

Саморегулируемая организация Ассоциация
«Союз «Энергоэффективность»

(полное наименование СРО, членом которой является энергоаудитор, в соответствии со сведениями, содержащимися в государственном реестре саморегулируемых организаций в области энергетических обследований)

СРО-Э-019, 14.09.2010

(номер и дата регистрации в государственном реестре саморегулируемых организаций в области энергетических обследований)

Общество с ограниченной ответственностью «АудитЭнергоПроект»

(полное наименование энергоаудитора в соответствии с учредительными документами)

ПРОГРАММА
энергосбережения и повышения энергетической
эффективности на 2020-2024 годы

Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
«Няганский театр юного зрителя»

Должность, фамилия, имя, отчество,
подпись энергоаудитора

Директор

Уткин Максим Юрьевич



МП

(подпись)

Должность, фамилия, имя, отчество,
подпись заказчика

Директор

Постникова Анастасия Геннадьевна



МП

(подпись)

Июнь, 2020 г.

Приложение N 1
к требованиям к форме программы
в области энергосбережения
и повышения энергетической
эффективности организаций
с участием государства
и муниципального образования
и отчетности о ходе ее реализации

ПАСПОРТ
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
БУ «Няганский театр юного зрителя»

| | |
|---|---|
| Полное наименование организации | Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Няганский театр юного зрителя» |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Приказ Министерства энергетики РФ от 30 июня 2014г. № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства и муниципального образования, организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации» |
| Полное наименование исполнителей и (или) соисполнителей программы | Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Няганский театр юного зрителя» |
| Полное наименование разработчиков программы | Общество с ограниченной ответственностью «АудитЭнергоПроект» |
| Цели программы | Повышение эффективности потребления энергетических ресурсов, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на организацию за счет сокращения платежей за потребление воды, тепла и электроэнергии. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий и снижение энергоемкости. |
| Задачи программы | Снижение удельных величин потребления организацией топливно-энергетических ресурсов |

| | |
|---|---|
| | <p>(электроэнергии и моторного топлива) при сохранении устойчивости функционирования организации.</p> <p>Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек).</p> |
| Целевые показатели программы | Целевые показатели рассчитываются в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
| Сроки реализации программы | 2020 — 2024 годы |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | <p>Общий объем финансирования Программы составляет 238,9 тыс. руб., в том числе:</p> <p>Средства федерального бюджета – 0 тыс. руб.</p> <p>За счет бюджета субъекта РФ (областного, краевого, республиканского и т.д.) – 238,9 тыс. руб.</p> <p>Средства местного бюджета – 0 тыс. руб.</p> <p>Собственные средства – 0 тыс. руб.</p> <p>2021 год – 14,9 тыс. руб. 2022 год – 200 тыс. руб. 2023 год – 24 тыс. руб.</p> |
| Планируемые результаты реализации программы | <p>- Обеспечение ежегодного сокращения объемов потребления электрической энергии, тепловой энергии и хозяйственно-питьевой воды.</p> <p>- Формирование «энергосберегающего» типа мышления в коллективе.</p> |

к требованиям к форме программы
в области энергосбережения
и повышения энергетической
эффективности организаций
с участием государства
и муниципального образования
и отчетности о ходе ее реализации

СВЕДЕНИЯ
О ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ
И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

| N п/ п | Наименование показателя программы | Единица измерения | Плановые значения целевых показателей программы | | | | |
|--------------|--|----------------------|--|---------|---------|---------|---------|
| | | | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Удельный расход электрической энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | тыс. кВт·ч/кв. м. | 0,0360 | 0,0356 | 0,0356 | 0,0356 | 0,0356 |
| 2 | Удельный расход тепловой энергии (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв. м | 0,1475 | 0,1475 | 0,1463 | 0,1249 | 0,1156 |
| 3 | Удельный расход хозяйственно-питьевой воды (в расчете на 1 потребителя) | куб. м./чел. | 7,0008 | 7,0008 | 5,8808 | 5,8808 | 5,8808 |

Приложение N 3
к требованиям к форме программы
в области энергосбережения
и повышения энергетической
эффективности организаций
с участием государства
и муниципального образования
и отчетности о ходе ее реализации

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2020 г. | | | | | | 2021 г. | | | |
|----------|--|--|---------------------|---|------------|--|--|---------------------|---|----------|--|
| | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно- энергетических ресурсов в натуральном выражении | | в стоимост- ном выраже- нии, тыс. руб. | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно- энергетических ресурсов в натуральном выражении | | в стоимост- ном выраже- нии, тыс. руб. |
| | | источник | объем, тыс. руб. | кол- во | ед. изм. | | источник | объем, тыс. руб. | кол- во | ед. изм. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | Мероприятия в системе электро- снабжения | | | | | | | | | | |
| 1 | Организационные мероприятия сбережения электроэнергии | Бюджет- ные средства | 0 | 0,506 | тыс. кВт·ч | 3,13 | | | | | |

| Мероприятия в системе теплоснабжения | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|-------|------------|------|--|--|--|--|--------------------|------|---------------|---------------------|-------|--|
| 2 | Установка теплоотражателей за радиаторами батарей | | | | | | | | | | Бюджетные средства | 4,1 | 1,68 | Гкал | 3,91 | |
| 3 | Установка азараторов для смесителей | | | | | | | | | | Бюджетные средства | 10,8 | 0,084 | тыс. куб. м | 6,98 | |
| Всего по мероприятиям | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 0 | 0,506 | тыс. кВт·ч | 3,13 | | | | | | 14,9 | 1,68 0,084 | Гкал тыс. куб. м | 10,89 | |

| N п/п | Наименование мероприятия программы | 2022 г. | | | | | | 2023 г. | | | |
|-------|---|---|------------------|---|------------------------------------|---|------------------|---|------------------------------------|----|----|
| | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | Финансовое обеспечение реализации мероприятий | | Экономия топливно-энергетических ресурсов | | | |
| | | источник | объем, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | источник | объем, тыс. руб. | в натуральном выражении | в стоимостном выражении, тыс. руб. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | Мероприятия в системе теплоснабжения | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--------------------|-----|-------|------|-------|--------------------|----|-------|------|--|--|-------|
| 4 | Установка смесительного узла автоматического погодного регулирования | Бюджетные средства | 200 | 30,06 | Гкал | 69,88 | | | | | | | |
| 5 | Применение низкоэмиссионных пленок на окнах | | | | | | Бюджетные средства | 24 | 13,11 | Гкал | | | 30,48 |
| Всего по мероприятиям | | | 200 | 30,06 | Гкал | 69,88 | | 24 | 13,11 | Гкал | | | 30,48 |

МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий за счет предусмотренных источников финансирования;
- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;
- ежегодную корректировку Программы с учетом результатов выполнения Программы за предыдущий период.

Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности ежегодно отражаются в отчетах, как в натуральном, так и в стоимостном выражении.