

Министерство труда  
и социального развития Омской области



## Морозов Сергей Семёнович

– начальник управления организационно-технического обеспечения  
Министерства труда и социального развития Омской области



**"О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 23 НОЯБРЯ 2009 ГОДА № 261-ФЗ "ОБ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ И О ПОВЫШЕНИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" В МИНИСТЕРСТВЕ ТРУДА И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ (ДАЛЕЕ – МИНИСТЕРСТВО), ЕГО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНАХ, БЮДЖЕТНЫХ И АВТОНОМНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ В ВЕДЕНИИ МИНИСТЕРСТВА. О ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО ПЕРИОДА 2010-2011 ГОДОВ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ В ВЕДЕНИИ МИНИСТЕРСТВА"**

# Потребление топливно-энергетических ресурсов по Министерству труда и социального развития Омской области за 2010 год



| № п/п | Наименование топливно-энергетического ресурса (ТЭР) | Потребление ТЭР в физических объемах в 2010 году |                | Потребление ТЭР в 2010 году, млн. руб. |
|-------|---|--|----------------|--|
|       |   | Единица измерения                                | Количество     |  |
| 1     | 2   | 3  | 4              | 5                                      |
| 1     | Электрическая энергия                               | млн. кВт/час.                                    | <b>16,855</b>  | <b>47,867</b>                          |
| 2     | Тепловая энергия                                    | тыс. Гкал  | <b>24,902</b>  | <b>30,637</b>                          |
| 3     | Природный газ                                       | млн. м3  | <b>2,554</b>   | <b>7,603</b>                           |
| 4     | Каменный уголь                                      | тыс. тн  | <b>11,694</b>  | <b>13,907</b>                          |
| 5     | Вода  | тыс. м3  | <b>471,510</b> | <b>12,593</b>                          |
|       | Итого:  |  |                | <b>112,607</b>                         |

