



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

27 марта 2024 года

№ 5-17

г. Омск

Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, на 2025 - 2027 годы

В соответствии с частью 2 статьи 25 Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» приказываю:

1. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих деятельность по передаче тепловой энергии, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих производство тепловой энергии в котельных, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих производство тепловой энергии в режиме комбинированной выработки, согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих деятельность по передаче электрической энергии, согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций,

осуществляющих деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

7. Установить срок приведения регулируемыми организациями своих программ в соответствие с установленными требованиями до 31 декабря 2024 года.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области



Д.А. Русских

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 27 марта 2024 года № 5-17

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения,
на 2025 – 2027 годы

Руководитель организации

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » ____ 20 ____ г.

Паспорт программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2025 – 2027 годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	
Почтовый адрес		
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		
Даты начала и окончания действия программы		
Год	Запраты на	Доля затрат в
		Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)

Содержание пояснительной записки

В пояснительной записке указываются:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество, подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопливаемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
 - сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
 - сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации.
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:
 - затраты организации на программу в натуральном выражении;
 - затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
 - источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
- 9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
- 10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения.

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) Иная информация.

<*> В 2025 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.
<***> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которых не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

	ресурсоснабжающую организацию, в общем количестве абонентов, обратившихся с жалобой в ресурсоснабжающую организацию								
1.4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды) при транспортировке								
1.4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%							
1.4.3	Потери тепловой энергии в составе горячей воды при транспортировке	Гкал							
1.4.3	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал / куб. м							
1.4.4	Обеспечить доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня: <***>	%							
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <***>								
2.1	Оснащенность абонентов приборами учета, в общем количестве абонентов	%							

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> В 2025 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

<***> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которых не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

1.3.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%							
1.4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке								
1.4.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч / куб. м							
1.4.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч / куб. м							
1.4.3	Обеспечить доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня: <*>	%							
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <***>								

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> В 2025 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

<***> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которых не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых
планируется инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование объекта	Снижение потерь воды	
		%	тыс. куб. м
1	2	3	4

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 27 марта 2024 года № 5-П

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих деятельность по передаче тепловой энергии,
на 2025 – 2027 годы

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)
«__» __ 20__ г.

Паспорт программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2025 – 2027 годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	
Почтовый адрес		
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		
Даты начала и окончания действия программы		
Год	Затраты на реализацию	Доля затрат в Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)

(Должность)

(Ф.И.О.)

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Содержание пояснительной записки

В пояснительной записке указываются:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество, подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) Информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопливаемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
 - сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
 - сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:
 - затраты организации на программу в натуральном выражении;
 - затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
 - источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
- 9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей

осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;

10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) иная информация.

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых
планируется инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование объекта	Снижение потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче
		%
1	2	3

Приложение № 3
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 27 марта 2024 года № 55-17

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих производство тепловой энергии в котельных,
на 2025 – 2027 годы

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)
« » » 20 г.

Паспорт программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2025 – 2027 годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	
Почтовый адрес		
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		
Даты начала и окончания действия программы		
Год	Заграты на реализацию	Доля затрат в
		Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)

(Должность)

(Ф.И.О.)

(Должность)

(Ф.И.О.)

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Содержание пояснительной записки

В пояснительной записке указываются:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество, подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) Информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
 - сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
 - сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:
 - затраты организации на программу в натуральном выражении;
 - затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
 - источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
- 9) изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
- 10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы.

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) иная информация.

1.8	Доля теплоисточников, оснащенных приборами учета потребляемой электрической энергии	%							
1.9	Доля теплоисточников, оснащенных приборами учета потребляемой воды	%							
1.1 0	Доля зданий административного назначения, эксплуатируемых регулируемой организацией, оснащенных приборами учета энергоресурсов	%							
1.1 1	Доля транспортных средств, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, используемыми в качестве моторного топлива	%							
1.1 2	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%							
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <***>								

 <*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> В 2022 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

<***> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которых не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

	газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, иными альтернативными видами моторного топлива												
9	Прочие мероприятия												

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых
планируется инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование объекта	Экономия топлива	
		т.у.т.	тыс.руб.
1	2	3	4

Приложение № 4
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 27 марта 2024 года № 5-17

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих производство тепловой энергии в режиме комбинированной выработки,
на 2025 – 2027 годы

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

« » 20 г.

Паспорт программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2025 – 2027 годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	
Почтовый адрес		
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)		
Даты начала и окончания действия программы		
Год	Заграты на реализацию	Доля затрат в
		Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)

(Должность)

(Ф.И.О.)

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Содержание пояснительной записки

В пояснительной записке указываются:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество, подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопляемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
 - сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
 - сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации;
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:
 - затраты организации на программу в натуральном выражении;
 - затраты организации на программу в процентном выражении, от инвестиционной программы;
 - источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
- 9) изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
- 10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) иная информация.

