

ПАСПОРТ  
ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ГАУДПО «Уральский институт управления  
здоровоохранением имени А.Б.Блохина»



УТВЕРЖДЕНА

приказом

ИМ. Блохина

№ 87

от 28.01.2023 г.

2023 г.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Цели и наименование организации    | государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Уральский институт управления здравоохранением имени А.Б.Блохина»<br>(подпись руководителя)<br>Директор<br>ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б.Блохина»<br>Леонтьев Сергей Леопольдович  |
| Реквизиты организации              | Юридический адрес: 620075, г. Екатеринбург, ул. Лыбктехта, дом 14-б-5<br>Фактический адрес: 620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Лыбктехта, дом 14-б-5<br>ИНН: 6682074750 КПП: 668501001<br>ОГРН: 1026603424450 ОКВЭД: 72.30.1, 85.42.3  |
| Основание для разработки программы | Прямые основания:<br>Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности в отдельных областях деятельности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;<br>Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 30 ноября 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;<br>Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;<br>Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в составных услугах»;<br>Распоряжение Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2009 года № 1830-р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию федеральной программы энергосбережения и о повышении энергетической эффективности в отдельных областях деятельности» |

**Программа энергосбережения  
и повышения энергетической эффективности**

**государственного автономного учреждения дополнительного  
профессионального образования «Уральский институт управления  
здоровоохранением имени А.Б.Блохина»**

на период 2023-2026 г.

2023 год

**ПАСПОРТ**  
**ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ**  
**ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б.  
 Блохина»

|                                    |   |  |       |                   |
|------------------------------------|---|--|-------|-------------------|
| Полное наименование организации    | государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Уральский институт управления здравоохранением имени А.Б.Блохина»  |  |       |                   |
| Реквизиты организации              | Юридический адрес:  | 620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, дом № 8- б |       |                   |
|                                    | Фактический адрес:  | 620075, г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, дом № 8- б |       |                   |
|                                    | ИНН   | 6662074750   | КПП   | 668501001         |
|                                    | ОГРН  | 1026605424450  | ОКВЭД | 72.20.1, 85.42.9. |
| Основание для разработки программы | <p>Правовые основания:</p> <p>Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (ред. от 26.07.2019);</p> <p>Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года. № 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»;</p> <p>Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;</p> <p>Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»;</p> <p>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</p> |  |       |                   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Российской Федерации»;</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 7 октября 2019 года № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды» (с изменениями на 23 июня 2020 года);</p> <p>Приказ Минэкономразвития России от 15 июля 2020 года № 425 «Об утверждении методических рекомендаций по определению целевого уровня снижения потребления государственными (муниципальными) учреждениями суммарного объема потребляемых ими энергетических ресурсов и воды».</p> |
| <p>Полное наименование разработчиков программы</p> | <p>Государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Институт развития жилищно-коммунального хозяйства и энергосбережения им. Н.И. Данилова»</p>  |
| <p>Цели программы</p>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>- достижение целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленных Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ, приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399.</li> <li>- снижение удельного потребления и повышение эффективности использования энергетических ресурсов;</li> <li>- обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов и воды за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</li> </ul>  |
| <p>Задачи программы</p>                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализация организационных и технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</li> <li>- внедрение новых энергосберегающих технологий, оборудования и материалов в учреждении;</li> <li>- снижение удельных показателей электрической энергии и моторного топлива;</li> <li>- повышение эффективности системы электроснабжения;</li> <li>- повышение уровня компетентности сотрудников учреждения в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов.</li> </ul>  |

