



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 июля 2024 г. № 459-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 **п о с т а н о в л я е т:**

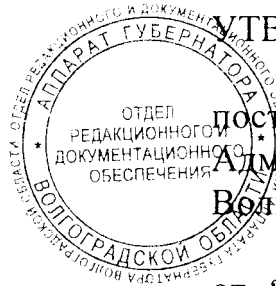
1. Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в государственную программу Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденную постановлением Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п "Об утверждении государственной 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.

**И.о.Губернатора
Волгоградской области**



А.В.Дорждеев



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
Администрации
Волгоградской области

от 30 июля 2024 г.

№ 459-п

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в государственную программу Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденную постановлением 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 государственной программе Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 г. № 136-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области" (далее именуется – государственная программа), в разделе 3 последний абзац заменить абзацами следующего содержания:

"В рамках реализации государственной программы осуществляется предоставление субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Волгоградской области на реализацию мероприятий, связанных:

с организацией освещения улично-дорожной сети населенных пунктов, в соответствии с Порядком предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований Волгоградской области на реализацию мероприятий, связанных с организацией освещения улично-дорожной сети населенных пунктов, приведенным в приложении 2;

с софинансированием капитальных вложений в объекты энергосбережения и повышения энергетической эффективности в теплоснабжении, в соответствии с Порядком предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты энергосбережения и повышения энергетической эффективности в теплоснабжении, приведенным в приложении 3."

2. Приложение 1 к государственной программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к государственной программе Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области"

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов капитального строительства (реконструкции), крупных инвестиционных проектов, объектов недвижимости, реализуемых в рамках государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области"

| Наименование объектов и мероприятий (крупных 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Всего, | | | 1806675,8 | 1067825,3 | 738850,5 | | |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | - | | | | |
| областной бюджет | | | 1794842,0 | 1061934,0 | 732908,0 | | |

| Наименование объектов и мероприятий (укупленных 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| местные бюджеты | | | | | 11833,8 | 5 891,3 | 5942,5 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |

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

| | | | | | | | |
|------------------------|--|--|-----------|--|-----------|----------|----------|
| Всего, | | | 1570000,0 | | 1570000,0 | 950000,0 | 620000,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 1570000,0 | 950000,0 | 620000,0 |
| местные бюджеты | | | | | - | - | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |

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

| | | | | | | | |
|--------------------|----------------|-------|-----------|---------|-----------|----------|----------|
| Всего, | киловатт (кВт) | 71200 | 1570000,0 | 12.2024 | 1570000,0 | 950000,0 | 620000,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |

| Наименование объектов и мероприятий (крупных 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| областной бюджет | | | | | 1570000,0 | 950000,0 | 620000,0 |
| местные бюджеты | | | | | - | - | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Реконструкция объекта инфраструктуры энергетической подстанции "Волгоградская ГРЭС", всего, | киловатт (кВт) | 71200 | 1570000,0 | 12.2024 | 1570000,0 | 950000,0 | 620000,0 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 1570000,0 | 950000,0 | 620000,0 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Региональный проект "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в теплоснабжении, системах коммунальной инфраструктуры и жилищном комплексе Волгоградской области" | | | | | | | |
| Всего, | | | | | 236675,9 | 117825,3 | 118850,6 |
| 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 |
| | | | | | | | |
| 1 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| областной бюджет | | | | | 224842,1 | 111934 | 112908,1 |
| местные бюджеты | | | | | 11833,8 | 5891,3 | 5942,5 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области | | | | | | | |
| Всего, | киловатт (кВт) | 8938,4 | 236675,9 | 12.2024 | 236675,9 | 117825,3 | 118850,6 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 224842,1 | 111934 | 112908,1 |
| местные бюджеты | | | | | 11833,8 | 5891,3 | 5942,5 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения здания Дома культуры пос.Нариман Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 300 | 4382,5 | 12.2024 | 4382,5 | 4382,5 | - |

| Наименование объектов и мероприятий (укупленных 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 |
| | | | | | | | |
| 1 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

Строительство автономного источника теплоснабжения здания МКОУ "Наримановская средняя школа" Светлогорского муниципального района Волгоградской области, всего,

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

-

4163,4

219,1

-

4124,0

12.2024

4124,0

300

киловатт (кВт)

4124,0

4124,0

-

3917,8

206,2

3917,8

3917,8

206,2

3917,8

3917,8

3917,8

-

206,2

206,2

206,2

206,2

206,2

206,2

206,2

| Наименование объектов и мероприятий (у крупных 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономного источника теплоснабжения здания МКДОУ Наримановский детский сад "Тополек" Светлоярского района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 160 | 3766,6 | 12.2024 | 3766,6 | 3766,6 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 3578,3 | 3578,3 | - |
| местные бюджеты | | | | | 188,3 | 188,3 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения администрации здания на ст.Абганерово Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 31 | 724,3 | 12.2024 | 724,3 | 724,3 | - |

| 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 | | | | | |
| | | | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | | | | | | | | | | | | |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

