Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

КОМИТЕТ ПО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 5 декабря 2016 г. N 88

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ФОРМИРОВАНИИ РЕЙТИНГА

АДМИНИСТРАЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ (ГОРОДСКОГО ОКРУГА)

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ И ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ

ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96A6867z4I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

В целях повышения эффективности деятельности органов местного самоуправления Ленинградской области и органов исполнительной власти Ленинградской области в части осуществления полномочий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также реализации [п. 7 ст. 7](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCACCA22D1388A45FDBB8964F5E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96C6867z7I) Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и положений Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCACCA22D1388A45FCB48565FDE7919CB086AA636DzDI) от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации":

1. Утвердить [Положение](#P37) о формировании рейтинга администраций муниципальных районов (городского округа) Ленинградской области и органов исполнительной власти Ленинградской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Положение) в соответствии с приложением 1 к настоящему распоряжению.

2. Поручить с 1 января 2017 года ежегодно до 1 августа года, следующего за отчетным, государственному казенному учреждению Ленинградской области "Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности Ленинградской области" (далее - ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО") формировать рейтинг администраций муниципальных районов (городского округа) Ленинградской области и органов исполнительной власти Ленинградской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" (далее - Рейтинг) в соответствии с Положением, утвержденным [пунктом 1](#P17) настоящего распоряжения, и до 1 сентября направлять сформированный Рейтинг в комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области (далее - Комитет).

3. Обеспечить опубликование сформированного Рейтинга за отчетный год на официальном сайте Комитета в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" ежегодно, не позднее 1 октября года, следующего за отчетным.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Председатель комитета

по топливно-энергетическому

комплексу Ленинградской области

А.В.Гаврилов

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1

к распоряжению комитета

по топливно-энергетическому

комплексу Ленинградской области

от 05.12.2016 N 88

ПОЛОЖЕНИЕ

О ФОРМИРОВАНИИ РЕЙТИНГА АДМИНИСТРАЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ

(ГОРОДСКОГО ОКРУГА) ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ И ОРГАНОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В ОБЛАСТИ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96A6867z4I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок формирования рейтинга администраций муниципальных районов (городского округа) Ленинградской области и органов исполнительной власти Ленинградской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - Положение, Рейтинг).

1.2. Положение определяет цели и задачи формирования Рейтинга, организацию процедуры формирования сводных показателей энергоэффективности, перечень ранговых показателей энергоэффективности, источники информации.

1.3. Целью формирования Рейтинга является комплексная оценка качества выполнения муниципальными районами (городским округом) Ленинградской области и органами исполнительной власти Ленинградской области, имеющими подведомственные государственные учреждения (далее - МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО), требований федерального и регионального законодательства в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

1.4. Задачей формирования Рейтинга является повышение мотивации МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО к реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

2. Организация процедуры формирования Рейтинга,

перечень ранговых показателей энергоэффективности

2.1. Рейтинг определяется в соответствии со значением сводного показателя энергоэффективности, рассчитываемого в отношении каждого МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО.

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.  Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. |

2.3. Формирование Рейтинга осуществляется путем ранжирования МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО (присвоения мест в Рейтинге) в соответствии с величиной сводного показателя энергоэффективности от большей к меньшей.

Рейтинг формируется по формам согласно [приложениям N 1](#P86), [N 1.1](#P185) к настоящему Положению.

2.4. Сводный показатель энергоэффективности по каждому МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО определяется как сумма значений ранговых показателей энергоэффективности, указанных в [приложениях N 2](#P272) и [N 2.1](#P413) настоящего Положения.

2.5. Ежегодно в срок до 1 сентября года, следующего за отчетным, государственному казенному учреждению Ленинградской области "Центр энергосбережения и повышения энергоэффективности Ленинградской области" (далее - ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО") необходимо обеспечивать сбор информации по формам согласно [приложениям N 3](#P525), [N 3.1](#P609) настоящего Положения и формировать Рейтинг по формам, указанным в [пункте 2.3](#P59) настоящего Положения.

3. Источники информации для ранговых показателей в области

энергосбережения и повышения энергетической эффективности

МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО

Источниками информации для ранговых показателей энергоэффективности МР (ГО) ЛО и ОИВ ЛО являются:

- информационные системы: государственная информационная система в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - ГИС "Энергоэффективность"), региональная государственная информационная система в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (далее - РГИС "Энергоэффективность"), автоматизированная система мониторинга жилищно-коммунального хозяйства РФ (далее - АСМ ЖКХ), Модуль "Информация об энергосбережении и повышении энергетической эффективности" ГИС "Энергоэффективность" (далее - Модуль ГИС "Энергоэффективность");

(в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96A6967z3I) комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 27.06.2017 N 52)

- нормативно-правовые акты муниципальных образований Ленинградской области, органов исполнительной власти Ленинградской области;

- информация, подготавливаемая ОИВ ЛО и администрациями МР (ГО) ЛО в рамках подготовки информации по Ленинградской области для включения в государственный доклад о состоянии энергосбережения и повышении энергетической эффективности в Российской Федерации;

- информация, подготавливаемая ОИВ ЛО и администрациями МР (ГО) ЛО по запросам ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО" (при необходимости).

