогожинского детского сада СП МКОУ Устьпогожинской СШ в с.Усть-Погожье Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего																				
в том числе:																				
федеральный бюджет																				
областной бюджет																				
местные бюджеты																				
внебюджетные источники																				

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автономное отопление здания МКОУ Горнопро-лейской СШ в с.Горная Пролейка Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		9600	12.2026	9600,00	-	-	9600,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					9120,00	-	-	9120,00	-
местные бюджеты					480,00	-	-	480,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономное отопление здания библиотеки и ДК Горнопролейского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		5760	12.2026	5760,00	-	-	5760,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					5472,00	-	-	5472,00	-
местные бюджеты					288,00	-	-	288,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Котельная здания администрации Пятиизбянского сельского поселения Калачевского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		21760	12.2026	21760,00	-	-	21760,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					20672,00	-	-	20672,00	-
местные бюджеты					1088,00	-	-	1088,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения для здания администрации Выпасовского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		10000	12.2026	10000,00	-	-	10000,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					9500,00	-	-	9500,00	-
местные бюджеты					500,00	-	-	500,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная к МКОУ Выпасовская СШ Котельниковского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		28000	12.2026	28000,00	-	-	28000,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					26600,00	-	-	26600,00	-
местные бюджеты					1400,00	-	-	1400,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей					
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8
1		киловатт (кВт)		10000	12.2026	10000,00	-	-	-	10000,00	-
Автономный источник теплоснабжения администрации Выпасовского ДК Котельниковского муниципального района Волгоградской области, всего		киловатт (кВт)		10000	12.2026	10000,00	-	-	-	10000,00	-
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-
областной бюджет						9500,00	-	-	-	9500,00	-
местные бюджеты						500,00	-	-	-	500,00	-
внебюджетные источники						-	-	-	-	-	-
Автономная котельная МКОУ "Ильмень-Суворовская СЦ" Октябрьского муниципального района, всего		киловатт (кВт)		2200	12.2026	2200,00	-	-	-	2200,00	-
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-
областной бюджет						2090,00	-	-	-	2090,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					110,00	-	-	110,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная МКОУ "Ильмень-Суворовский детский сад" Октябрьского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		2200	12.2026	2200,00	-	-	2200,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					2090,00	-	-	2090,00	-
местные бюджеты					110,00	-	-	110,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная для здания детского сада в х.Ильмень-Суворовский Октябрьского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		2200	12.2026	2200,00	-	-	2200,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					2090,00	-	-	2090,00	-
местные бюджеты					110,00	-	-	110,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная МКОУ "Ильмень-Суворовская СШ" НШ Октябрьского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		2200	12.2026	2200,00	-	-	2200,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					2090,00	-	-	2090,00	-
местные бюджеты					110,00	-	-	110,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная Ильмень-Суворовский СДК Октябрьского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		2200	12.2026	2200,00	-	-	2200,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					2090,00	-	-	2090,00	-
местные бюджеты					110,00	-	-	110,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная здания Ильмень-Суворовской администрации Октябрьского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		640	12.2026	640,00	-	-	640,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					608,00	-	-	608,00	-
местные бюджеты					32,00	-	-	32,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная МКОУ "Северная общеобразовательная школа" Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		64000	12.2026	64000,00	-	-	64000,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей								
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8	9	10	
1														
в том числе:														
федеральный бюджет														
областной бюджет														
местные бюджеты														
внебюджетные источники														
Автономный источник														
теплоснабжения здания														
библиотеки пос.Северный														
Светлоярского муницип-														
пального района Волго-														
градской области, всего														
в том числе:														
федеральный бюджет														
областной бюджет														
местные бюджеты														
внебюджетные источники														

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автономный источник теплоснабжения Красно-октябрьского СДК Среднеахтубинского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		640	12.2026	640,00	-	-	640,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					608,00	-	-	608,00	-
местные бюджеты					32,00	-	-	32,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная библиотеки Краснооктябрьского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		640	12.2026	640,00	-	-	640,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					608,00	-	-	608,00	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					32,00	-	-	32,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная здания дошкольной группы п.Красный Октябрь филиала муниципального общеобразовательного учреждения "Средняя общеобразовательная школа" с.Рахинка Среднеахтубинского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		896	12.2026	896,00	-	-	896,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					851,20	-	-	851,20	-
местные бюджеты					44,80	-	-	44,80	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Автономная котельная администрации Краснооктябрьского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		640	12.2026	640,00	-	-	640,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					608,00	-	-	608,00	-
местные бюджеты					32,00	-	-	32,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономная котельная школы п.Красный Октябрь филиал МОУ с.Рахинка Среднеахтубинского муниципального района, всего	киловатт (кВт)		768	12.2026	768,00	-	-	768,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					729,60	-	-	729,60	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					38,40	-	-	38,40	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания МКОУ "Новомаксимовская СОШ" в х.Верхнечерский Суровикинского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		3584	12.2026	3584,00	-	-	3584,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					3404,80	-	-	3404,80	-
местные бюджеты					179,20	-	-	179,20	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Автономный источник теплоснабжения здания МКОУ "Качалинская СОШ" Суровикинского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		3584	12.2026	3584,00	-	-	3584,00	-



Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Строительство источника теплоснабжения школы в х.Ямы по пер.Базовский, 4, филиала МОУ "Средняя общеобразовательная школа" х.Клетский Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		1530,2	12.2026	1530,20	-	-	1530,20	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1453,70	-	-	1453,70	-
местные бюджеты					76,50	-	-	76,50	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Строительство источника теплоснабжения здания муниципальных дошкольных групп в х.Ямы по ул.Продольная, 10 филиала МОУ "Средняя общеобразовательная школа" х.Клетский Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		1594,4	12.2026	1594,42	-	-	1594,42	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1514,70	-	-	1514,70	-
местные бюджеты					79,72	-	-	79,72	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Строительство источника теплоснабжения начальной школы в х.Тумак по ул.Центральная 34/2, филиала МОУ "Средняя общеобразовательная школа" х.Клетский Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)		1654,7	12.2026	1654,74	-	-	1654,74	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1572,00	-	-	1572,00	-
местные бюджеты					82,74	-	-	82,74	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Устройство автономной котельной к зданию сельского дома культуры в х.Лозной Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		8000	12.2026	8000,00	-	-	8000,00	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					7600,00	-	-	7600,00	-
местные бюджеты					400,00	-	-	400,00	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство блочно-модульной котельной МКОУ "Захаровская СШ" в х.Захаров Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		19000	12.2027	19000,00	-	-	-	19000,00
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					18050,00	-	-	-	18050,00

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты					950,00	-	-	-	950,00
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство котлов наружного размещения (блочной или модульной котельной или теплогенераторной) СДК х.Захаров Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		16000	12.2027	16000,00	-	-	-	16000,00
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					15200,00	-	-	-	15200,00
местные бюджеты					800,00	-	-	-	800,00
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство котлов наружного размещения (блочной или модульной котельной или теплогенераторной) СДК х.Алешкин Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		19000	12.2027	19000,00	-	-	-	19000,00

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					18050,00	-	-	-	18050,00
местные бюджеты					950,00	-	-	-	950,00
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство котлов наружного размещения (блочной модульной котельной) филиала МКОУ "Захаровская СШ" в х.Попов Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		6000	12.2027	6000,00	-	-	-	6000,00
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					5700,00	-	-	-	5700,00
местные бюджеты					300,00	-	-	-	300,00
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс. рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Устройство блочно-модульной котельной МКОУ "Пристеновская СШ" в х. Пристенковский Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		19000	12.2027	19000,00	-	-	-	19000,00
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					18050,00	-	-	-	18050,00
местные бюджеты					950,00	-	-	-	950,00
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Устройство котлов наружного размещения (блочной или модульной котельной или теплогенераторной) СДК х. Пристенковский Чернышковского района, всего	киловатт (кВт)		16000	12.2027	16000,00	-	-	-	16000,00
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					15200,00	-	-	-	15200,00

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей							
	Единица измерения (по ОКЕИ)	2				3	4	5	6	7	8	9	10
местные бюджеты						800,00	-	-	-	-	-	-	800,00
внебюджетные источники						-	-	-	-	-	-	-	-
Комитет строительства Волгоградской области													
Всего						112034,7	35940,8	53482,5	22611,4	-	-	-	-
в том числе:						-	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-	-	-
областной бюджет						112034,7	35940,8	53482,5	22611,4	-	-	-	-
местные бюджеты						-	-	-	-	-	-	-	-
внебюджетные источники						-	-	-	-	-	-	-	-
Газоснабжение здания ФАПа в х.Худушный Палласовского муниципального района Волгоградской области, всего		киловатт (кВт)	12	914,35	02.2025	416,3	208,5	207,8	-	-	-	-	-
в том числе:						-	-	-	-	-	-	-	-
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-	-	-
областной бюджет						416,3	208,5	207,8	-	-	-	-	-



Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					550,3	275,5	274,8	-	-
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Газоснабжение здания фельдшерско-акушерского пункта с.Ивановка Октябрьского муниципального района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)	12	907,5	-	413,5	315,2	98,3	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					413,5	315,2	98,3	-	-
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Газоснабжение здания фельдшерско-акушерского пункта в х.Нижнеяблочный Котельниковского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)	24	1794,98	-	1559,7	583,0	976,7	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1559,7	583,0	976,7		
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Газоснабжение здания фельдшерско-акушерского пункта в х.Верхнеяблочный Котельниковского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)	12	1788,58	-	1554,3	583,0	971,3	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1554,3	583,0	971,3	-	-
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Газоснабжение здания амбулатории в п.Нариман Светлоярского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)	48	2089,03	-	1630,0	583,0	1047,0	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					1630,0	583,0	1047,0	-	-
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-
Газоснабжение здания фельдшерско-акушерского пункта в х.Тумак Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего	киловатт (кВт)	12	3065,10	-	583,0	583,0	-	-	-
в том числе:									
федеральный бюджет					-	-	-	-	-
областной бюджет					583,0	583,0	-	-	-
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Значение	Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей					
	Единица измерения (по ОКЕИ)	киловатт (кВт)				2	3	4	5	6	7
Автономная котельная здания "ГБССУ СО ГПВИ психоневрологический интернат" в ст.Нижний Чир Суровикинского муниципального района Волгоградской области, всего		киловатт (кВт)	400	94222,13	12.2026	31140,0	8452,1	76,5	22611,4	-	-
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-
областной бюджет						31140,0	8452,1	76,5	22611,4	-	-
местные бюджеты						-	-	-	-	-	-
внебюджетные источники						-	-	-	-	-	-
Блочно-модульная котельная ГБУЗ г.Камышина "Городская больница № 1" г.Петров Вал Камышинского муниципального района Волгоградской области, всего		киловатт (кВт)	1120	22099,42	12.2025	73748,7	24020,3	49728,4	-	-	-
в том числе:											
федеральный бюджет						-	-	-	-	-	-

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс.рублей				
	Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение			всего	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
областной бюджет					73748,7	24020,3	49728,4	-	-
местные бюджеты					-	-	-	-	-
внебюджетные источники					-	-	-	-	"