**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
к заполнению форм Приложения № 2 к Правилам представления информации для включения в региональную государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ленинградской области**

Оглавление

1. Введение 5

2. Нормативно–правовые основы методических указаний 6

3. Общие требования и правила заполнения форм 7

4. Данные об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов объектов жилищного фонда субъекта Российской Федерации, заполняемые по форме 1 8

5. Данные о нарушениях законодательства Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, выявленных в ходе выполнения органами исполнительной власти возложенных на них государственных функций по осуществлению государственного контроля в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, заполняемые по форме 2 12

6. Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации, заполняемые по форме 3 14

7. Данные о формах и объемах поддержки граждан и организаций в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, заполняемые по форме 4 15

8. Данные об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов объектов жилищного фонда муниципального образования, заполняемые по формам 5, 5.1, 5.2, 5.3 17

9. Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов муниципального образования, заполняемые по форме 6………. 22

10. Данные о формах и объемах поддержки граждан и организаций в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования, заполняемые по форме 7 23

11. Количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию в соответствии с требованиями энергетической эффективности, средние показатели энергетической эффективности вводимых в эксплуатацию зданий, строений и сооружений, данные о выполнении требований об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов жилых домов, количество многоквартирных домов, вводимых в эксплуатацию после осуществления строительства, реконструкции или капитального ремонта, относимых к разным классам, заполняемые по форме 8 25

12. Отчет о реализации подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинградской области на 2014-2016 годы" государственной программы Ленинградской области "Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области", заполняемые по формам 9,9.1…………………………………………………….….27

 13. Наличие разработанных и утвержденных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Ленинградской области по формам 10, 10.1………………………………………………….……….29

 14. Отчет о реализации программы энергосбережения государственного/ муниципального учреждения Ленинградской области по форме 11……………………………………………………………………………………….30

15. Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ленинградской области по форме 12………………………………………………..31

16. Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей программы энергосбережения государственного/муниципального учреждения Ленинградской области по форме 13…………………………………………..……32

17. Плановые и фактические значения целевых показателей программы энергосбережения государственного/муниципального учреждения Ленинградской области по форме 14………………………………………………………….……….35

18. Плановые и фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ленинградской области по форме 15…………………………………………………………………..36

19. Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей муниципальных программ по форме 16……………………………………………...36

20. Плановые и фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных программ по форме 17………………………………………………………………...36

21. Реестр энергосервисных договоров (контрактов), заключенных в течение года органами местного самоуправления Ленинградской области по форме 18…………………………………………………………………………………...…..37

22. Отчет о ходе проведения обязательного энергетического обследования по форме 19……………………………………………………………………………….37

23. Информация о лицах, назначенных ответственными за обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности по форме 20……………………………………………………………….…………...38

24. Данные об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов государственных учреждений Ленинградской области по форме 21………………………………………………………………………………………38

25. Данные о ходе и результатах осуществления мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном жилищном фонде по форме 22……………………………………38

# Введение

Данные методические указания предназначены для использования лицами, уполномоченными ответственными за предоставление информации в региональную государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ленинградской области (далее соответственно – лица, ответственные за предоставление информации, РГИС «Энергоэффективность», орган исполнительной власти, орган местного самоуправления) согласно постановлению Правительства Ленинградской области от 16 октября 2014 года № 465 «О создании и вводе в эксплуатацию региональной государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ленинградской области» при заполнении форм 1-22 Приложения № 2.

# Нормативно–правовые основы методических указаний

Методические указания разработаны в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

* Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261–ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 261-ФЗ);
* Постановление Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 года № 20 «Об утверждении Правил представления федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления информации для включения в государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (далее – Постановление № 20);
* Федеральный закон от 27 июля 2006 года N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
* областной закон от 18 июля 2011 года N 56-оз «О разграничении полномочий органов государственной власти Ленинградской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;
* Постановление Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 года № 18 «Об утверждении правил установления требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений и требований к правилам определения класса энергетической эффективности многоквартирных домов»;
* Постановление Правительства Российской Федерации от 1 июня 2010 года № 391 «О порядке создания государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и условий для ее функционирования»;
* Постановление Правительства Ленинградской области от 16.10.2014 года N 465 «О создании и вводе в эксплуатацию региональной государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ленинградской области».