(абзац введен [Распоряжением](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96A6967z5I) комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 27.06.2017 N 52)

Приложение N 1

к Положению

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96A6967z7I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

Рейтинг

МР (ГО) ЛО в области энергосбережения и повышения

энергетической эффективности (далее - Рейтинг МР (ГО) ЛО)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование МР (ГО) ЛО | Значения ранговых показателей энергоэффективности МР (ГО) ЛО | | | | | | | | | | | | Сводный показатель энергоэффективности | Место МР (ГО) ЛО в итоговом Рейтинге |
|  |  | [<\*>](#P173) 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | ... | ... | 16 |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ... | ... | 17 | 18 | 19 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ... |

--------------------------------

<\*> В графах с [1](#P95) по [16](#P106) указываются наименования ранговых показателей энергоэффективности МР (ГО) ЛО (в соответствии с [Приложением N 2](#P272) к Положению).

Приложение N 1.1

к Положению

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96A6D67z8I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

Рейтинг

ОИВ ЛО в области энергосбережения и повышения энергетической

эффективности (далее - Рейтинг ОИВ ЛО)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование ОИВ ЛО | Значения ранговых показателей энергоэффективности ОИВ ЛО | | | | | | | | | | Сводный показатель энергоэффективности | Место ОИВ ЛО в итоговом Рейтинге |
|  |  | [<\*\*>](#P263) 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | ... | ... | 12 |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | ... | ... | 12 | 13 | 14 |
| 1. | [<\*>](#P262) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ... |

--------------------------------

<\*> В Рейтинг ОИВ ЛО включаются ОИВ ЛО, имеющие подведомственные государственные учреждения (далее - ГУ ЛО), которые размещены в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в государственной собственности.

<\*\*> В графах с [1](#P194) по [12](#P203) указываются наименования ранговых показателей энергоэффективности ОИВ ЛО (в соответствии с [Приложением N 2.1](#P413) к Положению).

Приложение N 2

к Положению

ПЕРЕЧЕНЬ

РАНГОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ МР (ГО) ЛО

И ИХ БАЛЛЬНАЯ ОЦЕНКА

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB96B6867z0I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование рангового показателя энергоэффективности МР (ГО) ЛО по итогам отчетного года | Баллы |
| 1. | Количество заключенных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО концессионных соглашений по реконструкции, строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, расположенных на территории МР (ГО) ЛО, действующих в отчетном году | |
| Свыше 2 | 10 |
| От 1 до 2 | 5 |
| 0 | 0 |
| 2. | Количество заключенных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, муниципальными учреждениями Ленинградской области, подведомственными администрации МР (ГО) ЛО или поселения МР (ГО) ЛО (далее - МУ ЛО), энергосервисных договоров (контрактов), связанных с реализацией энергосберегающих мероприятий в системах энергоснабжения, реализуемых в отчетном году | |
| Свыше 10 | 10 |
| От 1 до 10 | 5 |
| 0 | 0 |
| 3. | Наличие и объем фактического финансирования муниципальной программы (подпрограммы) в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в МР (ГО) ЛО | |
| Да, объем фактического финансирования свыше 1 млн рублей | 5 |
| Да, объем фактического финансирования до 1 млн рублей | 3 |
| Нет | 0 |
| 4. | Количество проведенных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО мероприятий по пропаганде энергосбережения (фестивалей, выставочных мероприятий, праздников, уроков по тематике энергосбережения) | |
| Свыше 3 | 5 |
| От 1 до 3 | 3 |
| 0 | 0 |
| 5. | Процент программ энергосбережения, предоставленных МУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 5 |
| От 80% до 100% | 3 |
| От 0% до 80% | 0 |
| 6. | Процент принятых энергодеклараций, предоставленных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 5 |
| От 80% до 100% | 3 |
| От 0% до 80% | 0 |
| 7. | Процент принятых отчетов, предоставленных администрациями МР (ГО) ЛО в ГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 5 |
| От 80% до 100% | 3 |
| От 0% до 80% | 0 |
| 8. | Процент принятых отчетов, предоставленных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО в РГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 5 |
| От 80% до 100% | 3 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P404) 9. | Оснащенность приборами учета электроэнергии зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P404) 10. | Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P404) 11. | Оснащенность приборами учета горячего водоснабжения зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P404) 12. | Оснащенность приборами учета теплоснабжения зданий, строений муниципальной собственности, сооружений, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P404) 13. | Процент зданий, строений, сооружений, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО, с предварительным классом энергоэффективности D и выше | |
| Свыше 50% | 10 |
| От 10% до 50% | 5 |
| От 0% до 10% | 0 |
| [<\*>](#P404) 14. | Процент установленных светодиодных источников света во внутреннем и внешнем освещении зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | |
| Свыше 40% | 5 |
| От 5% до 40% | 3 |
| От 0% до 5% | 0 |
| [<\*>](#P404) 15. | Процент установленных светодиодных источников света в уличном и дорожном освещении МР (ГО) ЛО | |
| Свыше 50% | 5 |
| От 11% до 50% | 3 |
| От 0% до 10% | 0 |
| <\*\*> 16. | Процент зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО, в которых установлены автоматизированные индивидуальные тепловые пункты (АИТП) | |
| Свыше 50% | 10 |
| От 11% до 50% | 5 |
| От 0% до 10% | 0 |