Строительство автономного источника теплоснабжения здания клуба на ст.Абганерово Светловского 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономного источника теплоснабжения здания Привольненского Дома культуры Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 300 | 4376,6 | 12.2024 | 4376,6 | 4376,6 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 4157,8 | 4157,8 | - |
| местные бюджеты | | | | | 218,8 | 218,8 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения здания МКДОУ Привольненский детский сад "Колосок" Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 160 | 3698,6 | 12.2024 | 3698,6 | 3698,6 | - |

| Наименование объектов и мероприятий (крупных 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 | | | | | |
| | | | | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | | | | | | | | | | | | |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

Техническое перевооружение котельной Привольненская СОШ п.Привольный Светлоярского района (перевод оборудования с жидкого печного топлива на газ), всего,

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

| | | | | | | | |
|--------|-----|----------------|--------|---------|--------|---|---|
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3513,7 | | | 3513,7 | | | | |
| 184,9 | | | 184,9 | | | | |
| - | | | - | | | | |
| 1687,4 | 600 | киловатт (кВт) | 1687,4 | 12.2024 | 1687,4 | | |
| - | | | - | | | | |
| - | | | - | | | | |
| - | | | - | | | | |
| 1603,0 | | | 1603,0 | | 1603,0 | | |
| 84,4 | | | 84,4 | | 84,4 | | |
| - | | | - | | | | |

| 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 |
| | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономного источника теплоснабжения школы в п.М.Горького по ул.Школьная 7, филиал МОУ "Средняя образовательная школа" с.Рахинка Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 150 | 2451,4 | 12.2024 | 2451,4 | 2451,4 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 2328,8 | 2328,8 | - |
| местные бюджеты | | | | | 122,6 | 122,6 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения для нежилого здания, расположенного по адресу: Волгоградская область, Старополтавский район, х.Вербный, ул.Пионерская, 4, всего, | киловатт (кВт) | 80,0 | 2343,1 | 12.2024 | 2343,1 | 2343,1 | - |

| 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 | | | | | |
| | | | 2 | 3 | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | | | | | | | | | | | | |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

Строительство автономного источника теплоснабжения здания МКОУ "Бурацкая СОШ" Суrowsкого муниципального района Волгоградской области, всего,

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

| | | | | | | | |
|--------|-----|----------------|--------|---------|--------|--------|---|
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2225,9 | | | 2225,9 | | | | |
| 117,2 | | | 117,2 | | | | |
| - | | | - | | | | |
| 9164,2 | 200 | киловатт (кВт) | 9164,2 | 12.2024 | 9164,2 | 9164,2 | - |
| - | | | - | | | | - |
| - | | | - | | | | - |
| 8706,0 | | | 8706,0 | | 8706,0 | 8706,0 | - |
| 458,2 | | | 458,2 | | 458,2 | 458,2 | - |
| - | | | - | | - | - | - |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономной котельной для здания Бурацкого детского сада Суворовкинского муниципального района, всего, | киловатт (кВт) | 80,0 | 3123,3 | 12.2024 | 3123,3 | 3123,3 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 2967,1 | 2967,1 | - |
| местные бюджеты | | | | | 156,2 | 156,2 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения к МКОУ Нижнеяблоченской СШ Котельниковского муниципального района Волгоградской области, расположенной по адресу: Волгоградская обл., Котельниковский р-н, х.Нижнеяблочный, ул.Школьная, д. №7, всего, | киловатт (кВт) | 300 | 5449,6 | 12.2024 | 5449,6 | 5449,6 | - |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | | | |
| | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | | | |
| | | | | | 5177,2 | 5177,2 | - |
| местные бюджеты | | | | | | | |
| | | | | | 272,5 | 272,5 | - |
| внебюджетные источники | | | | | | | |
| | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения для нежилого здания администрации Нижнеяблочного сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области, расположенного по адресу: Волгоградская область, Котельниковский район, х.Нижнеяблочный, ул.Сталинградская, д. № 25, всего, | киловатт (кВт) | 80,0 | 5354,1 | 12.2024 | 5354,1 | 5354,1 | - |

