



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

12 мая 2016 года

№ 40/20

г. Омск

Об утверждении требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

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»:

1. Утвердить требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности для организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2016 - 2018 годы 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, на 2016 - 2018 годы 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, на 2016 - 2018 годы 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, на 2016 - 2018 годы 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, на 2016 - 2018 годы согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Установить срок приведения регулируемыми организациями своих программ в соответствие с установленными требованиями до 1 сентября 2016 года.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области



О.Б. Голубев

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 12 мая 2016 года № 40/АД

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения,
на 2016 - 2018 годы

Руководитель организации

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » 20 ____ г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2016 – 2018 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)	

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.

1.4.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч / куб. м								
1.4.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч / куб. м								
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 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.

**Целевые и прочие показатели
программы энергосбережения и повышения
энергетической эффективности в сфере горячего водоснабжения**

№ 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					
						_Г.	_Г.	_Г.	_Г.	_Г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Целевые показатели										
1.1	Показатели качества горячей воды										
	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%									
1.1.1											
	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%									
1.1.2											
1.2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения										

1.2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
1.3	Показатели качества обслуживания абонентов						
1.3.1	Количество абонентов, обратившихся с жалобой в 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							
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 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.

1.3.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%								
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								
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <**>									

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

<**> 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

Перечень организаций, осуществляющих деятельность в сфере холодного водоснабжения на территории Омской области, на которые распространяются требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Город Омск:

- АО «ТГК – 11»
- АО «АК Омскагрегат»
- АО «Транснефть-Западная Сибирь»
- АО «Газпромнефть-ОНПЗ»
- Омский филиал ЗАО «ЭКОМЕТ-С»
- ПАО «Омский каучук»
- ПАО «Омскшина»
- ОАО «ОКСК»
- ООО «Омсктехуглерод»
- ОАО «Омский аэропорт»
- ООО «НТК «Криогенная техника»
- ООО «Водораспределение»
- ООО «КСМ «Сибирский железобетон-Тех»
- ООО «ТЕСЛА»
- АО «ГУ ЖКХ»
- Западно-Сибирская Дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной Дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»

2. Большереченский район:

- ООО «Большереченский водоканал -2»
- ООО «Ключ»
- ООО «СУ-Сервис»
- ООО «К-Сервис»
- ООО «Аква»
- ООО «Гарант»
- ООО «Агай»
- ИП Боченков С.В.
- ООО «Посейдон»
- ООО «Вода»
- ООО «Исток»

- ООО «Родник»
- ООО «Серебряный ключ»
- 3. Большеуковский район:
 - ООО УК «Байкал»
 - ООО «Большеуковский Тепловодоканал»
- 4. Горьковский район:
 - ООО «Атлант»
- 5. Знаменский район:
 - ООО «Коммунальник»
 - ООО «Водоканал»
 - ООО «Родник»
 - КФХ Юрлагина Георгия Александровича
- 6. Исилькульский район:
 - МКУ «Сельский коммунальщик»
 - МКУ «Родник» АБСП ИМР
- 7. Калачинский район:
 - МУП «Насосно-фильтровальная станция «Воскресенская»
 - МУП «Водоснабжение»
 - ООО «ЖКХ «Осокинское»
 - ООО «Водоканал»
 - ЗАО «Ермоловское»
 - СПК имени Кирова
- 8. Колосовский район:
 - ООО «Колосовская тепловая компания»
 - ООО «Бражниковское»
 - СПК «Сибиряк-1»
 - МУП «Новологиновское»
 - ТСЖ «Крайчиковское»
 - МУП «Коммунальник»
 - КФХ «Плоцкий С.А.»
- 9. Кормиловский район:
 - ООО «ЖКХ ГАРАНТ»
 - МУП Кормиловский «Водоканал»
- 10. Крутинский район:
 - ОАО «Сибнефтепровод», Ишимское УМН
 - ООО «Жилкомсервис»
 - ЗАО им. Кирова
- 11. Любинский район:
 - ООО «ИСТОК»
 - ООО «ЖКХ Родник»
 - ООО «Камышловское ЖКХ»
 - ООО «Любинское ЖКХ»
 - ЗАО «Любинский молочноконсервный комбинат»
- 12. Москаленский район:
 - ООО «Теплосервис»

13. Муромцевский район:

- МУП «Иртыш»
- МУП «Исток»
- МУП «Коммунальник» Костинского СП
- МУП «Гуровское»
- ООО «Водоканал»
- МУП «Бергамакское»
- МУП «Ушаковское»
- МУП «Радуга»
- МУП «Мысовское»

14. Нижнеомский район:

- МУП «Нижнеомский коммунальник»
- ООО «Прииртышье»
- ИП Панченко В.А.

