

ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ
Государственного бюджетного учреждения Архангельской области
«Региональный центр по энергосбережению»
(наименование государственного учреждения Архангельской области)
за 2015 год

ЧАСТЬ 1

(при установлении государственного задания на выполнение
государственной (ых) услуги (услуг))

1. Наименование государственной услуги Проведение семинаров, совещаний, форумов, конференций по тематике энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Потребители государственной услуги Органы государственной власти Архангельской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Архангельской области

3. Порядок оказания государственной услуги

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжение Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

4. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактическое значение за отчетный финансовый год	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник(и) информации о фактическом значении показателя
Объемы государственной услуги					
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	-	Приведены в пояснениях к отчету
Качество государственной услуги					

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год	Фактическое значение за отчетный финансовый год	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник(и) информации о фактическом значении показателя
1. Количество проведенных семинаров, совещаний, форумов, конференций	ед.	4	25	-	Приведены в пояснениях к отчету
2. Доля участников семинаров, совещаний, форумов, конференций, удовлетворенных качеством оказания услуги в общем количестве участников семинаров, совещаний, форумов, конференций	%	100	100	-	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к разделу отчета:

В течение 2015 года сотрудниками ГБУ АО «РЦЭ» были организованы и проведены следующие мероприятия:

1. 21 января 2015 года – рабочая встреча представителей ОАО «Архангельская областная энергетическая компания» и ООО «Президент-Нева» по вопросу применения энергетического оборудования на основе возобновляемых источников энергии;

2. 27 января 2015 года – совещание по вопросу строительства ЗАО «ЦентрМетроКом-Энерго» теплоэлектростанции в г. Котласе;

3. 30 января 2015 года – совещание по вопросу организации теплоснабжения в п. Савинский Плесецкого района путем строительства в поселке котельной на биотопливе при участии ООО «Газпром теплоэнерго Плесецк» и ООО «Газпром теплоэнерго Архангельск»;

4. 11 февраля 2015 года – совещание по вопросу реконструкции системы теплоснабжения МО «Двинское» Верхнетоемского района по предложению ООО «Генеральный Энергосервисный Альянс»;

5. 05 марта 2015 года – совещание по вопросу строительства котельной на биотопливе в с. Холмогоры;

6. 24 марта 2015 года – совещание по вопросу строительства биотопливной объединенной котельной в с. Холмогоры;

7. 20 апреля 2015 года – заседание комиссии по отбору объектов ТЭК и ЖКХ, подлежащих проведению мероприятий по модернизации и капитальному ремонту за счет средств субсидий из областного бюджета в 2015 году;

8. 12 мая 2015 года – совещание по вопросу финансового обеспечения мероприятий по строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, реализуемых в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций;

9. 10 июня 2015 года – совещание по вопросу развития рынка потребления природного газа на территории Архангельской области;

10. 01 июля 2015 года – выездное совещание в г. Котлас по вопросам модернизации коммунальной инфраструктуры, развития практики концессионных соглашений, привлечения частных инвестиций, государственной поддержки инвесторов;

11. 29 июля 2015 года – заседание комиссии по отбору объектов ТЭК и ЖКХ, подлежащих проведению в 2015 году мероприятий по модернизации и капитальному ремонту за счет средств субсидий из областного бюджета;

12. 30 июля 2015 года – совещание по вопросам сдачи в эксплуатацию объекта «Объединение тепловых сетей котельных «ЦРБ», «Аэропорт» на базе котельной «Аэропорт» (с. Лешуконское)» и подготовки к отопительному периоду 2015/2016 года в с. Лешуконское;

13. 30 июля 2015 года – совещание по вопросам формирования Плана мероприятий по строительству и реконструкции систем энергоснабжения и объектов по переработке древесины и получению торфяного топлива, а также подготовке к подписанию соглашения о сотрудничестве по вопросам развития и реконструкции систем энергоснабжения в Архангельской области между Правительством Архангельской области и ООО «УГК-Холдинг»;

14. 30 июля 2015 года – совещание (круглый стол) по вопросам заключения концессионных соглашений на объекты теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

15. 04 августа 2015 года – совещание по вопросам завершения модернизации котельной детского сада «Сказка» и подготовки к отопительному периоду 2015/2016 года в с. Красноборск;

16. 13 августа 2015 года – совещание по вопросу формирования плана мероприятий для включения в проект программы «Развитие города Архангельска как административного центра Архангельской области»;

17. 24 августа 2015 года – совещание по вопросам завершения реконструкции системы теплоснабжения и подготовки к отопительному периоду 2015/2016 года в с. Красноборск;

18. 26 августа 2015 года – заседание комиссии по отбору объектов ТЭК и ЖКХ, подлежащих проведению в 2015 году мероприятий по модернизации и капитальному ремонту за счет средств субсидий из областного бюджета;

19. 07 сентября 2015 года – совещание по реализации соглашения о сотрудничестве по вопросам развития и реконструкции систем энергоснабжения в Архангельской области между Правительством АО и ООО «УГК-Холдинг»;

20. 10 сентября 2015 года – совещание по вопросам сдачи в эксплуатацию объекта «Объединение тепловых сетей котельных «ЦРБ», «Аэропорт» на базе котельной «Аэропорт» (с. Лешуконское)»;

21. 15 сентября 2015 года – заочное заседание конкурсной комиссии для проведения регионального этапа Всероссийского конкурса реализованных проектов в области энергосбережения, повышения энергоэффективности и развития энергетики ENES-2015;

22. 22 октября 2015 года – заседание комиссии по отбору объектов ТЭК и ЖКХ, подлежащих проведению мероприятий по модернизации и капитальному ремонту за счет средств субсидий из областного бюджета в 2015 году;

23. 16 ноября 2015 года – заседание конкурсной комиссии о соблюдении критериев рейтинговой оценки, предусмотренных Положением о порядке проведения конкурса по предоставлению субсидий на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на приобретенное ими энергоэффективное оборудование и на уплату лизинговых платежей, возникших при приобретении энергоэффективного оборудования;

24. 16 ноября 2015 года – выездное совещание по вопросу организации поставки топлива для строящейся отопительной котельной ООО «ТСП Холмогоры» (с. Холмогоры);

25. 02 декабря 2015 года – выездное совещание по вопросу организации теплоснабжения на территории муниципального образования «Холмогорское».