|   |   |         |           |                           |  |
|---|---|---------|-----------|---------------------------|--|
| Целевые показатели программы                                    | <p>Согласно Федеральному закону от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ, приказу Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</li> <li>- Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади);</li> <li>- Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека);</li> <li>- Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека);</li> <li>- Удельный расход моторного топлива на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека).</li> </ul> |         |           |                           |  |
| Сроки реализации  | Сроки реализации: 2023-2026 годы  |         |           |                           |  |
| Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы | 2023 г.   | 113,550 | тыс.руб., | Средства местного бюджета |  |
|   | 2024 г.   | 212,400 | тыс.руб., |                           |  |
|   | 2025 г.   | 279,000 | тыс.руб., |                           |  |
|   | 2026 г.   | 380,800 | тыс.руб., |                           |  |
| Планируемые результаты реализации программы                     | Снижение потребления электрической энергии на   | 135,72  |           | кВт*ч                     |  |
|   | Эффект в денежном выражении   | -       | 1 050,22  | руб.                      |  |
|   | Снижение потребления тепловой энергии   | 12,03   |           | Гкал                      |  |
|   | Эффект в денежном выражении   | -       | 27 241,06 | руб.                      |  |
|   | Снижение потребления холодной воды  | 39,49   |           | Куб.м.                    |  |
|   | Эффект в денежном выражении   | -       | 2 668,84  | руб.                      |  |
|   | Снижение потребления горячей воды   | 1,40    |           | Куб.м.                    |  |
|   | Эффект в денежном выражении   | -       | 0,09      | руб.                      |  |
|   | Снижение потребления моторного топлива  | 917,55  |           | л.                        |  |
|   | Эффект в денежном выражении   | -       | 46,92     | руб.                      |  |

## Описание целей и задач программы

Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее – Программа) государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Уральский институт управления здравоохранением имени А.Б.Блохина», (ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина») разработана во исполнение:

Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 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»;

Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17 февраля 2010 года № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;

Приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях»;

Распоряжения 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»;

Постановления Правительства Российской Федерации от 7 октября 2019 года № 1289 «О требованиях к снижению государственными (муниципальными) учреждениями в сопоставимых условиях суммарного объема потребляемых ими дизельного и иного топлива, мазута, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, угля, а также объема потребляемой ими воды».

Целевые уровни снижения (далее - ЦУС) потребления потребляемых энергетических ресурсов и воды для здания ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» главным распорядителем бюджетных средств (далее - ГРБС) на период 2024-2026 годы не установлены, поэтому в программе используются расчетные значения. Мероприятия программы разбиты по видам энергоресурсов.

ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» занимает 1 здание, таким образом в программе рассматривается 1 объект. В процессе своей деятельности учреждение потребляет электрическую энергию, тепловую энергию на отопление здания, холодную воду, горячую воду, природный газ. Потребление энергоресурсов определяется по приборам учета. На балансе ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» имеется 3 автомобиля. Здание ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» является объектом культурного наследия регионального значения: «Здание общественное», расположенное по адресу: г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, д.8-б. Основным видом деятельности ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» является: Научные исследования и разработки в области общественных наук.

Краткая характеристика зданий и помещений  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина»

| № | Назначение здания  | Общая площадь, м <sup>2</sup> | Кол-во потребителей, человек в день | Потребляемые энергоресурсы и вода  | Приборы учета  |
|---|--|-------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 1 | государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Уральский институт управления здравоохранением имени А.Б.Блохина» | 1700,2                        | 250                                 | Электрическая энергия, тепловая энергия, холодная вода, горячая вода, моторное топливо | Электрическая энергия, тепловая энергия, холодная вода, горячая вода |

К основным целям Программы можно отнести следующие:

1. Достижение целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленных Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 399.
2. Обеспечение системности и комплексности при проведении мероприятий по энергосбережению.
3. Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов и воды за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Основные задачи программы:

1. Приведение Программы в соответствие с требованиями, установленными Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ, приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2014 года № 398.
2. Реализация организационных и технических мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.
3. Снижение удельных показателей электрической энергии, воды.
4. Повышение эффективности системы электро-, тепло-, водоснабжения.
5. Повышение уровня компетентности сотрудников учреждения в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов.

Сведения о целевых показателях программы энергосбережения  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина»

| № п/п | Наименование показателя программы  | Единица измерения   | 2022          | Плановые значения целевых показателей программы |          |          |          |
|-------|--|---------------------|---------------|---|----------|----------|----------|
|       |  |                     | (базовый год) | 2023  | 2024     | 2025     | 2026     |
| 1     | 2  | 3                   | 4             | 5   | 6        | 7        | 8        |
| 1     | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | кВт/м <sup>2</sup>  | 24,757        | 24,734  | 24,711   | 24,688   | 24,67    |
| 2     | Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 кв. метр общей площади)      | Гкал/м <sup>2</sup> | 0,118         | 0,117   | 0,115    | 0,114    | 0,127    |
| 3     | Удельный расход холодной воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)                       | м <sup>3</sup> /чел | 1,276         | 1,270   | 1,263    | 1,204    | 1,118    |
| 4     | Удельный расход горячей воды на снабжение органов государственной власти субъекта Российской Федерации и государственных учреждений субъекта Российской Федерации (в расчете на 1 человека)                        | м <sup>3</sup> /чел | 0,280         | 0,279   | 0,277    | 0,276    | 0,274    |
| 5     | Снижение потребления моторного топлива в натуральном выражении   | л                   | 5919,690      | 5653,304  | 5416,516 | 5209,327 | 5002,138 |