15. Нововаршавский район:

- СПК «Ермак»
- СПК «Рассохинский»
- СПК «Новороссийский»
- ООО «Большегривский водоканал»
- МУП «Жилмастер»

16. Оконешниковский район:

- МУП ЖКХ «Крестинское»
- ИП Коваленко С.А.
- МУП «Коммунальник»

17. Омский район:

- БУЗОО «ЦВМиР МЗОО»
- МУП ЖКХ «Калининского сельского поселения»
- АО «Омскоблводопровод»
- ООО «Водстройсервис»
- ОАО «Омскавтотранс»
- ООО «УК «Ясная поляна»
- ЗАО «Иртышское»
- ООО «УК «ЭкоДОМ - Магистральный»
- МУП «Водоканал ОМР»
- ООО «УК «Лузинское ЖКХ»
- БСУСО «Пушкинский психоневрологический интернат»
- ООО «УК ЖКХ «Мостовик»
- ООО «Дом отдыха «Русский Лес»
- ООО «Родник»
- ООО «УК «Гарант-Сервис»
- СПК «Ачаирский-1»
- Ассоциация «Санаторий «Колос»
- ООО ЖКХ «Чернолучинское»
- ООО «Гидросети»
- ООО «УК Водсервис»

- БСУСО «Большекулачинский специальный дом-интернат»
- ОАО «Санаторий-профилакторий «Коммунальник»
- ООО «ВК - Сервис»
- АО «Омский бекон»
- БСУСО «Андреевский психоневрологический интернат»
- 18. Полтавский район:
 - ООО «ЖКХ Соловьевское»
- 19. Русско-Полянский район:
 - ООО «Русводоканал»
 - ООО «Алаботинское ЖКХ»
 - ООО «Калининское ЖКХ»
 - ООО «Родник»
 - ООО «Целинник»
 - ООО «Сибирское ЖКХ»
 - ООО «Хлебодаровское ЖКХ»
 - ООО «Новосанжаровское ЖКХ»
 - ООО «Цветочинское ЖКХ»
 - ООО «Добровольское»
- 20. Саргатский район:
 - МУП «Саргатское ЖКХ»
 - ООО «Андреевское ЖКХ»
 - ООО «Хохловское ЖКХ»
 - ООО «Баженовское ЖКХ»
 - ООО «ЖКХ-Сервис»
- 21. Седельниковский район:
 - МКП «Седельниковское ПОКХ»
- 22. Тарский район:
 - МП «Кедр»
 - МП «Луч»
 - МП «Черняевское»
 - КФХ Корнев
 - МУП «Хуторок»
 - МУП «Рубин»
 - МУП «Восход»
 - АСУСО «Екатерининский дом-интернат»
 - ООО «Вода»
 - МП «Заливинское КХ»
 - СПК «Нагорновский»
 - МП «Орбита»
 - МУП «Волна»
 - МУП «Исток»
 - МУП «Екатерининское КХ»
 - ООО «Роса»
 - МУП «Аква»
 - МП «Искра»

- МУП «Ермак»
- КФХ Креван О.А.
- 23. Тевризский район:
 - МУП Водострой
 - ООО «ТевризЖилСервис»
- 24. Тюкалинский район:
 - МУП «Коммунальник»
 - ООО «Водоканал»
 - МУП ЖКХ «Бекишевское»
- 25. Усть-Ишимский район:
 - МУП «ЖКК»
- 26. Черлакский район:
 - МУП «Тепловодоснабжение»
 - МУП «Иртышское ТХ»
 - АО «Большеатмасское»

Перечень организаций, осуществляющих деятельность в сфере горячего водоснабжения на территории Омской области, на которые распространяются требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Город Омск:

- МУП г. Омска «Тепловая компания»
- ОАО «ОмПО «Иртыш»
- ОАО «Электротехнический комплекс»
- АСУСО «Омский психоневрологический интернат»
- БСУСО «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей»
- АО «Омск РТС»