В результате устного опроса участников вышеуказанных мероприятий замечаний высказано не было. Кроме того, в адрес организатора мероприятия в письменном или ином виде замечаний и предложений от участников не поступало.

ЧАСТЬ 2

(при установлении государственного задания на выполнение государственной(ых) работы (работ))

РАЗДЕЛ 1

1. Наименование государственной работы Сбор и анализ информации в целях расчета оценки эффективности региональной программы Архангельской области и муниципальных программ в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжение Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежемесячный отчет	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 1 разделу отчета:

Источниками всей используемой в целях расчета эффективности региональной программы информации являются:

- ответы на запросы в муниципальные образования, органы исполнительной власти Архангельской области, ресурсоснабжающие организации и пр.;

- сведенные, сгруппированные и подвергнутые методическому анализу статистические данные, данные энергомониторинга;

- данные единого топливно-энергетического баланса Архангельской области.

1. Жилищно-коммунальное хозяйство

С целью реализации положений Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261 «Об энергосбережении» сформирован адресный перечень многоквартирных домов, расположенных на территории Архангельской области. Данный перечень отражает текущую информацию об оснащении домов приборами учета энергоресурсов, а также об энергосберегающих мероприятиях, проводимых по отношению к общедомовому имуществу. Указанные данные используются для контроля реализации требований статьи 13, а также иных положений Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Кроме того, настоящий перечень служит для определения отдельных целевых показателей, а также реализации государственной программы Архангельской области «Развитие энергетики, связи и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014-2020 годы)», утвержденной Постановлением Правительства Архангельской области от 15 октября 2013 года № 487-пп.

На начало 2015 года в реестре многоквартирных домов Архангельской области по данным, предоставленным муниципальными образованиями Архангельской области, зарегистрировано 29 615 домов.

В соответствии со статьей 13 закона 261-ФЗ не подлежат оснащению ветхие, аварийные дома, дома, подлежащие сносу или капитальному ремонту до 2013 года, а также дома, мощность потребления электрической энергии которых составляет менее чем пять киловатт (в отношении организации учета используемой электрической энергии) или максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем две десятых гигакалории в час (в отношении организации учета используемой тепловой энергии).

Так, на конец 2015 года по информации муниципальных образований в многоквартирных домах Архангельской области установлено и введено в эксплуатацию следующее количество коллективных приборов учета:

- тепловой энергии – 4 071 шт.;
- электрической энергии – 10 788 шт.;
- холодной воды – 3 630 шт.;
- горячей воды – 2 024 шт.

Таким образом, для достижения полной оснащенности коллективными приборами учета многоквартирных домов, в соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 года № 261-ФЗ и соответствующего перехода к рациональной модели потребления энергоресурсов требуется следующее количество коллективных приборов учета:

- тепловой энергии – 51 шт.;
- электрической энергии – 1 191 шт.;

- холодной воды – 2 685 шт.;
- горячей воды – 466 шт.

На эти цели требуется финансирование в размере порядка 160,4 млн. руб.

Итого с начала 2015 года установлено приборов:

- тепловой энергии – 34 шт.;
- электрической энергии – 274 шт.;
- холодной воды – 173 шт.;
- горячей воды – 20 шт.

Обеспечено полное выполнение требований законодательства по установке в МКД приборов учета тепловой энергии следующими муниципальными образованиями:

- город Мирный;
- город Коряжма;
- город Новодвинск;
- город Северодвинск;
- Верхнетоемский муниципальный район;
- Вилегодский муниципальный район;
- Виноградовский муниципальный район;
- Каргопольский муниципальный район;
- Коношский муниципальный район;
- Красноборский муниципальный район;
- Ленский муниципальный район;
- Лешуконский муниципальный район;
- Мезенский муниципальный район;
- Няндомский муниципальный район;
- Пинежский муниципальный район;
- Приморский муниципальный район;
- Устьянский муниципальный район;
- Холмогорский муниципальный район;
- Шенкурский муниципальный район.

Обеспечено полное выполнение требований законодательства по установке в МКД приборов учета электрической энергии следующими муниципальными образованиями:

- город Коряжма;
- город Котлас;
- город Мирный;
- город Новодвинск;
- Вилегодский муниципальный район;
- Каргопольский муниципальный район;
- Красноборский муниципальный район;
- Лешуконский муниципальный район;
- Плесецкий муниципальный район;
- Приморский муниципальный район.

Обеспечено полное выполнение требований законодательства по установке в МКД приборов учета ГВС следующими муниципальными образованиями:

- город Коряжма;
- город Мирный;
- город Северодвинск;
- Вилегодский муниципальный район;
- Виноградовский муниципальный район;
- Каргопольский муниципальный район;
- Коношский муниципальный район;
- Котласский муниципальный район;
- Красноборский муниципальный район;
- Ленский муниципальный район;
- Лешуконский муниципальный район;
- Приморский муниципальный район;
- Холмогорский муниципальный район;
- Шенкурский муниципальный район.

Обеспечено полное выполнение требований законодательства по установке в МКД приборов учета ХВС следующими муниципальными образованиями:

- город Коряжма;
- город Мирный;
- Виноградовский муниципальный район;
- Каргопольский муниципальный район;
- Коношский муниципальный район;
- Красноборский муниципальный район;
- Приморский муниципальный район;

Информация об установке общедомовых приборов учета в многоквартирных домах ежемесячно размещается на официальном сайте учреждения.

Информация по оснащенности коллективными приборами учета многоквартирных домов в муниципальных образованиях представлена в приложении № 1.1 к настоящему отчету.