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» на 2023 год

| № п/п | Наименование мероприятия программы   | 2023  |                  |   |          |                                    |
|-------|--|---|------------------|---|----------|------------------------------------|
|       |  | Финансовое обеспечение реализации мероприятий |                  | Экономия топливно-энергетических ресурсов |          |                                    |
|       |  |   |                  | в натуральном выражении                   |          | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
|       |  | источник                                      | объем, тыс. руб. | кол-во                                    | ед. изм. |                                    |
| 1     | 2  | 3   | 4                | 5   | 6        | 7                                  |
| 1     | Назначение приказом ответственного за внедрение плана энергосбережения   | -   | -                | -   | -        | -                                  |
| 2     | Ознакомление коллектива с энергосберегающей программой, инструктаж сотрудников по контролю за расходом электроэнергии, воды, своевременным отключением оборудования, компьютерной техники                  | -   | -                | -   | -        | -                                  |
| 3     | Мониторинг исполнения внутренних регламентов энергоиспользования и исполнения договоров на поставку энергоресурсов, своевременная передача данных показаний приборов учета в ресурсоснабжающие организации | -   | -                | -   | -        | -                                  |
| 4     | Обучение ответственного специалиста в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности  | средства местного бюджета                     | 10,000           | -   | -        | -                                  |

| 1  | 2   | 3                         | 4       | 5       | 6              | 7      |
|----|---|---------------------------|---------|---------|----------------|--------|
| 5  | Введение и соблюдение графиков включения и отключения освещения   | -                         | -       | 18,258  | кВт*ч          | 0,136  |
| 6  | Организация контроля за режимом работы электроводонагревателей (установка режима нагрева воды не выше+75 градусов по Цельсию, своевременное отключение)<br>Проведение ежегодного профилактического осмотра и очистку ТЭНа (нагревательный элемент) от накипи, 1 шт. | средства местного бюджета | 2,000   | 15,808  | кВт*ч          | 0,128  |
| 7  | Контроль за состоянием сантехнического оборудования, своевременное устранение утечек  | средства местного бюджета | 4,200   | -       | -              | -      |
|    | Снижение потребления холодной воды  |                           |         | 1,595   | м <sup>3</sup> | 0,108  |
|    | Снижение потребления горячей воды   |                           |         | 0,350   | м <sup>3</sup> | 0,023  |
| 8  | Ревизия пластиковых окон, устранение образовавшихся дефектов и неплотностей, регулирование и частичная замена фурнитуры (при необходимости)   | средства местного бюджета | 7,350   | 1,692   | Гкал           | 3,832  |
| 9  | Разработка оптимальных маршрутов, соблюдение водителями экономичного скоростного режима   |                           | -       | 118,394 | л.             | 6,054  |
| 10 | Контроль за состоянием автотранспорта, регулярное прохождение планового технического обслуживания автомобилей   | средства местного бюджета | 90,000  | 147,992 | л.             | 7,567  |
|    | Всего по мероприятиям   |                           | 113,550 |         |                | 17,847 |

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» на 2024 год

| № п/п  | Наименование мероприятия программы  | 2024  |                  |   |       |                                    |
|--------|---|---|------------------|---|-------|------------------------------------|
|        |   | Финансовое обеспечение реализации мероприятий |                  | Экономия топливно-энергетических ресурсов |       |                                    |
|        |   | источник                                      | объем, тыс. руб. | в натуральном выражении                   |       | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| кол-во | ед. изм.  |   |                  |   |       |                                    |
| 1      | 2   | 3   | 4                | 5   | 6     | 7                                  |
| 1      | Назначение приказом ответственного за внедрение плана энергосбережения  | -   | -                | -   | -     | -                                  |
| 2      | Ознакомление коллектива с энергосберегающей программой, инструктаж сотрудников по контролю за расходом электроэнергии, воды, своевременным отключением оборудования, компьютерной техники   | -   | -                | -   | -     | -                                  |
| 3      | Мониторинг исполнения внутренних регламентов энергоиспользования и исполнения договоров на поставку энергоресурсов, своевременная передача данных показаний приборов учета в ресурсоснабжающие организации  | -   | -                | -   | -     | -                                  |
| 4      | Введение и соблюдение графиков включения и отключения освещения   | -   | -                | 18,167                                    | кВт*ч | 0,135                              |
| 5      | Организация контроля за режимом работы электроводонагревателей (установка режима нагрева воды не выше+75 градусов по Цельсию, своевременное отключение)<br>Проведение ежегодного профилактического осмотра и очистку ТЭНа (нагревательный элемент) от накипи, 1 шт. | средства местного бюджета                     | 2,000            | 15,808                                    | кВт*ч | 0,128                              |