# Общие требования и правила заполнения форм

Для формирования достоверных данных и снижения вероятности ошибок при заполнении отчетных форм лица, ответственные за предоставление информации в государственную информационную систему, обязаны соблюдать требования, установленные нормативными правовыми актами, приведенными в разделе 2.

Отчетность, предоставляемая органами местного самоуправления муниципального района должна включать информацию по всем городским и сельским поселениям, входящим в состав муниципального района.

# Данные об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов объектов жилищного фонда субъекта Российской Федерации, заполняемые по форме 1

В строке «***Число многоквартирных домов – всего»***:

в графах:

* *«подлежит оснащению приборами учета»* *–* необходимо указать ***общее*** количество многоквартирных домов на территории субъекта Российской Федерации[[1]](#footnote-1), которые должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов в соответствии со статьей 13 Закона № 261-ФЗ. В случае если многоквартирный дом необходимо оснастить несколькими коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов, при подсчете общего количества многоквартирных домов на территории субъекта Российской Федерации, которые должны быть оснащены, данный многоквартирный дом учитывается ***один раз***. Данный показатель ***охватывает*** многоквартирные дома, фактически оснащенные коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* *«фактически оснащено приборами учета»* – необходимо указать количество многоквартирных домов на территории субъекта Российской Федерации, в которых расчет за потребленные энергетические ресурсы осуществляется на основании показаний установленных коллективных (общедомовых) приборов учета ***всех*** используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* *«количество приборов учета, введенных в эксплуатацию» –* необходимо указать количество коллективных (общедомовых) приборов учета используемых энергетических ресурсов, установленных в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации, на основании показаний которых осуществляются расчеты за потребленные энергетические ресурсы. Показатель рассчитывается как сумма всех коллективных (общедомовых) приборов учета используемых энергетических ресурсов, введенных в эксплуатацию на момент заполнения отчетной формы, независимо от вида энергетических ресурсов.

В строке «***Из них оснащено коллективными (общедомовыми) приборами учета потребляемых коммунальных ресурсов»***:

в графах:

* *«подлежит оснащению приборами учета»* для *[вид энергетического ресурса][[2]](#footnote-2)* – необходимо указать ***общее*** количество многоквартирных домов на территории субъекта Российской Федерации, которые должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета соответствующего энергетического ресурса в соответствии со статьей 13 Закона № 261-ФЗ. Данный показатель ***охватывает*** многоквартирные дома, фактически оснащенные приборами учета соответствующих энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* *«фактически оснащено приборами учета»* для *[вид энергетического ресурса]* – необходимо указать количество многоквартирных домов на территории субъекта Российской Федерации, в которых расчет за потребленные энергетические ресурсы осуществляется на основании показаний установленных коллективных (общедомовых) приборов учета соответствующего используемого энергетического ресурса на момент заполнения отчетной формы;
* *«количество приборов учета, введенных в эксплуатацию»* для *[вид энергетического ресурса]* – необходимо указать количество коллективных (общедомовых) приборов учета соответствующего энергетического ресурса, установленных в многоквартирных домах на территории субъекта Российской Федерации, на основании показаний которых осуществляется расчет за соответствующий потребленный энергетический ресурс на момент заполнения отчетной формы.

В строке «***Число жилых домов (индивидуально-определенных зданий) – всего»***:

в графах:

* «*подлежит, оснащению приборами учета»* – необходимо указать ***общее*** количество жилых домов (индивидуально-определенных зданий) на территории субъекта Российской Федерации[[3]](#footnote-3), которые должны быть оснащены индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов в соответствии со статьей 13 Закона № 261-ФЗ. В случае если жилой дом (индивидуально-определенное здание) необходимо оснастить несколькими индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов, при подсчете общего количества жилых домов (индивидуально–определенных зданий), которые должны быть оснащены, данный жилой дом (индивидуально–определенное здание) учитывается ***один раз***. Данный показатель ***охватывает*** жилые дома (индивидуально-определенные здания), фактически оснащенные индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* «*фактически оснащено приборами учета»* – необходимо указать количество жилых домов (индивидуально-определенных зданий) на территории субъекта Российской Федерации, в которых расчет за потребленные энергетические ресурсы осуществляется на основании показаний установленных индивидуальных приборов учета ***всех*** используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* «*количество приборов учета, введенных в эксплуатацию» –* необходимо указать количество индивидуальных приборов учета используемых энергетических ресурсов установленных в жилых домах (индивидуально-определенных зданиях) на территории субъекта Российской Федерации, на основании показаний которых осуществляются расчеты за потребленные энергетические ресурсы. Показатель рассчитывается как сумма всех индивидуальных приборов учета, введенных в эксплуатацию в жилых домах (индивидуально-определенных зданиях) на момент заполнения отчетной формы, независимо от вида энергетических ресурсов.