На конец 2015 года в многоквартирных домах Архангельской области по представленным данным от муниципальных образований проведены нижеследующие энергосберегающие мероприятия:

- 1) Установка линейных балансировочных вентилей и балансировка системы отопления – 2 048 домов;
- 2) Ремонт изоляции трубопроводов системы отопления в подвальных и чердачных помещениях с применением энергоэффективных материалов – 1 931 дом;
- 3) Замена ламп накаливания в помещениях общего пользования на энергоэффективные – 930 домов;
- 4) Заделка, уплотнение и утепление дверных блоков на входе в здание и установка доводчиков – 5 796 домов;
- 5) Установка дверей и заслонок в проемах подвальных и чердачных помещений – 5 253 домов;
- 6) Заделка и уплотнение оконных блоков в помещениях здания – 6 976 домов;

7) Замена оконных рам на современные, с повышенным термическим сопротивлением – 740 домов;

8) Модернизация индивидуального теплового пункта с установкой и настройкой аппаратуры автоматического управления параметрами воды в системе отопления в зависимости от температуры наружного воздуха – 232 дома;

9) Обеспечение рециркуляции воды в системе горячего водоснабжения – 657 домов;

10) Наружное утепление ограждающих конструкций здания – 695 домов;

11) Утепление кровли, пола чердака, потолка подвала здания – 2 741 дом;

12) Установка оборудования для автоматического управления освещением здания (датчики движения, звука, освещенности) – 795 домов;

13) Проведение энергетического обследования (энергоаудита) здания с составлением энергетического паспорта – 43 дома.

Данные мероприятия направлены на повышение оснащенности жилых домов приборами учета и, соответственно, на повышение целевых показателей Программы.

2. Коммунальная энергетика

В рамках реализации государственной программы Архангельской области «Развитие энергетики, связи и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014-2020 годы)» предусматривается перевод коммунальной энергетики региона на возобновляемые источники энергии, привлечение инвесторов, участвующих в строительстве и реконструкции объектов для выработки тепла и электроэнергии с использованием низкокачественной древесины и отходов, с целью реализации проектов по повышению энергоэффективности и развития биоэнергетики в нашем регионе.

Одним из основных направлений реализации подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области» государственной программы Архангельской области «Развитие энергетики, связи и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014-2020 годы)» является реализация мероприятий, направленных на перевод объектов коммунальной энергетики на древесные виды топлива.

В рамках данной работы в 2015 году выполнено:

- перевод на биотопливо котельной в п. Пучуга в Верхнетоемского муниципального района;

- объединение тепловых сетей котельных «ЦРБ» и «Аэропорт» на базе котельной «Аэропорт» в с. Лешуконское Лешуконского муниципального района;

- строительство новой биотопливной котельной в п. Заречный Коношского муниципального района;

- строительство новой биотопливной котельной мощностью 45 МВт в п. Октябрьский Устьянского муниципального района;

- строительство двух биотопливных котельных в Холмогорском муниципальном районе (п. Светлый и с. Холмогоры);

Данные мероприятия позволили закрыть 11 морально и физически устаревших котельных.

Кроме того, министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области уделяет серьезное внимание повышению энергетической эффективности локальных котельных, тепловых сетей, объектов водоснабжения и водоотведения, достигаемому за счет проведения модернизации и капитального ремонта.

В 2015 году на реализацию мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и ЖКХ было предусмотрено выделение средств областного бюджета в размере 105 млн. рублей.

В течение 2015 года за счет средств субсидий из областного бюджета (94,1 млн. рублей) и средств местных бюджетов муниципальных образований Архангельской области (37,2 млн. рублей) проведены мероприятия:

- капитальный ремонт 18 котельных с установкой 19 новых котлов, имеющих более высокие коэффициенты полезного действия. Суммарная тепловая мощность нового котельного оборудования составляет 22 МВт;

- капитальный ремонт (замена) 42 участков тепловых сетей локальных котельных, общей протяженностью 21,9 км в однострубно́м исчислении. Применяемые трубопроводы имеют условные диаметры от 40 до 500 мм;

- капитальный ремонт (замена) 18 участков водопроводных сетей, общей протяженностью 9,4 км. Применяемые трубопроводы имеют условные диаметры от 50 до 150 мм;

- капитальный ремонт объектов систем водоснабжения и водоотведения (в т.ч. 2 водозабора, 2 насосные станции, 1 водонапорная башня, 3 надкаптажных помещения скважин, 2 участка канализационных сетей, очистные сооружения).

В результате проведения 50 мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК достигнуто общее снижение расхода топлива на 7 038 т у. т.

Реализация 20 мероприятий на объектах ЖКХ обеспечит годовую экономию электроэнергии на водоподготовку, водоснабжение и водоотведение в размере 77 762 кВт*ч.

При существующей стоимости энергетических ресурсов полученный долгосрочный эффект соответствует примерно 29 млн. рублей.

Таким образом, в 2015 году на реализацию 70 мероприятий по модернизации и капитальному ремонту объектов ТЭК и ЖКХ израсходованы средства областного бюджета в размере 94,1 млн. рублей, что составляет 89,7% от запланированной областной субсидии.

Нераспределенные средства областного бюджета в размере 10,9 млн. рублей, высвободившиеся по итогам торгов, возвращены в областной бюджет.

Также в 2015 году осуществлено предоставление субсидий в размере 30 млн. рублей на возмещение части затрат хозяйствующим субъектам на

приобретенное ими энергоэффективное оборудование и на уплату лизинговых платежей, возникших при приобретении энергоэффективного оборудования.

Все сведения, полученные в результате работы по данным направлениям, используются для расчета целевых показателей Программы.

3. Муниципальные программы по энергосбережению

В ГБУ Архангельской области «Региональный центр по энергосбережению» на постоянной основе оказывается методологическая помощь специалистам муниципальных образований в разработке и реализации муниципальных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

В настоящий момент программы в сфере энергосбережения разработаны всеми муниципальными районами и городскими округами Архангельской области. В приложении № 1.2 приведен перечень разработанных и утвержденных программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Вместе с тем не все программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности муниципальных образований соответствуют требованиям действующего законодательства в области энергосбережения.

Программы по энергосбережению на срок до 2020 года разработаны и утверждены только в шестнадцати муниципальных образованиях Архангельской области: Вилегодский муниципальный район, Виноградовский муниципальный район, Коношский муниципальный район, Котласский муниципальный район, Ленский муниципальный район, Мезенский муниципальный район, Няндомский муниципальный район, Плесецкий муниципальный район, Устьянский муниципальный район, Холмогорский муниципальный район, Шенкурский муниципальный район, Котлас, город Новодвинск, Каргопольский муниципальный район, Онежский муниципальный район, Пинежский муниципальный район.