| 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 | | | | | |
| | | | | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | | | | | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | | | | | | | | |
| областной бюджет | | | | | | | | | | | | |
| местные бюджеты | | | | | | | | | | | | |
| внебюджетные источники | | | | | | | | | | | | |
| Строительство автономного источника теплоснабжения для здания ДК х.Нижнеблочный Нижнеблочного сельского поселения Котельниковского 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономного источника 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, всего, | киловатт (кВт) | 80,0 | 2805,3 | 12.2024 | 2805,3 | 2805,3 | - |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

| | | | |
|--------|--------|--------|---|
| - | - | - | - |
| 2665,0 | 2665,0 | 2665,0 | - |
| 140,3 | 140,3 | 140,3 | - |
| - | - | - | - |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономного источника теплоснабжения для здания клуба х.Верхнеяблочный Нижнеяблочного сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 80,0 | 2405,4 | 12.2024 | 2405,4 | 2405,4 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 2285,1 | 2285,1 | - |
| местные бюджеты | | | | | 120,3 | 120,3 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Перевод на автономное поквартирное газовое отопление 73 домовладений в п.Рыбоводный Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 13 | 9989,9 | 12.2024 | 9989,9 | - | 9989,9 |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 9490,4 | - | 9490,4 |
| местные бюджеты | | | | | 499,5 | - | 499,5 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения здания сельского клуба пос.Луговой Светлярского муниципальной Светлярского района Волгодонской области, всего, | Киловатт (кВт) | 24,0 | 583,9 | 12.2024 | 583,9 | 583,9 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 554,7 | 554,7 | - |
| местные бюджеты | | | | | 29,2 | 29,2 | - |
| 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 |
| | | | | | | | |
| 1 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство автономного источника теплоснабжения здания филиала "Луговая основная школа" МКОУ "Приволжская СШ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 59,4 | 993,5 | 12.2024 | 993,5 | 993,5 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 943,8 | 943,8 | - |
| местные бюджеты | | | | | 49,7 | 49,7 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство котельной МКОУ "Добринская СОШ" в х.Добринка Суrowsкого района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 297 | 18019,4 | 12.2024 | 18019,4 | 18019,4 | - |

| 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 | | | | | |
| | | | | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | | | | | | | | | | | | |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

| | | | | | | | |
|--|----------------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|
| Строительство котельной МКОУ "Ближнеосиновская СОШ" в х.Ближнеосиновский Суворовского района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 297 | 19820,0 | 12.2024 | 19820,0 | 3040,4 | 16779,6 |
| | | | | | 17118,4 | 17118,4 | - |
| | | | | | 901,0 | 901,0 | - |
| | | | | | - | - | - |

в том числе:

федеральный бюджет

областной бюджет

местные бюджеты

внебюджетные источники

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---------|--------|---------|
| | | | | | - | - | - |
| | | | | | 18829,0 | 2888,4 | 15940,6 |
| | | | | | 991,0 | 152,0 | 839,0 |
| | | | | | - | - | - |

| Наименование объектов и мероприятий (крупных 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Строительство блочно-модульной котельной в п.Пятиморск, всего, | киловатт (кВт) | 2700 | 40290,0 | 12.2024 | 40290,0 | 6184,4 | 34105,6 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 38275,5 | 5875,2 | 32400,3 |
| местные бюджеты | | | | | 2014,5 | 309,2 | 1705,3 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство автономного источника теплоснабжения с приставными котлами для детского сада "Сказка" в станице Сергеевская Даниловского района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 160 | 3157,9 | 12.2024 | 3157,9 | 484,4 | 2673,5 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |

| Наименование объектов и мероприятий (у крупных 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 |
| | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| областной бюджет | | | 3000,0 | | 460,2 | | 2539,8 |
| местные бюджеты | | | 157,9 | | 24,2 | | 133,7 |
| внебюджетные источники | | | - | | - | | - |
| Строительство автономной котельной к МКОУ Майоровская СШ Котельниковского муниципального района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 280,0 | 26 568,4 | 12.2024 | 26 568,4 | 4 075,6 | 22 492,8 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | | | |
| областной бюджет | | | 25240,0 | | 3871,8 | | 21368,2 |
| местные бюджеты | | | 1328,4 | | 203,8 | | 1124,6 |
| внебюджетные источники | | | - | | - | | - |
| Модернизация котельной в х.Суходол Среднеахтубинского района Волгоградской области", всего, | киловатт (кВт) | 1800 | 38754,1 | 12.2024 | 38754,1 | 5944,80 | 32809,3 |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 36816,4 | 5647,6 | 31168,8 |
| местные бюджеты | | | | | 1937,7 | 297,2 | 1640,5 |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |
| Строительство котельной МКОУ "Нижнечирская СОШ" в ст.Нижний Чир Суровикинского района Волгоградской области, всего, | киловатт (кВт) | 900,0 | 19347,4 | 12.2024 | 19347,4 | 19347,4 | - |
| в том числе: | | | | | | | |
| федеральный бюджет | | | | | - | - | - |
| областной бюджет | | | | | 18380,0 | 18380,0 | - |
| местные бюджеты | | | | | 967,4 | 967,4 | - |
| внебюджетные источники | | | | | - | - | - |