--------------------------------

<\*> В случае предоставления данных не по всем МУ ЛО и поселениям МР (ГО) ЛО балльная оценка МР (ГО) ЛО по ранговому показателю будет приравнена к нулевому значению.

Приложение N 2.1

к Положению

ПЕРЕЧЕНЬ

РАНГОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ОИВ ЛО

И ИХ БАЛЛЬНАЯ ОЦЕНКА

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB9686A67z8I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование рангового показателя энергоэффективности ОИВ ЛО (по итогам отчетного года) | Баллы |
| 1. | Количество заключенных подведомственными ГУ ЛО энергосервисных договоров (контрактов), связанных с реализацией энергосберегающих мероприятий в системах энергоснабжения, реализуемых в отчетном году | |
| Свыше 10 | 10 |
| От 1 до 10 | 5 |
| 0 | 0 |
| 2. | Количество мероприятий по пропаганде энергосбережения (фестивалей, выставочных мероприятий, праздников, уроков по тематике энергосбережения), проведенных ОИВ ЛО, подведомственными ГУ ЛО | |
| Свыше 3 | 5 |
| От 1 до 3 | 3 |
| 0 | 0 |
| 3. | Процент программ энергосбережения, предоставленных подведомственными ГУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 5 |
| От 80% до 100% | 3 |
| От 0% до 80% | 0 |
| 4. | Процент принятых энергодеклараций, предоставленных ОИВ ЛО, подведомственными ГУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 10 |
| От 80% до 100% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| 5. | Процент принятых отчетов, предоставленных подведомственными ГУ ЛО в РГИС "Энергоэффективность" | |
| 100% | 10 |
| От 80% до 100% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P513) 6. | Оснащенность приборами учета электроэнергии зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P513) 7. | Оснащенность приборами учета холодного водоснабжения зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P513) 8. | Оснащенность приборами учета горячего водоснабжения зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P513) 9. | Оснащенность приборами учета теплоснабжения зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | |
| Свыше 80% | 5 |
| От 0% до 80% | 0 |
| [<\*>](#P513) 10. | Процент зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО, с предварительным классом энергоэффективности D и выше | |
| Свыше 50% | 10 |
| От 10% до 50% | 5 |
| От 0% до 10% | 0 |
| [<\*>](#P513) 11. | Процент установленных светодиодных источников света во внутреннем и внешнем освещении зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | |
| Свыше 40% | 10 |
| От 5% до 40% | 5 |
| От 0% до 5% | 0 |
| [<\*>](#P513) 12. | Процент зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО, в которых установлены автоматизированные индивидуальные тепловые пункты | |
| Свыше 50% | 10 |
| От 10% до 50% | 5 |
| От 0% до 10% | 0 |

--------------------------------

<\*> В случае представления данных не по всем подведомственным ГУ ЛО балльная оценка ОИВ ЛО по ранговому показателю будет приравнена к нулевому значению.