# Потребление электрической энергии за 2010 год, относительно объемов потребления 2009 года (экономия)



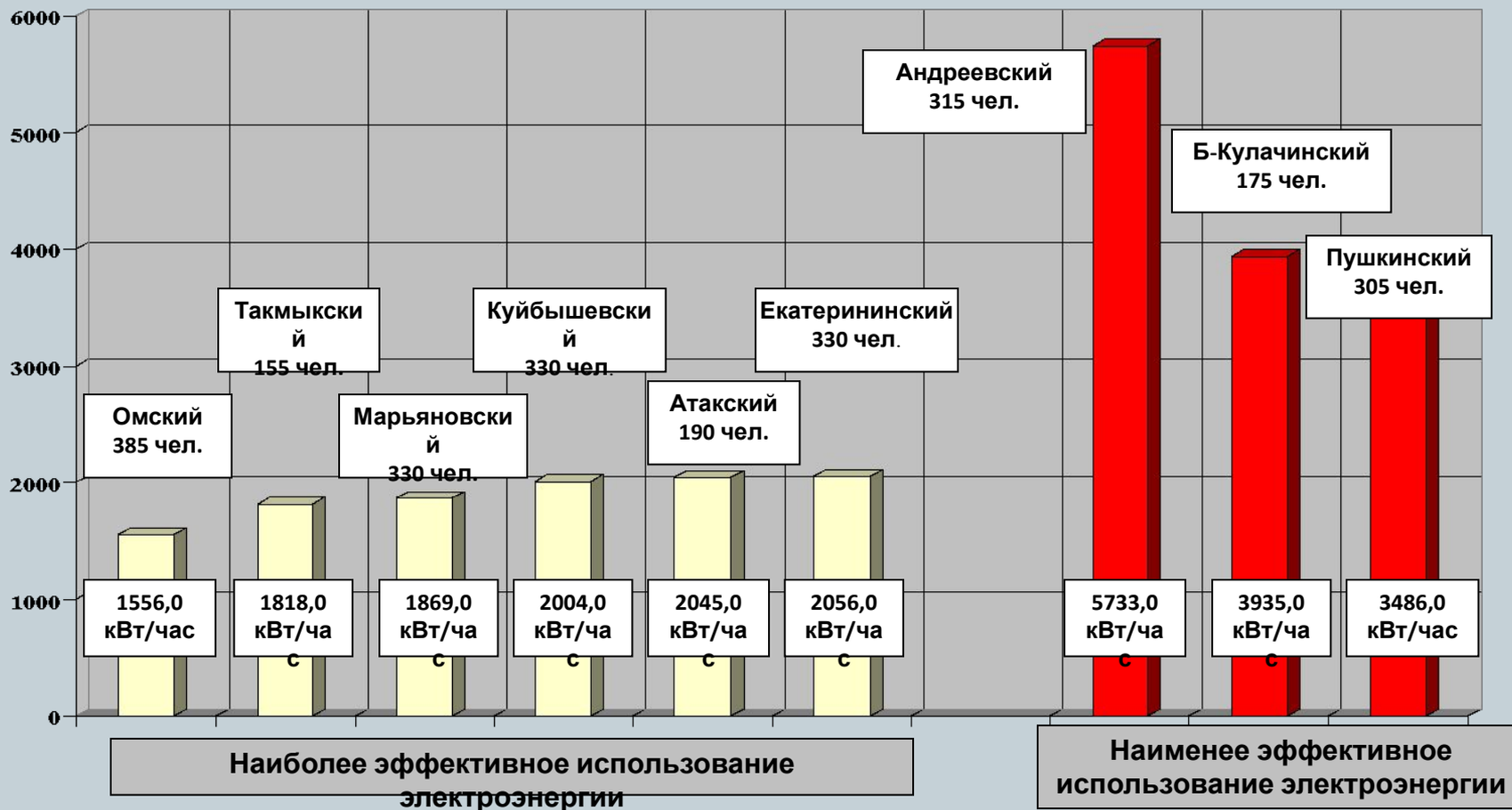
| № п/п | Наименование учреждения                    | Потребление электрической энергии,<br>тыс. кВт/час |               | Сравнение потребления электроэнергии в<br>2010 г. с 2009 г. (+ увеличение, - экономия) |                |
|-------|--|--|---------------|--|----------------|
|       |  | 2009 год   | 2010 год      | тыс. кВт/час   | %              |
| 1     | 2  | 3  | 4             | 5  | 6              |
| 1     | Екатерининский дом-интернат                | <b>796,0</b>                                       | <b>678,49</b> | <b>- 117,51</b>  | <b>- 14,8%</b> |
| 2     | Драгунский психоневрологический интернат   | <b>816,00</b>                                      | <b>714,29</b> | <b>- 101,71</b>  | <b>- 12,5%</b> |
| 3     | Алексеевский психоневрологический интернат | <b>379,05</b>                                      | <b>331,11</b> | <b>- 47,94</b>   | <b>- 12,6%</b> |
| 4     | Геронтологический центр "Куйбышевский"     | <b>682,65</b>                                      | <b>661,19</b> | <b>- 21,46</b>   | <b>- 3,1%</b>  |
| 5     | КЦСОН "Пенаты" ЦАО г. Омска                | <b>59,96</b>                                       | <b>48,78</b>  | <b>- 11,18</b>   | <b>-18,6%</b>  |
| 6     | КЦСОН Усть-Ишимского района                | <b>13,66</b>                                       | <b>11,28</b>  | <b>-2,38</b>   | <b>- 17,4%</b> |
| 7     | СРЦН Большереченского района               | <b>89,01</b>                                       | <b>69,34</b>  | <b>- 19,67</b>   | <b>- 22,1%</b> |
| 8     | ЦСПСиД (с социальной гостиницей)           | <b>31,38</b>                                       | <b>25,23</b>  | <b>- 6,15</b>  | <b>- 19,6%</b> |

# Потребление электрической энергии за 2010 год, относительно объемов потребления 2009 года (увеличение)



| № п/п | Наименование учреждения                    | Потребление электрической энергии,<br>тыс. кВт/час |                | Сравнение потребления электроэнергии в<br>2010 г. с 2009 г. (+ увеличение, - экономия) |                |
|-------|--|--|----------------|--|----------------|
|       |  | 2009 год   | 2010 год       | тыс. кВт/час   | %              |
| 1     | 2  | 3  | 4              | 5  | 6              |
| 1     | Андреевский психоневрологический интернат  | <b>1668,27</b>                                     | <b>1805,74</b> | <b>+ 137,47</b>  | <b>+ 8,2%</b>  |
| 2     | Марьяновский психоневрологический интернат | <b>553,50</b>                                      | <b>616,701</b> | <b>+ 63,2</b>  | <b>+ 11,4%</b> |
| 3     | ЦСО Седельниковского района                | <b>104,8</b>                                       | <b>121,1</b>   | <b>+ 16,3</b>  | <b>+ 15,6%</b> |
| 4     | КЦСОН "Любава" САО г. Омска                | <b>20,11</b>                                       | <b>22,10</b>   | <b>+ 1,99</b>  | <b>+ 9,9%</b>  |