2. Большереченский район:

- ООО «Большереченский тепловик-1»

3. Калачинский район:

- МУП Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»

4. Марьяновский район:

- ООО «Модульная теплоэнергетическая компания»

5. Муровцевский район:

- МУП «Теплосеть-1»

6. Омский район:

- ООО «Тепловая компания Омского района»
- БУЗОО «ЦВМиР МЗОО»
- ООО «Дом отдыха «Русский Лес»
- Ассоциация «Санаторий «Колос»
- ОАО «Омскавтотранс»

7. Тарский район:

- ООО «Исток»
- МУП «Тарское ПОКХ»

Перечень организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоотведения и очистки сточных вод на территории Омской области, на которые распространяются требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Город Омск:

- АО «ТГК - 11»
- АО «АК Омскагрегат»
- АО «Транснефть-Западная Сибирь»
- АО «Газпромнефть-ОНПЗ»
- Омский филиал ЗАО «ЭКОМЕТ-С»
- ПАО «Омский каучук»
- ПАО «Омкшина»
- ОАО «ОКСК»
- ООО «Омсктехуглерод»
- ОАО «Омский аэропорт»
- ООО «НТК «Криогенная техника»
- ООО «Водораспределение»
- ООО «КСМ «Сибирский железобетон-Тех»
- АО «ГУ ЖКХ»
- Западно-Сибирская Дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной Дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»

2. Азовский район:

- МП ПОКХ Азовского ННМР

3. Большереченский район:

- ООО «БОС»

4. Знаменский район:

- ООО «Водоканал»

5. Исилькульский район:

- МУП «Тепловая компания»

6. Калачинский район:

- МУП «Очистные сооружения «Куликовские»
- МУП «Водоснабжение»
- ООО «Водоканал»

7. Кормиловский район:

- МУП Кормиловский «Водоканал»

8. Крутинский район:

- ООО «Жилкомсервис»

9. Любинский район:

- ООО «ИСТОК»
- ООО «Любинское ЖКХ»

10. Марьяновский район:

- Лесногорское МУП ЖКХ Марьяновского муниципального образования

- ООО «Коммунальщик»
- 11. Москаленский район:
 - ООО «Теплосервис+»
 - ООО «Бытовик»
- 12. Называевский район:
 - ООО «Мангут».
- 13. Нововаршавский район:
 - ООО «Большегривский водоканал»
 - МУП «Жилмастер»
- 14. Омский район:
 - МУП ЖКХ «Калининского сельского поселения»
 - ООО «УК «Ясная поляна»
 - ООО «ВЕРШИНА»
 - ООО «УК «ЭкоДОМ - Магистральный»
 - МУП «Водоканал ОМР»
 - ООО «УК «Лузинское ЖКХ»
 - ООО «ЖКХ Иртышское»
 - ООО «УК ЖКХ «Мостовик»
 - ООО «УК «Гарант-Сервис»
 - Ассоциация «Санаторий «Колос»
 - ООО ЖКХ «Чернолучинское»
 - ООО «Гидросети»
 - ООО «ВК - Сервис»
- 15. Саргатский район:
 - МУП «Саргатское ЖКХ»
- 16. Таврический район:
 - ООО «Тепловик»
- 17. Тарский район:
 - ООО «Тара-канал»
- 18. Тюкалинский район:
 - МУП ЖКХ «Бекишевское»

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 14 мая 2018 года № 40/10

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций,
осуществляющих деятельность по передаче тепловой энергии,
на 2016 - 2018 годы

Руководитель организации

_____ (Должность)

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2016 – 2018 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	

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;
- 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.