Приложение N 3

к Положению

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB9696A67z4I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

Информация

по индикаторам для расчета ранговых показателей

энергоэффективности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование муниципального района (городского округа)

Ленинградской области)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Индикатор для расчета рангового показателя энергоэффективности МР (ГО) ЛО по итогам отчетного года | Значение индикатора | Источник информации |
| 1 | Количество заключенных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО концессионных соглашений по реконструкции, строительству и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, расположенных на территории МР (ГО) ЛО, действующих в отчетном году | - | АСМ ЖКХ |
| 2 | Количество заключенных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО энергосервисных договоров (контрактов), связанных с реализацией энергосберегающих мероприятий в системах энергоснабжения, реализуемых в отчетном году | - | РГИС "Энергоэффективность" |
| 3 | Наличие и объем фактического финансирования муниципальной программы (подпрограммы) в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в МР (ГО) ЛО (далее - МП) | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность", РГИС "Энергоэффективность" |
| 4 | Количество проведенных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО мероприятий по пропаганде энергосбережения (фестивалей, выставочных мероприятий, праздников, уроков по тематике энергосбережения) | - | По запросу ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО" |
| 5 | Количество программ энергосбережения, предоставленных МУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 6 | Количество принятых энергодеклараций, предоставленных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 7 | Количество принятых отчетов, предоставленных администрациями МР (ГО) ЛО в ГИС "Энергоэффективность" | - | ГИС "Энергоэффективность" |
| 8 | Количество принятых отчетов, предоставленных администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО в РГИС "Энергоэффективность" | - | РГИС "Энергоэффективность" |
| 9 | Количество приборов учета электроэнергии, установленных в зданиях, строениях, сооружениях муниципальной собственности, занимаемых МУ ЛО, администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 10 | Количество приборов учета холодного водоснабжения, установленных в зданиях, строениях, сооружениях муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | - |
| 11 | Количество приборов учета горячего водоснабжения, установленных в зданиях, строениях, сооружениях муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | - |
| 12 | Количество приборов учета теплоснабжения, установленных в зданиях, строениях, сооружениях муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | - |
| 13 | Количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО, с предварительным классом энергоэффективности D и выше | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 14 | Количество установленных светодиодных источников света во внутреннем и внешнем освещении зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 15 | Количество установленных светодиодных источников света в уличном и дорожном освещении МР (ГО) ЛО | - |
| 16 | Количество зданий, строений, сооружений муниципальной собственности, занимаемых администрациями МР (ГО) ЛО и поселений МР (ГО) ЛО, МУ ЛО, в которых установлены автоматизированные индивидуальные тепловые пункты (далее - АИТП) | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |

За достоверность информации, предоставляемой по запросу ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО", несет ответственность глава администрации МР (ГО) ЛО.

Приложение N 3.1

к Положению

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Распоряжения](consultantplus://offline/ref=793458A5BBA8A0B9B0FCB3DB37D1388A46FCB5896EF4E7919CB086AA63DD4E664C67AB6E7CB9696167z2I) комитета по топливно-энергетическому комплексу  Ленинградской области от 27.06.2017 N 52) |

Информация

по индикаторам для расчета ранговых показателей

энергоэффективности

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа исполнительной власти

Ленинградской области)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Индикаторы для расчета ранговых показателей энергоэффективности ОИВ ЛО по итогам отчетного года | Значение индикатора | Источник информации |
| 1. | Количество заключенных подведомственными ГУ ЛО энергосервисных договоров (контрактов), связанных с реализацией энергосберегающих мероприятий в системах энергоснабжения, реализуемых в отчетном году | - | РГИС "Энергоэффективность" |
| 2. | Количество мероприятий по пропаганде энергосбережения (фестивалей, выставочных мероприятий, праздников, уроков по тематике энергосбережения), проведенных ОИВ ЛО, подведомственными ГУ ЛО | - | По запросу ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО" |
| 3. | Количество программ энергосбережения, предоставленных подведомственными ГУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 4. | Количество принятых энергодеклараций, предоставленных ОИВ ЛО, подведомственными ГУ ЛО в Модуль ГИС "Энергоэффективность" | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 5. | Количество принятых отчетов, предоставленных подведомственными ГУ ЛО в РГИС "Энергоэффективность" | - | РГИС "Энергоэффективность" |
| 6. | Количество приборов учета электроэнергии, установленных в зданиях, строениях, сооружениях государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 7. | Количество приборов учета холодного водоснабжения, установленных в зданиях, строениях, сооружениях государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | - |
| 8. | Количество приборов учета горячего водоснабжения, установленных в зданиях, строениях, сооружениях государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | - |
| 9. | Количество приборов учета теплоснабжения, установленных в зданиях, строениях, сооружениях государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | - |
| 10. | Количество зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО, с предварительным классом энергоэффективности D и выше | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |
| 11. | Количество установленных светодиодных источников света во внутреннем и внешнем освещении зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО | - |
| 12. | Количество зданий, строений, сооружений государственной собственности, занимаемых подведомственными ГУ ЛО, в которых установлены автоматизированные индивидуальные тепловые пункты | - | Модуль ГИС "Энергоэффективность" |

За достоверность информации, предоставляемой по запросу ГКУ ЛО "ЦЭПЭ ЛО", несет ответственность руководитель ОИВ ЛО.