С муниципальными образованиями Архангельской области велась постоянная работа по совершенствованию программ энергосбережения.

На основании целевых показателей муниципальных программ производится корректировка перечня целевых показателей региональной Программы.

Итоги реализации Программы представлены в приложении № 1.3 к настоящему отчету.

4. Бюджетная сфера

В целях исполнения статьи 25, а также иных положений Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон) и на основании контроля реализации

государственной программы Архангельской области, утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 15 октября 2013 года № 487-пп «Развитие энергетики, связи и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014-2020 годы)» в 2015 году продолжает формироваться архив программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности государственных учреждений Архангельской области.

Процент предоставления в ГБУ АО «РЦЭ» программ государственными учреждениями, подведомственными органам исполнительной власти Архангельской области составил 89,46%.

1) Администрация Губернатора АО и Правительства АО – 7 подведомственных учреждений, программу предоставили 3 учреждения (71,4%), 2 учреждения войдут в программу ГКУ АО «Хозяйственное управление». ГБУ АО «Дирекция по развитию Соловецкого архипелага» образовалось в августе 2012 года, соответственно разработка программы начнется по итогам 2013 года. ГАУ АО «Центр изучения общественного мнения» образовался 29.03.2013 года, соответственно разработка программы начнется по итогам 2014 года;

2) Агентство архитектуры и градостроительства АО – 1 подведомственное учреждение, программа предоставлена в электронном виде;

3) Агентство государственной противопожарной службы и гражданской защиты АО – 23 подведомственных учреждения, предоставили 23 программы (100%);

4) Агентство по делам архивов АО – 1 подведомственное учреждение, программу предоставили (100%);

5) Агентство по печати и средствам массовой информации АО – 20 подведомственных учреждений, программу предоставили 18 учреждений (90%);

6) Агентство по транспорту АО – 2 подведомственных учреждения, предоставили 1 программу (50%);

7) Агентство природных ресурсов и экологии АО – 1 подведомственное учреждение, программу предоставили (100%);

8) Инспекция по ветеринарному надзору АО – 24 подведомственных учреждения, предоставили 24 программы (100%);

9) Министерство здравоохранения АО – 74 подведомственных учреждений, предоставили 64 программы, из них 5 в эл. виде (86,5%);

10) Министерство культуры АО – 18 подведомственных учреждений, предоставили 15 программ (83,33%);

11) Министерство образования и науки АО – 97 подведомственных учреждений, предоставили 83 программы (91,7%);

12) Министерство по делам молодежи и спорту АО – 9 подведомственных учреждений, предоставили 8 программ (100%); ГАУ АО «Центр развития игровых видов спорта» – дата регистрации ЮЛ 29.04.2013 Базовый 2014 г.

13) Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса 1 подведомственное учреждение, программу предоставили (100%);

14) Министерство промышленности и строительства АО – 2 подведомственных учреждения, предоставили 2 программы (100%);

15) Министерство труда, занятости и социального развития АО – 109 подведомственных учреждений, предоставили 99 программ, из них 3 в электронном виде (91%); ГБУ СОН АО «Социальный консультативный центр» арендует помещение у ХОЗУ, войдут в программу ХОЗУ. ГБСУ АО для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации «Архангельский социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних» находился в стадии переезда. ГКУ АО «ОСЗН по Мезенскому району» и ГКУ АО «ОСЗН по Приморскому району» – энергоаудит проводил арендодатель. Войдут в программу арендодателей.

16) Министерство ТЭК И ЖКХ АО – 4 подведомственных учреждения, программу предоставили 2 учреждения (50%);

17) Министерство экономического развития и конкурентной политики АО – 1 подведомственное учреждение, программу предоставили (100%).

На основании сведений, содержащихся в программах учреждений, рассчитываются показатели региональной Программы энергосбережения.

В течение 2015 года в соответствии с изменениями, внесенными в федеральный закон об энергосбережении № 261-ФЗ и на основании приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 398, проводилась работа по приведению программ бюджетных организаций по энергосбережению в соответствие с требованиями вышеуказанных законодательных актов.

Законодательный акт по предоставлению отчетности бюджетных учреждений о реализации мероприятий программ энергосбережения и федеральный орган власти, уполномоченный на сбор и анализ данной отчетности, в настоящее время отсутствуют.

В целях контроля комплекса мер по реализации в государственных и муниципальных учреждениях архангельской области мероприятий, направленных на энергосбережение и повышение энергоэффективности учреждением были разработаны технические задания на модернизацию модуля энергоэффективности системы КИАС в связи с изменениями в законодательстве об энергосбережении и повышении энергоэффективности.

В настоящее время модуль энергоэффективности работает в тестовом режиме и будет введен в эксплуатацию в первом квартале 2016 года.

В целях предоставления информации о потреблении энергетических ресурсов вместо проведения энергетического обследования Министерство энергетики Российской Федерации разработало и ввело в эксплуатацию модуль системы ГИС «Энергоэффективность». Декларация учреждения в данный модуль представлена в установленные сроки.

РАЗДЕЛ 2

1. Наименование государственной работы Расчет целевых показателей эффективности реализации на территории Архангельской области мероприятий в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжение Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 07.06.2010 г. № 273.

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Полугодовой отчет	ед.	2	2	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	2	2	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения ко 2 разделу отчета:

Источниками всей используемой в целях расчета эффективности региональной программы информации являются:

- ответы на запросы в муниципальные образования, органы исполнительной власти Архангельской области, ресурсоснабжающие организации и пр.;

- сведенные, сгруппированные и подвергнутые методическому анализу статистические данные, данные энергомониторинга;

- данные единого топливно-энергетического баланса Архангельской области и прочие источники.

При расчете используются следующие формы статистической отчетности:

форма № 11 – ТЭР «Сведения об использовании топлива, теплоэнергии на производство отдельных видов продукции, работ (услуг)»;

форма № 6 – ТП «Сведения о работе тепловой электростанции»;

форма № 6 – ТП (КЭС) «Сведения о работе электросетей»;

форма № 1 – ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией»;

форма № 4 – ТЭР «Сведения об остатках, поступлении и расходе топлива и теплоэнергии, сборе и использовании отработанных нефтепродуктов»;

форма № 22 – ЖКХ «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы»;

форма № 24 – энергетика «Электробаланс и отчет о работе электростанций (электрогенераторных установок)»;

форма № 1 – Жилфонд «Сведения о жилищном фонде».