В строке «***Из них оснащено индивидуальными приборами учета потребляемых коммунальных ресурсов***»:

В графах:

* «*подлежит оснащению приборами учета»* для *[вид энергетического ресурса] –* необходимо указать ***общее*** количество жилых домов (индивидуально-определенных зданий) на территории субъекта Российской Федерации, которые должны быть оснащены индивидуальными приборами учета соответствующего энергетического ресурса в соответствии со статьей 13 Закона № 261-ФЗ. Данный показатель ***охватывает*** жилые дома (индивидуально-определенные здания), фактически оснащенные индивидуальными приборами учета соответствующих энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* *«фактически оснащено приборами учета»* для *[вид энергетического ресурса] –* необходимо указать количество жилых домов (индивидуально-определенных зданий) на территории субъекта Российской Федерации, в которых расчет за потребленные энергетические ресурсы осуществляется на основании показаний установленных индивидуальных приборов учета соответствующего используемого энергетического ресурса на момент заполнения отчетной формы;
* *«количество приборов учета, введенных в эксплуатацию»* для *[вид энергетического ресурса]* – необходимо указать количество индивидуальных приборов учета соответствующего энергетического ресурса, установленных в жилых домах (индивидуально-определенных зданиях) на территории субъекта Российской Федерации, на основании показаний которых осуществляется расчет за соответствующий потребленный энергетический ресурс на момент заполнения отчетной формы.

# Данные о нарушениях законодательства Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, выявленных в ходе выполнения органами исполнительной власти возложенных на них государственных функций по осуществлению государственного контроля в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, заполняемые по форме 2

В графе «***Дата протокола» –*** указывается дата составления протокола или иного подтверждающего документа (акта, предписания) о нарушении законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

В графе «***Место составления протокола» –*** указывается наименование населенного пункта на территории субъекта Российской Федерации с указанием наименования муниципального района (городского округа), где было выявлено нарушение и был составлен административный материл о нарушении законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

В графе «***Составитель»*** – указывается место работы (полное наименование организации), занимаемая должность и контактные данные (телефон с кодом города, e-mail) лица, составившего протокол или иной подтверждающий документ.

В графе «***Сведения о лице, привлеченном к административной ответственности»****:*

* *для юридических лиц:* указываются наименование юридического лица, привлеченного к административной ответственности, в соответствии с учредительными документами, ИНН и (или) ОГРН;
* *для индивидуального предпринимателя –* указываются фамилия, имя и отчество лица, осуществляющее предпринимательскую деятельность, ИНН и (или) ОГРН*;*
* *для должностных лиц –* указываются фамилия, имя и отчество должностного лица, занимаемая должность, наименование юридического лица, работником которого является данное должностное лицо;
* *для физических лиц –* фамилия, имя и отчество.

В графе «***Законодательный акт, который был нарушен»*** – указывается наименование законодательного акта в формате «вид акта» «орган, утвердивший нормативный правовой акт» «дата принятия» «номер» «наименование акта», с указанием в соответствующих графах пункта и статьи законодательного акта, которыми предусмотрена ответственность за совершенное правонарушение.

В графе «***Мера административного воздействия***» – указывается мера административного воздействия, которая была применена.

В графе «***Сумма штрафа» –*** указывается сумма денежного взыскания с лица, привлеченного к административной ответственности, в рублях.

# Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов на территории субъекта Российской Федерации, заполняемые по форме 3

В графе:

* ***«объем производства»*** для*[вид энергетического ресурса]* ***–*** указывается объем энергетического ресурса, произведенного на территории подотчетного субъекта Российской Федерации, без учета объема энергетических ресурсов, произведенного на территории иных субъектов Российской Федерации и транспортируемого через территорию подотчетного субъекта Российской Федерации;
* ***«объем потребления»*** для*[вид энергетического ресурса]* ***–*** указывается объем энергетического ресурса, рассчитанный как сумма объемов энергетических ресурсов, потребленных каждым из потребителей на территории субъекта Российской Федерации;
* ***«объем полезного отпуска»*** для*[вид энергетического ресурса]* – указывается объем энергетического ресурса, произведенный на территории подотчетного субъекта Российской Федерации и фактически полученный конечным потребителем без учета потерь при передаче и распределении.

# Данные о формах и объемах поддержки граждан и организаций в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, заполняемые по форме 4

В целях обеспечения достоверности, корректности собираемых данных о государственной поддержке в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности при заполнении данной формы необходимо учитывать положения статьи 27 Закона № 261-ФЗ.

В графе «***Объем и форма поддержки граждан в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»:***

в разделе:

* *«Форма поддержки» –* указывается форма поддержки граждан, рекомендуется указывать следующие значения:
* субсидии;
* пониженные тарифы в объеме социальной нормы потребления;
* информационно-методологическая поддержка и пропаганда;
* обучение;
* прочее.
* *«Сумма поддержки (тыс. рублей)»* ***–*** указывается сумма в тысячах рублей, которая была израсходована из бюджета субъекта Российской Федерации на осуществление данной формы поддержки граждан.

В графе «***Объем и форма поддержки организаций в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»***:

в разделе:

* *«Форма поддержки» –* указывается форма поддержки организаций, рекомендуется указывать следующие значения:
* государственные гарантии;
* субсидии;
* пониженные тарифы;
* бюджетные инвестиции;
* информационно-методологическая поддержка и пропаганда;
* обучение;
* прочее.
* *«Сумма поддержки (тыс. рублей)»* ***–*** указывается сумма в тысячах рублей, которая была израсходована из бюджета субъекта Российской Федерации на осуществление данной формы поддержки организаций.

# Данные об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов объектов жилищного фонда муниципального образования, заполняемые по формам 5, 5.1, 5.2, 5.3

**По формам 5.1., 5.2**

**По разделу «СВОД ПО ПОСЕЛЕНИЮ»**

**Общедомовые приборы учета**

В строке по городскому (сельскому) поселению муниципального района Ленинградской области по видам ресурсов:

 В графе:

* *«общее количество домов, шт.» -* необходимо указать ***общее*** количество многоквартирных домов на территории поселения.

**Из общего количества домов:**

* *«подлежит, оснащению» (количество домов)* *–* необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего поселения[[4]](#footnote-4), которые должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов в соответствии со статьей 13 Закона № 261-ФЗ, **по видам ресурсов и всеми видами ресурсов** (при подсчете общего количества многоквартирных домов на территории соответствующего поселения, которые должны быть оснащены приборами учета всех видов ресурсов, многоквартирный дом учитывается ***один раз)*.** Данный показатель ***охватывает*** многоквартирные дома, фактически оснащенные коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* *«отсутствует техническая возможность установки приборов учета «(количество домов) -* необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего поселения, в которых отсутствует техническая возможность установки приборов учета;

 *- «многоквартирные дома, признанные ветхими, аварийными» (количество домов)* - необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего поселения, которые признаны ветхими, аварийными в соответствии с Положением о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.01.2006 N 47;

- *«отсутствуют инженерные сети»-* необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего поселения, к которым не подведены инженерные сети;

*-« дома, мощность потребления электрической энергии которых составляет менее чем 5 киловатт (в отношении организации учета используемой электрической энергии); максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем 0,2 гигакалории в час (в отношении организации учета используемой тепловой энергии)»* - необходимо указать количество соответствующих многоквартирных домов на территории поселения.

Сумма пяти граф «5.Подлежит оснащению», «6.Отсутствует техническая возможность….», «7.Многоквартирные дома, признанные ветхими…», «8.Отсутствуют…», «9.Дома, мощность…» должна составлять показатель графы «Общее количество домов, шт.».