|                       |   |                           |         |         |                |        |
|-----------------------|---|---------------------------|---------|---------|----------------|--------|
| 6                     | Контроль за состоянием сантехнического оборудования, своевременное устранение утечек                          | средства местного бюджета | 4,200   | -       | -              | -      |
|                       | Снижение потребления холодной воды  |                           |         | 1,595   | м <sup>3</sup> | 0,108  |
|                       | Снижение потребления горячей воды   |                           |         | 0,350   | м <sup>3</sup> | 0,023  |
| 7                     | Установка теплоотражающих экранов, 31 шт.   | средства местного бюджета | 6,200   | 1,000   | Гкал           | 2,265  |
| 8                     | Замена старых деревянных окон на энергоэффективные пластиковые окна с двойным стеклопакетом, 1 шт.            | средства местного бюджета | 50,000  | 1,07    | Гкал           | 2,417  |
| 9                     | Разработка оптимальных маршрутов, соблюдение водителями экономичного скоростного режима                       |                           | -       | 118,394 | л.             | 6,054  |
| 10                    | Контроль за состоянием автотранспорта, регулярное прохождение планового технического обслуживания автомобилей | средства местного бюджета | 150,000 | 118,394 | л.             | 6,054  |
| Всего по мероприятиям |   |                           | 212,400 |         |                | 17,183 |

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» на 2025 год

| № п/п    | Наименование мероприятия программы   | 2025  |          |   |       |                                    |
|----------|--|---|----------|---|-------|------------------------------------|
|          |  | Финансовое обеспечение реализации мероприятий |          | Экономия топливно-энергетических ресурсов |       |                                    |
|          |  |   |          | в натуральном выражении                   |       | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб.   | кол-во  | ед. изм. |   |       |                                    |
| 1        | 2  | 3   | 4        | 5   | 6     | 7                                  |
| 1        | Назначение приказом ответственного за внедрение плана энергосбережения   | -   | -        | -   | -     | -                                  |
| 2        | Ознакомление коллектива с энергосберегающей программой, инструктаж сотрудников по контролю за расходом электроэнергии, воды, своевременным отключением оборудования, компьютерной техники                  | -   | -        | -   | -     | -                                  |
| 3        | Мониторинг исполнения внутренних регламентов энергоиспользования и исполнения договоров на поставку энергоресурсов, своевременная передача данных показаний приборов учета в ресурсоснабжающие организации | -   | -        | -   | -     | -                                  |
| 4        | Введение и соблюдение графиков включения и отключения освещения  |   | -        | 18,076                                    | кВт*ч | 0,134                              |