На основании форм статистической отчетности формируются индикаторы расчета целевых показателей, которые в дальнейшем подвергаются дополнительной экспертной оценке. На основании дополнительных данных, уточняющих запросов в территориальные органы государственной статистики, данных по балансу электрической энергии, генерирующих и энергосбытовых организаций, крупных потребителей электрической энергии, производится корректировка информации полученной из статистических форм.

Сбор и анализ необходимой информации осуществляется государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Региональный центр по энергосбережению».

Для ежегодной оценки эффективности реализации Программы используются следующие целевые показатели:

общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в государственном секторе;

целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде;

целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в промышленности, энергетике и системах коммунальной инфраструктуры;

целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в транспортном комплексе;

иные целевые показатели.

Значения целевых показателей рассчитываются в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399.

Рассчитанные ранее прогнозные значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности за 2015 год приведены в приложении № 2.1 к настоящему отчету.

Учреждением произведено уточнение перечня и значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с Методикой, утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июля 2014 года № 399. По итогам этой работы постановлением Правительства Архангельской области от 22 декабря 2015 года № 548-пп в государственную программу «Развитие энергетики, связи и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области (2014-2020 годы)» внесены соответствующие изменения. Целевые показатели подпрограммы № 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Архангельской области» приведены в приложении № 2.2 к настоящему отчету.

РАЗДЕЛ 3

1. Наименование государственной работы Осуществление мониторинга за снижением потребления энергетических ресурсов в государственных учреждениях Архангельской области и муниципальных учреждениях муниципальных образований Архангельской области

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжение Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 3 разделу отчета:

На основании Постановления Правительства Архангельской области от 27 июля 2011 года «О государственной информационной системе Архангельской области «Комплексная информационно-аналитическая система Архангельской области» в течение 2015 года осуществлялся сбор и анализ информации о потреблении топливно-энергетических ресурсов государственными (муниципальными) учреждениями Архангельской области в системе КИАС.

В целях обеспечения представления информации в установленные сроки и в полном объеме с органами исполнительной власти и муниципальными образованиями Архангельской области регулярно проводилась работа.

Мониторинг сдачи отчётности в КИАС по блоку «Отчётность энергосбережение (РЦЭ)» представлен в приложении № 3.1.

По государственным учреждениям Архангельской области и муниципальным образованиям, не предоставившим полную информацию за предыдущие отчетные периоды, продолжается сбор и анализ данных.

В связи с изменениями в законодательстве об энергосбережении и повышении энергетической эффективности учреждением разработаны новые формы отчетности в системе КИАС, позволяющие сократить время на контроль и анализ представляемой в систему информации.

РАЗДЕЛ 4

1. Наименование государственной работы Информационное обеспечение на территории Архангельской области мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный закон Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжение Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежемесячный отчет	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету
Объекты наружной рекламы, содержащие социальную рекламу	ед.	2	2	Приведены в пояснениях к отчету
Публикации в средствах массовой информации	ед.	3	4	Приведены в пояснениях к отчету
Обновление информации на официальном сайте учреждения	ед.	100	142	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 4 разделу отчета:

Общее количество посетителей официального сайта учреждения в 2015 году составило 36 100 человек. Количество посетителей официального сайта учреждения, оставивших отзывы, составило 308 человек, из них количество посетителей, оставивших положительные отзывы – 282 человека.

Доля посетителей официального сайта учреждения, участвовавших в опросе о качестве и количестве предоставляемой на сайте информации и удовлетворенных качеством и количеством предоставляемой на сайте информации с начала года составляет 92%.

В течение 2015 года было выполнено 149 обновлений информации на официальном сайте учреждения, 96 новостей в области энергосбережения в Архангельской области и РФ, 27 законодательных материалов, 9 материалов по заключению концессионных соглашений, 2 ответа на вопросы.

01 июля 2015 года на телеканале «Котлас ТВ» по материалам ГБУ АО «РЦЭ» был показан сюжет, в котором освещено проведение выездного совещания в г. Котласе по вопросам модернизации коммунальной инфраструктуры, развития практики концессионных соглашений, привлечения частных инвестиций, государственной поддержки инвесторов.

09 июля 2015 года по материалам ГБУ АО «РЦЭ» был показан репортаж в информационном выпуске «Вести Поморья» в эфире телеканала «Россия».

В августе-сентябре 2015 года ГБУ АО «РЦЭ» в соответствии с контрактом на оказание услуг по размещению, демонстрации и техническому обслуживанию информационных материалов по энергосбережению на рекламных конструкциях (средствах наружной рекламы) № 1/ЕП/2015 от 30.07.2015 с ИП Трифоновым С.В. размещало рекламные материалы, направленные на стимулирование экономии потребляемых энергоресурсов населением. Срок размещения материалов составил два месяца. Место размещения: г. Архангельск, пр. Обводный Канал, 91 (перекрёсток проспекта Обводный Канал и Садовой улицы) и г. Архангельск, ул. Тимме, 5. Объём размещённых рекламных материалов: 2 плаката размером 6*3 м.

Указанные рекламные материалы были размещены в г. Архангельске, численность населения которого составляет 355,7 тыс. человек.

Вид размещённых рекламных материалов приведён в приложении № 4.1 к настоящему отчету.

В журнале «Лесная индустрия» (№ 9 (69), сентябрь 2015) была опубликована статья заместителя директора ГБУ АО «РЦЭ» С.В. Засолоцкого «Использование пеллет в муниципальной энергетике» (Приложение № 4.2).

В газете «Архангельск» (№ 45 (4719) от 19 ноября 2015 года) была опубликована статья подготовленная специалистами ГБУ АО «РЦЭ» «Новая энергетика региона станет «зелёной» (Приложение № 4.3).

В газете «Волна» (№ 49/1 от 21 декабря 2015 года) были опубликованы материалы подготовленные специалистами ГБУ АО «РЦЭ» «Биотопливо – одни плюсы» (Приложение № 4.4), посвященный участию делегации Архангельской области в международном форуме ENES 2015 и «Самая мощная в Восточной Европе» (Приложение № 4.5), посвященный открытию биотопливной котельной в п. Октябрьский Устьянского района.