1.8	Доля станций, оснащенных приборами учета потребляемой воды	%							
1.9	Доля зданий административного назначения, эксплуатируемых регулируемой организацией, оснащенных приборами учета энергоресурсов	%							
1.10	Доля транспортных средств, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативными видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, используемыми в качестве моторного топлива	%							
1.11	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%							
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <***>								

 <*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<*> В 2022 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

<***> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которой не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

**Перечень
обязательных мероприятий, основной целью которых является
энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности**

№ н/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы				Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы								Показатели экономической эффективности			Срок амортизации, лет	Загрязнения (план), млн. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия программы	Статья затрат	Источник финансирования				
		ед. измерения	3	4	5	6	ед. измерения		— г.		— г.		дисконтированный срок окупаемости, лет	ВНД, %	ЧМД, млн. руб.									
1	2	ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
I	Организационные мероприятия по энергосбережению и			всего	г.	г.		всего по годам экономия в указанной размерности	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	численное значение экономии в указанной размерности	численное значение экономии, т. у. т.	численное значение экономии, млн. руб.	дисконтированный срок окупаемости, лет	ВНД, %	ЧМД, млн. руб.		г.	г.				

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых
планируется инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование объекта	Экономия топлива	
		т.у.т.	тыс.руб.
1	2	3	4

Приложение № 5
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 27 марта 2024 года № 5-17

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих деятельность по передаче электрической энергии,
на 2025 – 2027 годы

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

« » 20 г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2025 – 2027 годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
Почтовый адрес	
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)	
Даты начала и окончания действия	

программы	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)									
	Затраты на реализацию программы, тыс. руб. без НДС		При осуществлении регулируемой деятельности				При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды			
			Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы и энергосбережения		Суммарные затраты ТЭР		Экономия ТЭР в результате реализации программы		Суммарные затраты ТЭР	
Год	всего	в т.ч. капитальные	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды	т.у.т. без учета воды	млн. руб. без НДС с учетом воды
(базовый год) <*>										
ВСЕГО										

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

(Должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

(должность)

(Ф.И.О.)

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Содержание пояснительной записки

В пояснительной записке указываются:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество, подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отапливаемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
 - сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
 - сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
 - показатели баланса электрической энергии, в том числе отпуск электрической энергии (отпуск из сети); потребление электрической энергии; отпуск электрической сети без учета "последней мили" и объема электрической энергии, отпущенной с шин генераторов; отпуск электрической энергии в соответствии с экономическим балансом электрической энергии по уровням напряжения, потери электрической энергии; технологические и нетехнологические потери электрической энергии, в том числе все показатели приводятся по уровням напряжения;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации.
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:
 - затраты организации на программу в натуральном выражении;
 - затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;

- источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;

9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;

10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения.

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) Иная информация.

**Целевые показатели
программы энергосбережения и повышения
энергетической эффективности в сфере электроснабжения**

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам				
						7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Целевые показатели									
1.1.	Технологический расход (потери) электрической энергии	кВт.ч / %								
1.2.	Расход энергоресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, эксплуатируемых регулируемой организацией	В зависимости от вида энергоресурса								
1.3	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств <*>	%								
1.4.	Прочие показатели по усмотрению <***>									

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> В 2022 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

<****> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых
планируется инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование объекта	Снижение потерь электроэнергии	
		%	тыс. кВт. ч
1	2	3	4

Приложение № 6
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 27 марта 2024 года № 5-17

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами,
на 2025 – 2027 годы

Руководитель организации

(должность)

(Ф.И.О.)

« » 20 г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2025 – 2027 годы

Основание для разработки программы	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
Почтовый адрес	
Ответственный за формирование программы (Ф.И.О., контактный телефон, e-mail)	
Даты начала и окончания действия	

программы	Топливо-энергетические ресурсы (ТЭР)										
	Затраты на реализацию программы, тыс. руб. без НДС		Доля затрат в инвестиционной программе, направленная на реализацию мероприятий программы и энергосбережения и повышения энергетической эффективности	При осуществлении регулируемого вида деятельности		При осуществлении прочей деятельности, в т.ч. хозяйственные нужды		Суммарные затраты ТЭР			Экономия ТЭР в результате реализации программы
				Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации программы	Суммарные затраты ТЭР	Экономия ТЭР в результате реализации программы				
Год	всего	в т.ч. капитальные		тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС	тыс. руб. без НДС
(базовый год) <*>				тыс. куб. м	тыс. куб. м	тыс. куб. м	тыс. куб. м	тыс. куб. м	тыс. куб. м	тыс. куб. м	тыс. куб. м
ВСЕГО											

СОГЛАСОВАНО

на обороте документа:

(должность)

, (Ф.И.О.)

(Должность)

(Ф.И.О.)

(Должность)

(Ф.И.О.)