|                       |   |                                 |         |         |                |        |
|-----------------------|---|---------------------------------|---------|---------|----------------|--------|
| 5                     | Организация контроля за режимом работы электроводонагревателей (установка режима нагрева воды не выше+75 градусов по Цельсию, своевременное отключение)<br>Проведение ежегодного профилактического осмотра и очистку ТЭНа (нагревательный элемент) от накипи, 1 шт. | средства<br>местного<br>бюджета | 2,000   | 15,808  | кВт*ч          | 0,128  |
| 6                     | Контроль за состоянием сантехнического оборудования,<br>своевременное устранение утечек   | средства<br>местного<br>бюджета | 4,200   | -       | -              | -      |
|                       | Снижение потребления холодной воды  |                                 |         | 1,528   | м <sup>3</sup> | 0,103  |
|                       | Снижение потребления горячей воды   |                                 |         | 0,350   | м <sup>3</sup> | 0,023  |
| 7                     | Установка экономичных унитазов с двойным режимом слива, 2 шт.   | средства<br>местного<br>бюджета | 16,400  | 13,338  | м <sup>3</sup> | 0,901  |
| 8                     | Установка теплоотражающих экранов, 32 шт.   | средства<br>местного<br>бюджета | 6,400   | 1,000   | Гкал           | 2,265  |
| 9                     | Замена старых деревянных окон на энергоэффективные пластиковые окна с двойным стеклопакетом, 2 шт.  | средства<br>местного<br>бюджета | 100,000 | 2,13    | Гкал           | 4,834  |
| 10                    | Разработка оптимальных маршрутов, соблюдение водителями экономичного скоростного режима   |                                 | -       | 118,394 | л.             | 6,054  |
| 11                    | Контроль за состоянием автотранспорта, регулярное прохождение планового технического обслуживания автомобилей   | средства<br>местного<br>бюджета | 150,000 | 88,795  | л.             | 4,540  |
| Всего по мероприятиям |   |                                 | 279,000 |         |                | 18,983 |

Перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности  
 ГАУДПО «Уральский институт управления здравоохранением им. А.Б. Блохина» на 2026 год

| № п/п    | Наименование мероприятия программы  | 2026  |          |   |       |                                    |
|----------|---|---|----------|---|-------|------------------------------------|
|          |   | Финансовое обеспечение реализации мероприятий |          | Экономия топливно-энергетических ресурсов |       |                                    |
|          |   |   |          | в натуральном выражении                   |       | в стоимостном выражении, тыс. руб. |
| источник | объем, тыс. руб.  | кол-во  | ед. изм. |   |       |                                    |
| 1        | 2   | 3   | 4        | 5   | 6     | 7                                  |
| 1        | Назначение приказом ответственного за внедрение плана энергосбережения  | -   | -        | -   | -     | -                                  |
| 2        | Ознакомление коллектива с энергосберегающей программой, инструктаж сотрудников по контролю за расходом электроэнергии, воды, своевременным отключением оборудования, компьютерной техники   | -   | -        | -   | -     | -                                  |
| 3        | Мониторинг исполнения внутренних регламентов энергоиспользования и исполнения договоров на поставку энергоресурсов, своевременная передача данных показаний приборов учета в ресурсоснабжающие организации  | -   | -        | -   | -     | -                                  |
| 4        | Введение и соблюдение графиков включения и отключения освещения   | -   | -        | 17,99                                     | кВт*ч | 0,134                              |
| 5        | Организация контроля за режимом работы электроводонагревателей (установка режима нагрева воды не выше+75 градусов по Цельсию, своевременное отключение)<br>Проведение ежегодного профилактического осмотра и очистку ТЭНа (нагревательный элемент) от накипи, 1 шт. | средства местного бюджета                     | 2,000    | 15,808                                    | кВт*ч | 0,128                              |

|                       |   |                           |         |         |                |        |
|-----------------------|---|---------------------------|---------|---------|----------------|--------|
| 6                     | Контроль за состоянием сантехнического оборудования, своевременное устранение утечек                          | средства местного бюджета | 4,200   | -       | -              | -      |
|                       | Снижение потребления холодной воды  |                           |         | 1,428   | м <sup>3</sup> | 0,097  |
|                       | Снижение потребления горячей воды   |                           |         | 0,350   | м <sup>3</sup> | 0,023  |
| 7                     | Установка экономичных унитазов с двойным режимом слива, 3 шт.   | средства местного бюджета | 24,600  | 20,007  | м <sup>3</sup> | 1,352  |
| 8                     | Гидропромывка системы отопления   | средства местного бюджета | 100,000 | 3,000   | Гкал           | 6,795  |
| 9                     | Замена старых деревянных окон на энергоэффективные пластиковые окна с двойным стеклопакетом, 2 шт.            | средства местного бюджета | 100,000 | 2,13    | Гкал           | 4,834  |
| 10                    | Разработка оптимальных маршрутов, соблюдение водителями экономичного скоростного режима                       |                           | -       | 118,394 | л.             | 6,054  |
| 11                    | Контроль за состоянием автотранспорта, регулярное прохождение планового технического обслуживания автомобилей | средства местного бюджета | 150,000 | 88,795  | л.             | 4,540  |
| Всего по мероприятиям |   |                           | 380,800 |         |                | 23,956 |