3. Дополнить государственную программу новым приложением 3 следующего содержания:

"ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к государственной программе
Волгоградской области
"Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
в Волгоградской области"

ПОРЯДОК

предоставления и распределения субсидий местным бюджетам
на софинансирование капитальных вложений в объекты энергосбережения
и повышения энергетической эффективности в теплоснабжении

1. Настоящий Порядок устанавливает цели, условия и порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты энергосбережения и повышения энергетической эффективности в теплоснабжении (далее именуются – субсидии).

2. Субсидии предоставляются муниципальным образованиям Волгоградской области (далее именуются – муниципальные образования) в целях софинансирования расходных обязательств, возникающих при реализации мероприятий по осуществлению капитальных вложений в объекты энергосбережения и повышения энергетической эффективности в теплоснабжении (далее именуются – объекты).

Субсидии относятся к категории "Субсидия на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности".

Использование муниципальным образованием средств субсидии осуществляется в формах, предусмотренных бюджетным законодательством Российской Федерации.

3. Субсидии предоставляются за счет собственных средств областного бюджета в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке главному распорядителю и получателю бюджетных средств – комитету жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области (далее именуется – Комитет) на цели, указанные в пункте 2 настоящего Порядка.

4. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления субсидий является наличие на территории муниципального образования объектов, в отношении которых осуществляется (планируется) строительство (реконструкция), модернизация, включенных в Перечень объектов капитального строительства (реконструкции), укрупненных инвестиционных проектов, объектов недвижимости, реализуемых в рамках государственной программы Волгоградской области "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Волгоградской области", приведенный в приложении 1 к государственной программе.

5. Условиями предоставления субсидий являются:

наличие муниципального правового акта, утверждающего перечень мероприятий, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия;

направление в текущем финансовом году средств местного бюджета на исполнение расходных обязательств муниципального образования, соответствующих целям, предусмотренным пунктом 2 настоящего Порядка, в объеме, необходимом для их исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из областного бюджета субсидии, из которого объем собственных средств местного бюджета составляет не менее 5 процентов;

заключение между Комитетом и администрацией муниципального образования соглашения о предоставлении субсидии (далее именуется – Соглашение) по форме, утвержденной финансовым органом Волгоградской области;

наличие утвержденной проектной документации на строительство (реконструкцию) и модернизацию объектов, положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта (в случаях, предусмотренных действующим законодательством);

соблюдение сроков достижения контрольных точек, утвержденных для мониторинга строительства, реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружения объектов капитального строительства и приобретения объектов недвижимого имущества (за исключением приобретения жилых помещений для формирования муниципального специализированного жилищного фонда в целях реализации мер социальной поддержки отдельных категорий граждан);

использование типовой проектной документации (при наличии такой документации);

установление в муниципальном контракте о выполнении работ по строительству (реконструкции) и модернизации объектов, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия, авансовых платежей в размере, не превышающем 30 процентов

суммы соответствующего муниципального контракта, если иное не предусмотрено нормативными правовыми актами Администрации Волгоградской области (за исключением нормативных правовых актов, устанавливающих правила предоставления субсидий), но не более лимитов бюджетных обязательств, доведенных до получателя средств местного бюджета на соответствующий финансовый год;

достижение до 31 декабря года предоставления субсидии результата использования субсидии;

представление отчета о достижении значения результата использования субсидии.

6. Для получения субсидии уполномоченный орган местного самоуправления муниципального образования (далее именуется – уполномоченный орган) представляет в Комитет следующие документы:

заявку на предоставление субсидии с указанием наименования объекта, его мощности и срока ввода в эксплуатацию;

выписку из решения представительного органа муниципального образования о местном бюджете (сводной бюджетной росписи) на текущий финансовый год, заверенную уполномоченным лицом и подтверждающую наличие в необходимом объеме бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства муниципального образования, на софинансирование которого предоставляется субсидия;

письменное обязательство муниципального образования по достижению значений результатов использования субсидии;

копии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта (в случаях, предусмотренных действующим законодательством);

титульный список вновь начинающихся и переходящих объектов;

заверенные в установленном порядке копии муниципальных контрактов на выполнение работ на весь период строительства, в том числе дополнительных соглашений к муниципальным контрактам.

8. Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования, рассчитывается по следующей формуле:

$$S_i = S \times \frac{P_i}{\sum_{i=1}^n P_i}, \text{ где:}$$

S_i – размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования;

S – общий объем средств областного бюджета, предусмотренных Комитету для предоставления субсидий в текущем финансовом году;

P_i – потребность i -го муниципального образования в бюджетных средствах, необходимых в текущем финансовом году на реализацию мероприятий, указанных в пункте 2 настоящих Правил, уменьшенная

на объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в местном бюджете на эти цели, источником финансового обеспечения которых являются собственные средства местного бюджета;

n – количество муниципальных образований, соответствующих критерию отбора для предоставления субсидии.

Размер субсидии, предоставляемой бюджету i -го муниципального образования, не должен превышать размера потребности i -го муниципального образования в текущем финансовом году в бюджетных средствах на осуществление капитальных вложений в объекты, на софинансирование которых предоставляется субсидия, уменьшенного на объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в местном бюджете на эти цели.

9. Предельный уровень софинансирования расходного обязательства муниципального образования из областного бюджета составляет 95 процентов.

10. Перечисление субсидии осуществляется пропорционально объему фактического финансирования из местного бюджета на основании документов, подтверждающих фактические расходы местного бюджета.

Перечисление субсидии осуществляется в установленном для исполнения областного бюджета порядке.

11. Финансовый орган муниципального образования учитывает полученную субсидию в доходах местного бюджета по соответствующему коду бюджетной классификации доходов Российской Федерации.

12. Уполномоченный орган представляет в Комитет по форме, установленной Соглашением:

ежемесячно не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным, – отчет о расходах, в целях софинансирования которых предоставляется субсидия;

не позднее 10 января года, следующего за годом, в котором была предоставлена субсидия, – отчет о достижении значения результата использования субсидии.

Порядок представления указанных отчетов устанавливается в Соглашении.

Ответственность за достоверность представляемых Комитету сведений возлагается на уполномоченный орган.

13. Комитет на основании отчетов, представляемых уполномоченным органом, осуществляет контроль за соблюдением условий предоставления субсидии и оценку эффективности использования субсидии.

Оценка эффективности использования субсидии осуществляется Комитетом на основании сравнения установленных Соглашением и фактически достигнутых муниципальным образованием значений результатов использования субсидии.

14. Результатами использования субсидии являются:

уровень технической готовности объектов, капитальные вложения в которые софинансируются за счет субсидии;

количество потребителей, переведенных на индивидуальное теплоснабжение;

количество введенных в эксплуатацию объектов.

Значения результатов использования субсидии устанавливаются в Соглашении.

15. Не использованный по состоянию на 01 января финансового года, следующего за годом предоставления субсидии, остаток субсидии подлежит возврату в областной бюджет в соответствии с требованиями, установленными Бюджетным кодексом Российской Федерации.

16. Порядок и условия возврата средств из местного бюджета в областной бюджет в случае нарушения обязательств, предусмотренных Соглашением, а также основания для освобождения муниципального образования от применения мер ответственности установлены Правилами формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Волгоградской области, утвержденными постановлением Администрации Волгоградской области от 28 декабря 2019 г. № 692-п "О формировании, предоставлении и распределении субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Волгоградской области".

В случае представления муниципальным образованием недостоверных сведений, повлекших необоснованное получение субсидии, объем средств, подлежащих возврату в областной бюджет не позднее 30 рабочих дней со дня выявления Комитетом или органом государственного финансового контроля факта представления недостоверных сведений, принимается равным объему средств, полученных в связи с представлением муниципальным образованием недостоверных сведений. В случае если такой объем установить не представляется возможным – в полном объеме.

В случае нарушения обязательств, предусмотренных в Соглашении в соответствии с абзацем третьим пункта 5 настоящего Порядка, объем средств, подлежащих возврату до 01 мая года, следующего за годом предоставления субсидии, принимается равным объему средств, в отношении которых не обеспечен уровень софинансирования.

В случае нарушения обязательств, предусмотренных в Соглашении в соответствии с последним абзацем пункта 5 настоящего Порядка, объем средств, подлежащих возврату до 01 мая года, следующего за годом предоставления субсидии, принимается равным 1 проценту от объема предоставленной субсидии.

17. Субсидии носят целевой характер и не могут быть использованы на иные цели.

18. В случае нецелевого использования субсидии муниципальным образованием к нему применяются меры принуждения, предусмотренные бюджетным законодательством Российской Федерации.

19. Контроль за целевым использованием субсидии осуществляется в соответствии с действующим законодательством."