2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <*>									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

<*> 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 тепловой энергии, теплоносителя при передаче
		%
1	2	3

Перечень организаций, осуществляющих деятельность по передаче тепловой энергии на территории Омской области, на которые распространяются требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Город Омск:

- АО «Омск РТС»
- ОАО «Омский комбинат строительных конструкций»
- ОАО «Омский завод транспортного машиностроения»
- ОАО «Омское производственное объединение «Иртыш»
- ОАО «Российские железные дороги» (в лице Путьевой машинной станции № 22 - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту пути - филиала Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»)
- «Производственное объединение «Полет» - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева»
- АО «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» (в лице филиала «Новосибирский»)
- БСУСО Омской области «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей»
- АСУСО Омской области «Омский психоневрологический интернат»
- ООО «Котельная «Первый кирпичный»
- ООО «Современные технологии»
- ООО «Теплогенерирующий комплекс»
- ООО «Завод строительных конструкций-1»
- федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Омской области»
- ООО «Объединенная сетевая компания»
- ПАО «Омкшина»
- ФБУ «Администрация Обь-Иртышского бассейна внутренних водных путей»
- ООО «Омский завод технического углерода»
- ООО «Тепловая компания»
- Строительно-монтажный трест «Стройбетон»
- ООО «ПТЭ»

- ОАО «Российские железные дороги» (в лице Омского территориального участка Западно-Сибирской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»)
 - ООО «Микрарайон»
 - ОАО «Электротехнический комплекс»
 - ОАО «Омсктехоптторг»
 - ОАО «Омскметаллооптторг»
 - ОАО «Омский аэропорт»
 - ООО «КСМ Сибирский железобетон-Тех»
 - АО «Газпромнефть - Омский НПЗ»
 - ООО «Промэнергосервис»
2. Азовский район:
- МП ПОКХ - ООО «Поповка»
 - МП «Соцтепло» Азовского немецкого национального муниципального района Омской области».
3. Большереченский район:
- ООО «Большереченское хлебоприемное предприятие»
 - ООО «Большереченский Тепловик – 1».
4. Большеуковский район:
- ООО «Большеуковский Тепловодоканал»
 - ООО Управляющая компания «Байкал»
 - ИП Сычев О.В.
5. Горьковский район:
- ООО «СДМ-Сервис»
 - ООО «Тепловик».
6. Знаменский район:
- бюджетное учреждение Знаменского муниципального района Омской области «Центр хозяйственного и материально-технического обеспечения учреждений в сфере образования»
 - ООО «Ресурс».
7. Исилькульский район:
- МУП «Тепловая компания»
 - МУП Администрации Исилькульского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
 - АО «Транснефть-Урал».
8. Калачинский район:
- МУП Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
 - ООО «Тепловодоканал»
 - ООО «Калачинский молзавод»
 - ООО «Тепловая компания»
 - ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири» - «Омскэнерго».

9. Колосовский район:
- ООО «Колосовская тепловая компания»
 - МУП «Коммунальник»
 - МУП «Чапаевское»
10. Кормиловский район:
- ООО «Тепловая компания»
 - ООО «Алерон».
11. Крутинский район:
- МУП «Крутинское»
 - ООО «Жилкомсервис».
12. Любинский район:
- ЗАО «Любинский молочноконсервный комбинат»
 - ООО «Производственно-коммерческая фирма «Любинвест»
 - АСУСО Омской области «Драгунский психоневрологический интернат»
 - ООО «Любинское ЖКХ»
 - ООО «Тепловик»
 - ООО «СОДРУЖЕСТВО»
 - ООО «ЦЕНТРАЛЬ»
 - ООО «Алексеевское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «Производственно-коммерческая фирма ИСТОК» ООО ПКФ "ИСТОК"
 - ООО «Боголюбовское ЖКХ»
 - ООО «Камышловское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «Любино-Малоросское ЖКХ»
 - ООО «Жилищно-коммунальное хозяйство РОДНИК».
13. Марьяновский район:
- ООО «Тепловые сети и котельные»
 - Лесногорское МУП жилищно-коммунального хозяйства
 - ООО «Энергия»
 - ООО «Модульная теплоэнергетическая компания»
 - МУП «Жилищное коммунальное хозяйство Марьяновское».
14. Москаленский район:
- ООО «Теплосервис»
 - ООО «Теплосервис+»
 - ООО «Тепловая компания 1»
 - ООО «Тепловая компания 2».
15. Муромцевский район:
- ООО «ГРИВИС-СИБИРЬ»
 - МУП «Исток»
 - МУП «Теплосеть-1»
 - МУП «Радуга»
 - МУП «Бергамакское»
 - ООО «Муромцевский лен»
 - ИП Харькова Л.А.
 - МУП «Гуровское».

16. Называевский район:

- ООО «Тепловик»
- ООО «Мангут».

17. Нижнеомский район:

- МУП «Нижнеомский коммунальник»
- ООО «Прииртышье».