РАЗДЕЛ 5

1. Наименование государственной работы Сбор и анализ информации и подготовка проектов необходимых документов для установления нормативов потребления коммунальных услуг (горячего и холодного водоснабжения, водоотведения, отопления, топлива твердого при наличии печного отопления) по муниципальным образованиям Архангельской области.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Жилищный кодекс Российской Федерации, Постановление Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 5 разделу отчета:

В 2015 году министерством ТЭК и ЖКХ Архангельской области принято 18 постановлений по утверждению нормативов потребления коммунальных услуг.

Рассматривались материалы, поступившие от организаций на установление нормативов потребления коммунальных услуг и определения норматива расхода тепловой энергии, используемой на подогрев воды в целях предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению.

Проводится постоянное консультирование органов местного самоуправления и ресурсоснабжающих организаций по вопросам подготовки и предоставления информации для пересмотра нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды.

Запрос данной информации был направлен главам муниципальных образований и ресурсоснабжающим организациям Архангельской области письмом министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области от 22.04.2015 № 203/01-13/2718.

Постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области размещены (опубликованы) на сайте Правительства Архангельской области на странице министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 6

1. Наименование государственной работы Участие в качестве экспертной организации в осуществлении контроля за проведением мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности государственными учреждениями Архангельской области, государственными унитарными предприятиями Архангельской области.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный закон от 02 мая 2006 года № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации», Федеральный закон от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», Правила осуществления государственного контроля за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2011 года № 318, приказ Генеральной прокуратуры Российской Федерации от 27 марта 2009 года № 93 «О реализации Федерального закона от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 30 апреля 2009 года № 141 «О реализации положений Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», постановление Правительства Архангельской области от 30 августа 2011 года № 307-пп «Об исполнительных органах государственной власти Архангельской области, уполномоченных на осуществление государственного контроля (надзора) в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 6 разделу отчета:

В течение 2015 года в соответствии с планом проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденным прокуратурой Архангельской области, министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области привлекало специалистов ГБУ АО «РЦЭ» в качестве представителей экспертной организации при проведении плановой документарной проверки в отношении следующих организаций:

1. ГБУЗ АО «Верхнетоемская центральная районная больница».

Результаты проверки оформлены актом. По выявленным нарушениям оформлено предписание. Документы по государственному контролю находятся в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

2. ГАОУ СПО АО «Котласский техникум торговли и общественного питания».

Результаты проверки оформлены актом. По выявленным нарушениям оформлено предписание. Документы по государственному контролю находятся в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

3. ГБПОУ АО «Архангельский колледж культуры и искусства».

Результаты проверки оформлены актом. Документы по государственному контролю находятся в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

4. ГБПОУ АО «Няндомский железнодорожный техникум».

Результаты проверки оформлены актом. По выявленным нарушениям оформлено предписание. Документы по государственному контролю находятся в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

5. ГБУЗ АО «Ильинская центральная районная больница».

Результаты проверки оформлены актом. Документы по государственному контролю находятся в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 7

1. Наименование государственной работы Подготовка для представления в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, необходимой информации в соответствии с правилами, утвержденными Правительством Российской Федерации.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Постановление Правительства РФ от 25 января 2011 года № 20 «Об утверждении Правил представления федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления информации для включения в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежемесячный отчет	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 7 разделу отчета:

На основании Постановления Правительства РФ от 25 января 2011 года № 20 «Об утверждении Правил представления федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления информации для включения в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» информация по установленным формам отчетности в систему ГИС представлена в полном объеме и в установленные сроки. Информация за декабрь 2015 года и четвертый квартал 2015 года будет внесена в систему по окончании отчетного периода в установленные законодательством сроки.

РАЗДЕЛ 8

1. Наименование государственной работы Сбор и анализ информации и подготовка необходимых документов для утверждения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью 25 МВт и более.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги Федеральный Закон от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении»

3. Отчёт об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежемесячный отчет	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	12	12	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 8 разделу отчета:

В настоящее время в соответствии с областным законом от 24 октября 2011 года № 358-25-ОЗ «О реализации государственных полномочий Архангельской области в сфере теплоснабжения и утверждения нормативов потребления коммунальных услуг» и постановлением Правительства Архангельской области от 03 апреля 2012 года № 128-пп министерство ТЭК и ЖКХ Архангельской области является уполномоченным органом по утверждению нормативов запасов топлива для теплоснабжающих организаций в Архангельской области.

До окончания отопительного периода 2015-2016 года для ряда теплоснабжающих организаций действуют нормативы запасов топлива, утвержденные постановлениями министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области в 2013 году.

До утверждения нормативов запасов топлива для конкретной теплоснабжающей организации необходимо руководствоваться постановлением министерства энергетики и связи Архангельской области от 31.10.2012 № 92-пн, которым установлено, что при определении нормативных запасов топлива необходимо руководствоваться следующим:

Вид топлива	Способ доставки топлива	Объем запаса топлива ННЗТ, сут.	Объем запаса топлива НЭЗТ, сут.	Объем запаса топлива ОНЗТ, сут.
Твердое	Железнодорожный транспорт	14	45	59
	Автотранспорт	7	45	52
Жидкое	Железнодорожный транспорт	10	30	40
	Автотранспорт	5	30	35

Примечания:

1. Норматив создания запасов топлива на электростанциях и котельных является общим нормативным запасом основного и резервного видов топлива (ОНЗТ) и определяется по сумме объемов неснижаемого нормативного запаса топлива (ННЗТ) и нормативного эксплуатационного запаса топлива (НЭЗТ).

2. Нормативный эксплуатационный запас топлива (НЭЗТ) для организаций, топливо для которых завозится сезонно (до начала отопительного сезона), определяется по общему плановому расходу топлива на весь отопительный период по общей его длительности.

3. Для электростанций и котельных, работающих на газе, неснижаемый нормативный запас топлива (ННЗТ) устанавливается по резервному топливу.

Порядок определения нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии утвержден приказом Минэнерго России от 10.08.2012 № 377.