<*> Базовый год - предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Содержание пояснительной записки

В пояснительной записке указываются:

- 1) полное наименование программы;
- 2) должность, фамилия, имя, отчество, подпись должностного лица, утвердившего программу;
- 3) должность, подпись, фамилия, имя, отчество по каждому должностному лицу, с которым согласована программа;
- 4) информация об организации:
 - основные виды деятельности организации;
 - наличие зданий административного и административно-производственного назначения, в том числе сведения об общей площади зданий, общем объеме зданий и отопливаемом объеме зданий;
 - сведения о наличии автотранспорта и спецтехники;
 - сведения о количестве точек приема (поставки) электрической энергии, в том числе данные об их оснащении приборами учета, информация о количестве точек приема (поставки), оснащенных автоматизированной информационной измерительной системой, не оснащенных либо оснащенных с нарушением требований нормативной технической документации;
 - сведения о количестве точек поставки энергетических ресурсов на хозяйственные нужды, в том числе с разделением по видам энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ, холодное и горячее водоснабжение), в том числе данные об их оснащении приборами учета;
 - сведения о потреблении используемых энергетических ресурсов по видам этих энергетических ресурсов;
- 5) текущее состояние в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации.
- 6) информация о достигнутых результатах в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организации за последние 5 лет;
- 7) сравнение показателей деятельности организации с компаниями, достигшими наилучших показателей в аналогичной сфере деятельности, из числа российских и зарубежных компаний;
- 8) экономические показатели программы организации, включающие в себя:
 - затраты организации на программу в натуральном выражении;
 - затраты организации на программу в процентном выражении от инвестиционной программы;
 - источники финансирования программы как на весь период действия, так и по годам;
- 9) изменение уровня потерь энергетических ресурсов при их передаче или изменение потребления энергетических ресурсов для целей осуществления регулируемого вида деятельности в натуральном и денежном выражении по годам периода действия программы;
- 10) изменение расхода энергетических ресурсов на хозяйственные нужды в натуральном выражении и денежном выражении по годам периода действия программы;

11) изменение расхода моторного топлива автотранспортом и спецтехникой в натуральном выражении и денежном выражении, с разбивкой по годам действия программы;

12) фактические значения целевых показателей программы по годам периода действия программы;

13) распределение целевых показателей программы по направлениям деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения;

14) сведения об увязке результатов реализации программы с вознаграждением сотрудников организации, в том числе через механизм ключевых показателей результативности (далее - КПР) для менеджеров и структурных подразделений по каждому направлению деятельности организации в разрезе каждого года, их целевые и фактические значения.

15) перечень мероприятий, технологий, денежных средств, необходимых для реализации мероприятий организации в целях достижения целевых показателей программы;

16) механизм мониторинга и контроля за исполнением КПР;

17) механизм мониторинга и контроля за исполнением целевых показателей программы;

18) Иная информация.

**Целевые и прочие показатели
программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

№ п/п	Целевые и прочие показатели	Ед. изм.	Средние показатели по отрасли	Лучшие мировые показатели по отрасли	(базовый год) <*>	Плановые значения целевых показателей по годам				
						7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Целевые показатели									
1.1	Показатели эффективности объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов									
1.1.1	Доля проб подземных вод, почвы и воздуха, отобранных по результатам производственного экологического контроля, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме таких проб	%								
1.1.2	Количество возгораний твердых коммунальных отходов в расчете на единицу площади объекта, используемого для захоронения твердых коммунальных отходов	шт./га								
1.2	Обеспечить доведение использования осветительных устройств с использованием светодиодов до уровня: <***>	%								
1.3	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <***>									

<*> Базовый год – предшествующий год году начала действия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

<***> В 2022 году – не менее 75 процентов общего объема используемых осветительных устройств.

<***> В составе прочих показателей программы с разбивкой по видам осуществляемой деятельности приводятся сведения о планируемом значении экономии топливно-энергетических ресурсов, полученной в период действия программы, в результате реализации мероприятий в рамках иных программ, реализуемых организацией (программа модернизации, ремонтная программа и другие), и текущей деятельности организации, основной целью которых не является энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности.

**Перечень
обязательных мероприятий, основной целью которых является
энергосбережение и (или) повышение энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объемы выполнения (план) с разбивкой по годам действия программы				Плановые численные значения экономии в обозначенной размерности с разбивкой по годам действия программы										Показатели экономической эффективности			Срок амортизации, лет		Статья затрат	Источник финансирования						
		ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			21	22	23	24		
		ед. измерения	Заграты (план), тыс. руб. (без НДС), с разбивкой по годам действия программ				Численные значения экономии в указ. размерности										ВНД, %	ЧДД, тыс. руб.										
1	1	Мероприятия по внедрению энергосберегающих технологий	ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
				ед. измерения	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18</								

Показатели
энергетической эффективности объектов, создание или модернизация которых
планируется инвестиционными программами регулируемой организации

№ п/п	Наименование объекта	Снижение потерь воды	
		%	тыс. куб. м
1	2	3	4