18. Нововаршавский район:

- МУП «Нововаршавская тепловая компания»
- МУП Нововаршавского муниципального района «Коммунальник»
- ООО «Большегравская тепловая компания»
- ОАО «Вагонная ремонтная компания – 1» (в лице Вагонных колесных мастерских Иртышское - обособленного структурного подразделения Новосибирского филиала)
- ООО «Ермаковская тепловая компания»

19. Одесский район:

- ООО «Коммунальник»
- МУП «Социально-тепловой сервис Одесского района»
- БПОУ Омской области «Одесское казачье сельскохозяйственное училище».

20. Оконешниковский район:

- ООО «Тепловые сети»
- МУП «Коммунальник».

21. Омский район:

- ООО «Тепловая компания Омского района»
- ООО «ЖКХ Иртышское»
- ООО «Управляющая компания «Лузинское жилищно-коммунальное хозяйство»
- ООО «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Мостовик»
- «Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Калининского сельского поселения Омского муниципального района Омской области»
- ОАО «Омский бекон»
- ООО «Лузинская Тепловая Компания»
- БУЗ Омской области «Центр восстановительной медицины и реабилитации Министерства здравоохранения Омской области»
- БСУСО «Андреевский психоневрологический интернат»
- БСУСО «Пушкинский психоневрологический интернат»
- ОАО «Омскавтотранс»
- ООО «Дом отдыха «Русский Лес»
- ОАО «Санаторий-профилакторий «Коммунальник»
- САУ Омской области «Подгородный лесхоз»
- БСУСО «Большекулачинский специальный дом-интернат»
- НП «Санаторий «Колос»
- ООО «Теплосетевая компания»

22. Павлоградский район:

- ООО «Теплосервис»

23. Полтавский район:

- ООО «Тепловик»
- МУП «Вольновский тепловик»

24. Русско-Полянский район:

- ООО «Теплосервис»
- ООО «Алаботинское ЖКХ»
- ООО «Калининское ЖКХ»
- ООО «Родник»
- ООО «Целинник»
- ООО «Сибирское ЖКХ»
- ООО «Хлебодаровское ЖКХ»
- ООО «Новосанжаровское ЖКХ»
- ООО «Цветочинское ЖКХ»
- ООО «Добровольское»

25. Саргатский район:

- МУП «Саргатское ЖКХ»
- ООО «Андреевское жилищно-коммунальное хозяйство»
- ООО «Хохловское ЖКХ»
- ООО «Баженовское жилищно-коммунальное хозяйство»
- ООО «ЖКХ-Сервис»
- ООО «Монтажник 1».

26. Седельниковский район:

- МКП «Седельниковское производственное объединение коммунального хозяйства»

27. Таврический район:

- ООО «Расчетный центр»
- ОАО «Черноглазовский элеватор».

28. Тарский район:

- ОАО «Омское производственное объединение «Иртыш» Тарский завод «Кварц»
- АСУСО Омской области «Тарский психоневрологический интернат»
- АСУСО Омской области «Екатерининский дом-интернат для престарелых и инвалидов имени В.П. Ярушкина»
- МП «Заливинское коммунальное хозяйство»
- МП «Искра»
- МП «Орбита»
- МУП «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства»
- ООО «Исток»
- МУП «Восход»
- МУП «Хуторок»

29. Тевризский район:

- ООО «Тепловик»
- ООО «Сельские тепловые сети».

30. Тюкалинский район:

- МП «Коммунальник»

- МУП жилищно-коммунального хозяйства «Бекишевское»
- ООО «Тюкалинские тепловые сети и котельные».

31. Усть-Ишимский район:

- МУП «Усть-Ишимский тепловик»
- ООО «Теплоэнерго».

32. Черлакский район:

- МУП «Тепловодоснабжение»
- ООО «Теплокоммунсервис»
- ООО «Черлакэнергосеть»
- ООО «ЭнергоКомплекс-Черлак».

33. Шербакульский район:

- ООО «Шербакульское райпо»
- ООО «Тепловик»
- ООО «Екатеринославское жилищно-коммунальное хозяйство».

Приложение № 3
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 14 мая 2016 года № 40/16

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство тепловой энергии в котельных, на 2016 – 2018 годы

Руководитель организации

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2016 - 2018 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	

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 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.