В 2015 году было принято 14 постановлений министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по утверждению нормативов запаса топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью 25 МВт и более.

Постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области размещены (опубликованы) на сайте Правительства Архангельской области на странице министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 9

1. Наименование государственной работы Сбор и анализ информации и подготовка проекта топливно-энергетического баланса Архангельской области

2. Порядок выполнения государственной работы
 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный Закон от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежегодный отчет	ед.	1	1	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	1	1	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 9 разделу отчета:

В течение 2015 года велась работа по сбору и анализу статистической информации, необходимой для расчета топливно-энергетического баланса Архангельской области за 2014 год.

Составленный топливно-энергетический баланс Архангельской области за 2014 год представлен в приложении № 9.1 к настоящему отчету.

Топливо-энергетический баланс Архангельской области за 2015 год будет рассчитан после получения статистических данных, подготовленных региональным органом Федеральной службы государственной статистики по Архангельской области.

РАЗДЕЛ 10

1. Наименование государственной работы Сбор, анализ информации и подготовка необходимых документов для утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, по согласованию с органами местного самоуправления поселений, городских округов Архангельской области.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный Закон от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 10 разделу отчета:

На территории Архангельской области в 2015 году планировалось к реализации 25 инвестиционных программ по объектам теплоснабжения, в том числе программы: ГУ ОАО «ТГК-2», ООО «Устьянская теплоэнергетическая компания», ОАО «Архангельская областная энергетическая компания», ООО «УК «Уютный город», ООО «Уютный город», ООО «УК Весна», ООО «Емецкое теплоснабжающие предприятие», ООО «Холмогорское теплоснабжающие предприятие», ООО «Устьянская теплоснабжающая компания», ООО «Архбиоэнерго», ОАО «Сети, ООО «Соловки-Электросбыт», ООО «КотласСтрой-Инвест», МП «Производственное управление жилищно-коммунального хозяйства пос. Вычегодский», МП МО «Котлас» «Объединение котельных и тепловых сетей», ООО «Березниковское теплоснабжающее предприятие».

Реестр действующих и утвержденных в 2015 году инвестиционных программ в сфере теплоснабжения представлен в приложении № 10.1 к настоящему отчету.

Из общего количества инвестиционных программ по теплоснабжению 17 программ находятся в стадии возврата инвестиций. К ним относятся программы: ООО «Холмогорское теплоснабжающие предприятие», ООО «Емецкое теплоснабжающие предприятие», ООО «Архбиоэнерго»,

ОАО «Архангельская областная энергетическая компания», ООО «Соловки Электросбыт», ООО «Устьянская теплоснабжающая компания», ОАО «Сети», ООО «УК «Уютный город», ООО «Уютный город», ООО «УК Весна».

Реестр инвестиционных программ, находящихся в стадии возврата инвестиций, представлен в приложении № 10.2 к настоящему отчету.

В 2015 году принято 19 постановлений министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области об утверждении инвестиционных программ в сфере теплоснабжения, из них:

- 6 постановлений об утверждении новых инвестиционных программ ООО «КМ ТеплоЭнергоРесурс», ООО «Теплоснабжающее предприятие Холмогоры», ООО «УК «Весна», ООО «Березниковское теплоснабжающее предприятие», ООО «Емецкое теплоснабжающее предприятие», ООО «Теплоэнерго»;

- 13 постановлений об утверждении откорректированных инвестиционных программ ООО «Холмогорское теплоснабжающее предприятие», ООО «Соловки-Электросбыт», ГУ ОАО «ТГК-2», ООО «Емецкое теплоснабжающее предприятие», ООО «УК «Уютный город», ООО «Уютный город», ООО «УК Весна», ООО «Архбиоэнерго».

Принято 2 постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области о внесении изменений в постановление от 11 декабря 2014 года № 112-п «Об утверждении инвестиционной программы», от 18 декабря 2014 года № 136-п «Об утверждении инвестиционной программы» в связи с корректировками инвестиционных программ МП МО «Котлас» «Объединение котельных и тепловых сетей», ОАО «Сети».

В целях контроля реализации инвестиционных программ 18 марта 2015 года и 09 ноября 2015 года в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области проведены совещания по вопросам исполнения инвестиционных программ, реализуемых в 2014-2015 годах организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и электроснабжения.

Кроме того, в течение 2015 года было принято 13 распоряжений министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по установлению показателей надежности и энергетической эффективности в сфере теплоснабжения.

Постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области размещены (опубликованы) на сайте Правительства Архангельской области на странице министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 11

1. Наименование государственной работы Подготовка необходимых материалов и расчетов для утверждения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный Закон от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 11 разделу отчета:

В 2015 году принято 39 постановлений министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям.

Также производился расчет нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии для установления плановых показателей энергоэффективности, необходимых для включения в конкурсную документацию для заключения концессионного соглашения по объектам теплоснабжения. Установление данных показателей осуществлялось в рамках Рекомендуемого плана действий (дорожной карты) при передаче объектов коммунальной инфраструктуры в эффективное пользование частным операторам на условиях концессионных соглашений.

Постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области размещены (опубликованы) на сайте Правительства Архангельской области на странице министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 12

1. Наименование государственной работы Подготовка необходимых материалов и расчетов для утверждения нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный Закон от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 12 разделу отчета:

В 2015 году принято 41 постановление министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по утверждению нормативов удельного расхода топлива на отпущенную с коллекторов тепловую энергию.

Производился расчет нормативов удельного расхода топлива для установления плановых показателей энергоэффективности, необходимых для включения в конкурсную документацию для заключения концессионного соглашения по объектам теплоснабжения. Установление данных показателей осуществлялось в рамках Рекомендуемого плана действий (дорожной карты) при передаче объектов коммунальной инфраструктуры в эффективное пользование частным операторам на условиях концессионных соглашений.

Постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области размещены (опубликованы) на сайте Правительства Архангельской области на странице министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 13

1. Наименование государственной работы Подготовка необходимых материалов и расчетов для определения системы мер по обеспечению надежности систем теплоснабжения поселений, городских округов в соответствии с правилами организации теплоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный Закон от 27 июля 2010 года № 190 «О теплоснабжении»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 13 разделу отчета:

В 2015 году в соответствии с пунктом 124 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 08 августа 2012 года № 808 и приказом министерства регионального развития Российской Федерации от 26 июля 2013 года № 310, проводилась работа по проведению анализа и оценки надежности систем теплоснабжения поселений, городских округов Архангельской области.

