|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО  Постановление  Совета Министров Республики Беларусь 18.03.2016 № 216 |

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о порядке организации и проведения энергетических обследований (энергоаудитов)**

1. Настоящим Положением определяется порядок организации и проведения энергетических обследований (энергоаудитов).

2. В настоящем Положении используются следующие термины и их определения:

обследуемое юридическое лицо – юридическое лицо с годовым потреблением топливно-энергетических ресурсов (далее – ТЭР) 1,5 тыс. тонн условного топлива и более;

организация-энергоаудитор – юридическое лицо, оказывающее услуги по энергетическому обследованию (энергоаудиту) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющее сертификат соответствия на выполняемые работы (оказываемые услуги) в данной сфере, выданный в порядке, установленном Национальной системой подтверждения соответствия Республики Беларусь.

3. Графики проведения обязательных энергетических обследований (энергоаудитов) юридических лиц разрабатываются республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, облисполкомами и Минским горисполкомом и согласовываются с Департаментом по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации (далее – Департамент).

4. Энергетическое обследование (энергоаудит) осуществляется организацией-энергоаудитором.

Организация-энергоаудитор должна быть аккредитована для проведения испытаний и измерений при осуществлении энергетического обследования (энергоаудита) в Национальной системе аккредитации Республики Беларусь или иметь заключенный договор со сторонней организацией, аккредитованной для проведения испытаний и измерений при энергетическом обследовании (энергоаудите) в Национальной системе аккредитации Республики Беларусь.

5. Энергетическое обследование (энергоаудит) осуществляется на основании технического задания на проведение энергетического обследования (энергоаудита) по примерной форме согласно [приложению 1](file:///D:\NCPI#Прил_1_Утв_3).

Техническое задание на проведение обязательного энергетического обследования (энергоаудита) подлежит согласованию с областными, Минским городским управлениями по надзору за рациональным использованием ТЭР Государственного комитета по стандартизации (далее – региональные управления).

6. По результатам обязательного энергетического обследования (энергоаудита) организацией-энергоаудитором составляется в трех экземплярах отчет о результатах проведения обязательного энергетического обследования (энергоаудита) (далее, если не указано иное, – отчет), содержащий информационную и аналитическую части.

В информационной части отчета указывается структура потребления ТЭР обследуемого юридического лица с отражением номенклатуры выпускаемой продукции (выполняемых работ, оказываемых услуг), фактических норм расхода ТЭР на ее производство, доли энергетической составляющей в себестоимости продукции, информации об организации технического и коммерческого учета потребления ТЭР.

В аналитической части отчета приводится анализ эффективности использования ТЭР обследуемого юридического лица за три года, предшествующие году, в котором осуществляется проведение обязательного энергетического обследования (энергоаудита), включающий:

отчет о реализации ранее разработанных мероприятий по результатам предыдущего энергетического обследования (энергоаудита);

анализ использования вторичных энергетических ресурсов с указанием возможного потенциала их использования;

распределение потребления ТЭР по их видам (разработка энергетических балансов);

определение для каждого вида ТЭР наиболее значимых по энергозатратам потребителей (при их наличии);

анализ использования ТЭР наиболее энергоемкими потребителями (при их наличии);

оценку эффективности использования ТЭР;

сведения о наиболее неблагоприятных объектах с точки зрения эффективности энергоиспользования, а также при выявлении показателей энергоэффективности, ухудшенных по сравнению с паспортными (проектными) показателями (нормативными значениями), сведения о причинах их ухудшения с принятием экономически обоснованного решения о проведении необходимых доработок;

определение прямых потерь различных энергоносителей при их утечке, неэффективной загрузке оборудования, простоях, неправильной эксплуатации и других видах нарушений;

определение направлений реализации энергосберегающих мероприятий;

выводы по результатам обязательного энергетического обследования (энергоаудита);

перечень энергосберегающих мероприятий на предстоящую пятилетку с технико-экономическим обоснованием их эффективности, указанием сроков окупаемости и сроков реализации этих мероприятий (при их включении в планы мероприятий по энергосбережению уточняется экономическая целесообразность реализации мероприятий, в том числе с учетом наличия источников финансирования);



предложения о переходе к прогрессивным нормам расхода ТЭР.

Для юридических лиц, которые внедрили систему энергетического менеджмента в соответствии с требованиями нормативных правовых актов и сертифицировали ее, в аналитической части отчета приводится анализ эффективности использования ТЭР обследуемого юридического лица за три года, предшествующие году, в котором осуществляется проведение обязательного энергетического обследования (энергоаудита), включающий:

отчет о реализации ранее разработанных мероприятий по результатам предыдущего энергетического обследования (энергоаудита);

оценку эффективности использования ТЭР;

определение направлений реализации энергосберегающих мероприятий;

выводы по результатам обязательного энергетического обследования (энергоаудита);

перечень энергосберегающих мероприятий на предстоящую пятилетку с технико-экономическим обоснованием их эффективности, указанием сроков окупаемости и сроков реализации этих мероприятий;

предложения о переходе к прогрессивным нормам расхода ТЭР.



7. По результатам энергетического обследования (энергоаудита) составляется в трех экземплярах энергетический паспорт объекта обследования по примерной форме согласно [приложению 2](file:///D:\NCPI#Прил_2_Утв_3) или осуществляется внесение изменений и (или) дополнений в имеющийся энергетический паспорт объекта обследования.

8. Отчет направляется обследуемому юридическому лицу для предварительного рассмотрения в пятидневный срок со дня его получения.

При наличии разногласий по предлагаемым энергосберегающим мероприятиям обследуемым юридическим лицом оформляется особое мнение с приложением технико-экономических расчетов и других обосновывающих документов.

Обследуемым юридическим лицом и организацией-энергоаудитором при наличии разногласий принимаются меры по их устранению.

9. Отчет после его рассмотрения обследуемым юридическим лицом направляется организацией-энергоаудитором на согласование:

в соответствующие республиканские органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, облисполкомы и Минский горисполком;

в Департамент – при годовом потреблении обследуемым юридическим лицом ТЭР в объеме 25 тыс. тонн условного топлива и более;

в региональные управления – при годовом потреблении обследуемым юридическим лицом ТЭР в объеме менее 25 тыс. тонн условного топлива.

10. После согласования с соответствующими республиканскими органами государственного управления и иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, облисполкомами и Минским горисполкомом, Департаментом или региональными управлениями отчет направляется организацией-энергоаудитором для его утверждения руководителем обследуемого юридического лица в пятидневный срок со дня получения отчета.

11. Утвержденный отчет в одном экземпляре направляется организацией-энергоаудитором:

в соответствующие республиканские органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, облисполкомы и Минский горисполком; в Департамент или региональные управления.