2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <*>								
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

<*> 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.

8	энергоресурсов	<p>Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, альтернативным и видами моторного топлива - природным газом, газовыми смесями, сжиженным углеводородным газом, иными альтернативным и видами моторного</p>									
---	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

Перечень организаций, осуществляющих производство тепловой энергии в котельных на территории Омской области, на которые распространяются требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Город Омск:
- АО «Омск РТС»
 - МП города Омска «Тепловая компания»
 - ОАО «Омский комбинат строительных конструкций»
 - ОАО «Омский завод транспортного машиностроения»
 - ОАО «Омское производственное объединение «Иртыш»
 - ОАО «Российские железные дороги» (в лице Путевой машинной станции № 22 - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту пути - филиала Открытого акционерного общества «Российские железные дороги»)
 - «Производственное объединение «Полет» - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева»
 - АО «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства» (в лице филиала «Новосибирский»)
 - БСУСО Омской области «Кировский детский дом-интернат для умственно отсталых детей»
 - АСУСО Омской области «Омский психоневрологический интернат»
 - ООО «Котельная «Первый кирпичный»
 - ООО «Современные технологии»
 - ООО «Теплогенерирующий комплекс»
 - ООО «Завод строительных конструкций-1»
 - федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Омской области»
 - ООО «Объединенная сетевая компания»
 - ПАО «Омкшина»
 - ФБУ «Администрация Обь-Иртышского бассейна внутренних водных путей»
 - ООО «Омский завод технического углерода»
 - ООО Холдинговая компания «СтройТеплоМонтаж-Омск»
 - ООО «Мечта»

- ООО «Тепловая компания»
 - Строительно-монтажный трест «Стройбетон»
 - ООО «ПТЭ»
 - ООО «ГорСервис»
 - ОАО «Российские железные дороги» (в лице Омского территориального участка Западно-Сибирской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО «РЖД»)
 - ООО «Малая генерация»
 - ООО «Витязь и К»
2. Азовский район:
- МП ПОКХ - ООО «Поповка»
 - МП «Соцтепло» Азовского немецкого национального муниципального района Омской области.
3. Большереченский район:
- ООО «Большереченское хлебоприемное предприятие»
 - ООО «Большереченский Тепловик – 1».
4. Большеуковский район:
- ООО «Большеуковский Тепловодоканал»
 - ООО Управляющая компания «Байкал»
 - ИП Сычев О.В.
5. Горьковский район:
- ООО «СДМ-Сервис»
 - ООО «Тепловик».
6. Знаменский район:
- бюджетное учреждение Знаменского муниципального района Омской области «Центр хозяйственного и материально-технического обеспечения учреждений в сфере образования»
 - ООО «Ресурс».
7. Исилькульский район:
- МУП «Тепловая компания»
 - МУП Администрации Исилькульского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
 - АО «Транснефть-Урал».
8. Калачинский район:
- МУП Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
 - ООО «Тепловодоканал»
 - ООО «Калачинский молзавод»
 - ООО «Тепловая компания»
 - ПАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири» - «Омскэнерго».
9. Колосовский район:
- ООО «Колосовская тепловая компания»
 - МУП «Коммунальник»

- МУП «Чапаевское»
- 10. Кормиловский район:
 - ООО «Тепловая компания»
 - ООО «Алерон».
- 11. Крутинский район:
 - МУП «Крутинское»
 - ООО «Жилкомсервис».
- 12. Любинский район:
 - ЗАО «Любинский молочноконсервный комбинат»
 - ООО «Производственно-коммерческая фирма «Любинвест»
 - АСУСО Омской области «Драгунский психоневрологический интернат»
 - ООО «Любинское ЖКХ»
 - ООО «Тепловик»
 - ООО «СОДРУЖЕСТВО»
 - ООО «ЦЕНТРАЛЬ»
 - ООО «Алексеевское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «Производственно-коммерческая фирма ИСТОК» ООО ПКФ "ИСТОК"
 - ООО «Боголюбовское ЖКХ»
 - ООО «Камышловское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «Любино-Малоросское ЖКХ»
 - ООО «Жилищно-коммунальное хозяйство РОДНИК».
- 13. Марьяновский район:
 - ООО «Тепловые сети и котельные»
 - Лесногорское МУП жилищно-коммунального хозяйства
 - ООО «Энергия»
 - ООО «Модульная теплоэнергетическая компания»
 - МУП «Жилищное коммунальное хозяйство Марьяновское».
- 14. Москаленский район:
 - ООО «Теплосервис»
 - ООО «Теплосервис+»
 - ООО «Тепловая компания 1»
 - ООО «Тепловая компания 2».
- 15. Муромцевский район:
 - ООО «ГРИВИС-СИБИРЬ»
 - МУП «Исток»
 - МУП «Теплосеть-1»
 - МУП «Радуга»
 - МУП «Бергамакское»
 - ООО «Муромцевский лен»
 - ИП Харькова Л.А.
 - МУП «Гуровское».
- 16. Называевский район:
 - ООО «Тепловик»
 - ООО «Мангут».
- 17. Нижнеомский район:

- МУП «Нижеомский коммунальник»
 - ООО «Прииртышье».
18. Нововаршавский район:
- МУП «Нововаршавская тепловая компания»
 - МУП Нововаршавского муниципального района «Коммунальник»
 - ООО «Большегравская тепловая компания»
 - ОАО «Вагонная ремонтная компания – 1» (в лице Вагонных колесных мастерских Иртышское - обособленного структурного подразделения Новосибирского филиала)
 - ООО «Ермаковская тепловая компания»
19. Одесский район:
- ООО «Коммунальник»
 - МУП «Социально-тепловой сервис Одесского района»
 - БПОУ Омской области «Одесское казачье сельскохозяйственное училище».
20. Оконешниковский район:
- ООО «Тепловые сети»
 - МУП «Коммунальник».
21. Омский район:
- ООО «Тепловая компания Омского района»
 - ООО «ЖКХ Иртышское»
 - ООО «Управляющая компания «Лузинское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «Управляющая компания жилищно-коммунального хозяйства «Мостовик»
 - «Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Калининского сельского поселения Омского муниципального района Омской области»
 - ОАО «Омский бекон»
 - ООО «Лузинская Тепловая Компания»
 - БУЗ Омской области «Центр восстановительной медицины и реабилитации Министерства здравоохранения Омской области»
 - БСУСО «Андреевский психоневрологический интернат»
 - БСУСО «Пушкинский психоневрологический интернат»
 - ОАО «Омскавтотранс»
 - ООО «Дом отдыха «Русский Лес»
 - ОАО «Санаторий-профилакторий «Коммунальник»
 - САУ Омской области «Подгородный лесхоз»
 - БСУСО «Большекулачинский специальный дом-интернат»
 - НП «Санаторий «Колос»
 - ООО «Теплосетевая компания»
22. Павлоградский район:
- ООО «Теплосервис»
23. Полтавский район:
- ООО «Тепловик»
 - МУП «Вольновский тепловик»

24. Русско-Полянский район:
- ООО «Теплосервис»
 - ООО «Алаботинское ЖКХ»
 - ООО «Калининское ЖКХ»
 - ООО «Родник»
 - ООО «Целинник»
 - ООО «Сибирское ЖКХ»
 - ООО «Хлебодаровское ЖКХ»
 - ООО «Новосанжаровское ЖКХ»
 - ООО «Цветочинское ЖКХ»
 - ООО «Добровольское»
25. Саргатский район:
- МУП «Саргатское ЖКХ»
 - ООО «Андреевское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «Хохловское ЖКХ»
 - ООО «Баженовское жилищно-коммунальное хозяйство»
 - ООО «ЖКХ-Сервис»
 - ООО «Монтажник 1».
26. Седельниковский район:
- МКП «Седельниковское производственное объединение коммунального хозяйства»
27. Таврический район:
- ООО «Тепловик»
 - ООО «Расчетный центр»
 - ОАО «Черноглазовский элеватор».
28. Тарский район:
- ОАО «Омское производственное объединение «Иртыш» Тарский завод «Кварц»
 - АСУСО Омской области «Тарский психоневрологический интернат»
 - АСУСО Омской области «Екатерининский дом-интернат для престарелых и инвалидов имени В.П. Ярушкина»
 - МП «Заливинское коммунальное хозяйство»
 - МП «Искра»
 - МП «Орбита»
 - МУП «Тарское производственное объединение коммунального хозяйства»
 - ООО «Исток»
 - МУП «Восход»
 - МУП «Хуторок»
29. Тевризский район:
- ООО «Тепловик»
 - ООО «Сельские тепловые сети».
30. Тюкалинский район:
- МП «Коммунальник»
 - МУП жилищно-коммунального хозяйства «Бекишевское»
 - ООО «Тюкалинские тепловые сети и котельные».