# Расход электроэнергии на 1 опекаемого в государственных стационарных учреждениях социального обслуживания Омской области в 2010 году



# Потребление тепловой энергии за 2010 год, относительно объемов потребления 2009 года



| № п/п  | Наименование учреждения           | Потребление тепловой энергии, Гкал |               | Сравнение потребления тепловой энергии в 2010 г. с 2009 г. (+ увеличение, - экономия) |                |
|--|-----------------------------------|------------------------------------|---------------|---|----------------|
|  |                                   | 2009 год                           | 2010 год      | Гкал  | %              |
| 1  | 2                                 | 3                                  | 4             | 5   | 6              |
| <b>Снижение потребления тепловой энергии</b>   |                                   |                                    |               |   |                |
| 1  | Нежинский геронтологический центр | <b>3944,9</b>                      | <b>3752,9</b> | <b>- 192,0</b>  | <b>- 4,9%</b>  |
| 2  | ЦСО Калачинского района           | <b>250,0</b>                       | <b>210,0</b>  | <b>- 40,0</b>   | <b>- 16,0%</b> |
| 3  | КЦСОН Нововаршавского района      | <b>250,0</b>                       | <b>190,0</b>  | <b>- 60,0</b>   | <b>- 24,0%</b> |
| 4  | СРЦН "Забота" КАО г. Омска        | <b>384,0</b>                       | <b>347,0</b>  | <b>- 37,0</b>   | <b>- 9,6%</b>  |
| <b>Увеличение потребления тепловой энергии</b> |                                   |                                    |               |   |                |
| 1  | ЦСО Любинского района             | <b>60,0</b>                        | <b>70,0</b>   | <b>+ 10,0</b>   | <b>+ 16,7%</b> |
| 2  | СРЦН "Надежда" ЦАО г. Омска       | <b>119,2</b>                       | <b>127,6</b>  | <b>+ 8,4</b>  | <b>+ 7,1%</b>  |

# Потребление угля за 2010 год, относительно объемов потребления угля в 2009 году



| № п/п | Наименование учреждения                  | Потребление угля, тн. |               | Сравнение потребления угля в 2010 г. с 2009 г. (+ увеличение, - экономия) |               |
|-------|--|-----------------------|---------------|---|---------------|
|       |  | 2009 год              | 2010 год      | тн.   | %             |
| 1     | 2  | 3                     | 4             | 5   | 6             |
| 1     | Пушкинский психоневрологический интернат | <b>1154,7</b>         | <b>1626,2</b> | <b>+ 471,5</b>  | <b>+40,8%</b> |
| 2     | Таврический дом-интернат                 | <b>1475,0</b>         | <b>1718,0</b> | <b>+ 243,0</b>  | <b>+16,5%</b> |

# Показатели эффективности использования угля за период с декабря 2010 года по февраль 2011 года



| № п/п  | Наименование учреждения                    | Отапливаемая площадь, м2 | Среднемесячный расход угля, тн | Удельный расход угля на 1м2 отапливаемой площади, кг/м2 |
|--|--|--------------------------|--------------------------------|---|
| 1  | 2  | 3                        | 4                              | 5   |
| <b>Самый высокий расход угля на 1 м2 отапливаемой площади</b>      |  |                          |                                |   |
| 1  | Алексеевский психоневрологический интернат | <b>3074,1</b>            | <b>151,8</b>                   | <b>49,4</b>   |
| 2  | Андреевский психоневрологический интернат  | <b>6403,0</b>            | <b>206,1</b>                   | <b>41,6</b>   |
| 3  | Большекулачинский специальный дом-интернат | <b>6875,5</b>            | <b>235,0</b>                   | <b>34,2</b>   |
| 4  | Пушкинский психоневрологический интернат   | <b>7808,9</b>            | <b>220,5</b>                   | <b>28,3</b>   |
| <b>Лучшие показатели расхода угля на 1 м2 отапливаемой площади</b> |  |                          |                                |   |
| 1  | Атакский психоневрологический интернат     | <b>5000,6</b>            | <b>91,7</b>                    | <b>18,3</b>   |
| 2  | Такмыкский психоневрологический интернат   | <b>3725,9</b>            | <b>81,4</b>                    | <b>21,9</b>   |
| 3  | Екатерининский дом-интернат                | <b>7867,1</b>            | <b>184,8</b>                   | <b>23,5</b>   |