Проведена оценка надежности систем теплоснабжения 19 муниципальных районов Архангельской области. Всего проанализировано 467 систем теплоснабжения. Таким образом, высоконадежными признано 13% систем теплоснабжения (60 систем), надежными – 37% (174 системы), малонадежными – 17% (78 систем), ненадежными – 33% (155 систем).

В 2015 году на мероприятия по модернизации и капитальному ремонту малонадежных и ненадежных систем теплоснабжения, а так же для поддержания в исправном состоянии надежных и высоконадежных систем теплоснабжения из областного бюджета выделено 94,1 млн. рублей, дополнительно из муниципальных бюджетов выделено 37,7 млн. рублей. На основе проведенного анализа надежности систем теплоснабжения организациям, осуществляющим регулируемую деятельность в сфере

теплоснабжения, выданы рекомендации по разработке инвестиционных программ. В результате проведенной в 2015 году работы министерством ТЭК и ЖКХ Архангельской области утверждено на 2016 и последующие годы 6 инвестиционных программ с общей суммой финансирования в размере 226,7 млн. рублей.

Подробная информация по данному разделу представлена в приложении № 13.1.

РАЗДЕЛ 14

1. Наименование государственной работы Сбор, анализ информации и подготовка необходимых документов для утверждения инвестиционных программ и утверждения плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности в сфере водоснабжения и водоотведения (для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения).

2. Порядок оказания государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной работы Федеральный Закон от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании в текущем финансовом году	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 14 разделу отчета:

На территории Архангельской области в 2015 году планировалось к реализации 5 инвестиционных программ по объектам централизованных систем водоснабжения и водоотведения. В них входят инвестиционные программы МП «Горводоканал» МО «Котлас», АО ПО «Севмаш» МО «Северодвинск», МУП «Водоканал» МО «Город Архангельск», МУП «Водоочистка» МО «Город Архангельск», МУП «ЖЭУ» МО «Мирный».

В течение 2015 года принято 3 постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по утверждению инвестиционных программ в сфере водоснабжения и водоотведения, в том числе инвестиционная программа в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «Онега-Водоканал» на 2015-2018 годы, корректировка инвестиционной программы АО «ПО «Севмаш» «По развитию централизованных систем водоснабжения и водоотведения на территории г. Северодвинска на 2014-2023 годы», корректировка инвестиционной программы «Модернизация насосных станций водоснабжения и водоотведения на 2014-2016 годы» МП «Горводоканал» МО «Котлас».

Реестр действующих и утвержденных в 2015 году инвестиционных программ в сфере водоснабжения и водоотведения представлен в приложении № 14.1 к настоящему отчету.

В целях контроля реализации инвестиционных программ 18 марта 2015 года и 9 ноября 2015 года в министерстве ТЭК и ЖКХ Архангельской области проведены совещания по вопросам исполнения инвестиционных программ, реализуемых в 2014-2015 годах организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и электроснабжения.

Также в течение 2015 года были подготовлены необходимые расчеты и документы, на основании которых принято 80 постановлений министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по утверждению плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

Перечень постановлений министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области по утверждению плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения принятых в 2015 году приведен в приложении № 14.2 к настоящему отчету.

Постановления министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области размещены (опубликованы) на сайте Правительства Архангельской области на странице министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области.

РАЗДЕЛ 15

1. Наименование государственной работы Сбор, анализ информации, подготовка необходимых документов и разработка предложений в части энергосбережения и повышения энергоэффективности для формирования проекта перечня услуг и (или) работ по капитальному ремонту многоквартирных домов, оказание и (или) выполнение которых финансируются за счет средств фонда капитального ремонта многоквартирных домов, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт многоквартирных домов.

2. Порядок выполнения государственной работы

Нормативные правовые акты, регулирующие порядок выполнения государственной работы Федеральный Закон от 21 ноября 2007 года № 185-ФЗ «О Фонде содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства», Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Закон Архангельской области от 02.07.2013 № 701-41-ОЗ «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Архангельской области»

3. Отчет об исполнении государственного задания

Наименование показателя	Единица измерения	Результат, запланированный в государственном задании в текущем финансовом году	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде	Источник(и) информации о фактически достигнутых результатах
1. Ежеквартальный отчет	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету
2. Количество своевременно предоставленных отчетов, соответствующих установленным требованиям	ед.	4	4	Приведены в пояснениях к отчету

Пояснения к 15 разделу отчета:

На конец 2015 года уполномоченная организация по определению показателей энергетической эффективности путём проведения необходимых исследований и расчётов, и разработке проектов актов проверки соответствия многоквартирных домов требованиям энергетической эффективности с указанием классов энергетической эффективности не определена.

Согласно требованиям пункта 3 статьи 12 Федерального закона № 261-ФЗ в отношении эксплуатируемых многоквартирных домов класс энергетической эффективности определяется органом государственного жилищного надзора исходя из текущих значений показателей, используемых

для установления соответствия многоквартирного дома требованиям энергетической эффективности, и иной информации о многоквартирном доме.

По мнению правового департамента администрации Губернатора Архангельской области и Правительства Архангельской области, инспекция государственного строительного надзора Архангельской области не может быть наделена полномочиями в сфере энергосертификации многоквартирных жилых домов, прошедших капитальный ремонт.

Сотрудниками ГБУ Архангельской области «РЦЭ» будет продолжена реализация указанных мероприятий после определения организации, уполномоченной устанавливать классы энергетической эффективности для домов, прошедших капитальный ремонт.

В целях реализации постановления Правительства Архангельской области от 05 декабря 2014 года № 511-пп «Об утверждении комплекса мер по развитию жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области» ГБУ Архангельской области «РЦЭ» подготовило проект постановления Правительства Архангельской области «Об утверждении минимального перечня мероприятий, направленных на повышение энергоэффективности многоквартирных домов, расположенных на территории Архангельской области» (приложение 15.1).