31. Усть-Ишимский район:

- МУП «Усть-Ишимский тепловик»
- ООО «Теплоэнерго».

32. Черлакский район:

- МУП «Тепловодоснабжение»
- ООО «Теплокоммунсервис»
- ООО «Черлакэнергосеть»
- ООО «ЭнергоКомплекс-Черлак».

33. Шербакульский район:

- ООО «Шербакульское райпо»
- ООО «Тепловик»
- ООО «Екатеринославское жилищно-коммунальное хозяйство».

Приложение № 4
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 14 мая 2016 года № 40/10

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих производство тепловой энергии в режиме комбинированной выработки, на 2016 - 2018 годы

Руководитель организации

_____ (Должность)

_____ (Ф.И.О.)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2016 - 2018 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	

Содержание пояснительной записки

- 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 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.

1.6	Доля станций, оснащенных приборами учета отпущенной тепловой энергии	%								
1.7	Доля станций, оснащенных приборами учета потребляемой электрической энергии	%								
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	%								
2	Прочие показатели (по усмотрению регулируемой организации) <*>									

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

<*> 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.

8	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

Перечень организаций, осуществляющих производство тепловой энергии в режиме комбинированной выработки на территории Омской области, на которые распространяются требования к программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. АО «Территориальная генерирующая компания № 11».
2. ПАО «Омский каучук»

Приложение № 5
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 14 мая 2016 года № 40/АО

Требования к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих деятельность по передаче электрической энергии, на 2016 - 2018 годы

Руководитель организации

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

«__» _____ 20__ г.

Паспорт
программы
энергосбережения и повышения энергетической эффективности
(наименование организации)
на 2016 - 2018 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)	

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 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;
 - 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.	Прочие показатели по усмотрению									

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

<***> 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 электроэнергии	
		%	тыс. кВт. ч
1	2	3	4

Перечень организаций, осуществляющих деятельность по передаче
электрической энергии на территории Омской области, на которые
распространяются требования к программам энергосбережения и повышения
энергетической эффективности

- ООО «Объединенная сетевая компания»;
- ОАО «Омский приборостроительный ордена Трудового Красного Знамени завод им. Н.Г. Козицкого»;
- ООО «Омсктехуглерод»;
- АО «Электротехнический комплекс»;
- ПАО «Сатурн»;
- Филиал ОАО «МРСК Сибири» - «Омскэнерго»;
- ОАО «Омский каучук»;
- ОАО «Омский аэропорт»;
- ОАО «АК «Омскагрегат»;
- АО «Омское производственное объединение «Иртыш»;
- ОАО «Сибирские приборы и системы»;
- Западно-Сибирская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиал ОАО «Российские железные дороги» (Входнинская дистанция электроснабжения и Омская дистанция электроснабжения);
- Свердловская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго – филиал ОАО «Российские железные дороги» (Ишимская дистанция электроснабжения в границах Омской области);
- ФГУП «ГКНЦП им. М.В.Хруничева» - филиал ПО «Полет»;
- Филиал «ОМО им. П.И. Баранова» АО «НПЦ газотурбостроения «Салют»;
- ОАО «Омский комбинат строительных конструкций»;
- ЗАО «Энергосервис 2000»;
- ООО «ПКЦ «Промжелдортранс»;
- ПАО «Омскшина»;
- ООО «Гранат»;
- ООО «Завод строительных конструкций – 1»;
- ООО «Омскстройматериалы-2»;
- АО «Омскэлектро»;
- АО «Омский завод транспортного машиностроения»;

- ООО «ТрансЭнерго»;
- ООО Фирма «Ново-Троицк»;
- ООО «Энергоснабжение»;
- ООО «Альфа Абрис»;
- Филиал «Сибирский «ОАО «Оборонэнерго»;
- ИП Кацман Вадим Валерьевич;
- АО «Газпромнефть-ОНПЗ»;
- ООО «Инвест-химпром»;
- ООО «УК «Энергосети»;
- ООО «Тепловая компания».