* «*фактически оснащено приборами учета»* – необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего поселения, в которых установлены коллективные (общедомовые) приборы учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы по видам ресурсов и всего;
* «*введено в эксплуатацию» (количество приборов) –* необходимо указать количество коллективных (общедомовых) приборов учета используемых энергетических ресурсов, установленных в многоквартирных домах на территории соответствующего поселения, на основании показаний которых осуществляются расчеты за потребленные энергетические ресурсы. По видам ресурсов и как сумма всех коллективных (общедомовых) приборов учета используемых энергетических ресурсов, введенных в эксплуатацию на момент заполнения отчетной формы, независимо от вида энергетических ресурсов.

**Индивидуальные приборы учета**

 В графе 12 необходимо указать общее количество квартир в многоквартирных домах в поселении.

 В графе 13 необходимо указать количество квартир в многоквартирных домах в поселении, подлежащих оснащению приборами учета потребляемых ресурсов (данный показатель охватывает квартиры, фактически оснащенные приборами учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы).

 В графе 14 необходимо указать количество квартир в многоквартирных домах в поселении, фактически оснащенных приборами учета по соответствующему виду ресурса.

 В графе 15 необходимо указать количество приборов учета, введенных в эксплуатацию в соответствующих квартирах многоквартирных домов в поселении по видам ресурсов.

**По разделу «СВОД ПО МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ (ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ)»**

**Общедомовые приборы учета**

В строке «Итого по муниципальному району (городскому округу) Ленинградской области»:

* в графе: *«общее количество домов, шт.» -* необходимо указать ***общее*** количество многоквартирных домов на территории муниципального района/городского округа.

**Из общего количества домов:**

* *«подлежит оснащению приборами учета»* *–* необходимо указать количество многоквартирных домов на территории муниципального района/городского округа, которые должны быть оснащены коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов в соответствии со статьей 13 Закона № 261-ФЗ по видам ресурсов и всеми видами ресурсов (при подсчете общего количества многоквартирных домов на территории соответствующего муниципального образования, которые должны быть оснащены всеми видами ресурсов, многоквартирный дом учитывается ***один раз)***. Данный показатель ***охватывает*** многоквартирные дома, фактически оснащенные коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы;
* *«отсутствует техническая возможность установки приборов учета «(количество домов) -* необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего муниципального района/городского округа, в которых отсутствует техническая возможность установки приборов учета по видам ресурсов и и всеми видами ресурсов (при подсчете общего количества многоквартирных домов на территории соответствующего муниципального образования, которые должны быть оснащены всеми видами ресурсов, многоквартирный дом учитывается ***один раз)***;

 *- «многоквартирные дома, признанные ветхими, аварийными» (количество домов)* - необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего муниципального района/городского округа, которые признаны ветхими, аварийными в соответствии с Положением о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.01.2006 N 47;

- «отсутствуют инженерные сети» - необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего муниципального района/городского округа, к которым не подведены инженерные сети;

-« дома, мощность потребления электрической энергии которых составляет менее чем 5 киловатт (в отношении организации учета используемой электрической энергии); максимальный объем потребления тепловой энергии которых составляет менее чем 0,2 гигакалории в час (в отношении организации учета используемой тепловой энергии)» - необходимо указать количество соответствующих многоквартирных домов на территории муниципального района/городского округа.

 Сумма пяти граф «5.Подлежит оснащению», «6.Отсутствует техническая возможность….», «7.Многоквартирные дома, признанные ветхими…», «8.Отсутствуют…», «9.Дома, мощность…» должна составлять показатель графы «Общее количество домов, шт.».

* «*фактически оснащено приборами учета» (количество домов)*– необходимо указать количество многоквартирных домов на территории соответствующего муниципального района/городского округа, в которых установлены коллективные (общедомовые) приборы учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы по видам ресурсов и всего;
* «*введено в эксплуатацию» (количество приборов) –* необходимо указать количество коллективных (общедомовых) приборов учета используемых энергетических ресурсов, установленных в многоквартирных домах на территории соответствующего муниципального района/городского округа, на основании показаний которых осуществляются расчеты за потребленные энергетические ресурсы. По видам ресурсов и как сумма всех коллективных (общедомовых) приборов учета используемых энергетических ресурсов, введенных в эксплуатацию на момент заполнения отчетной формы, независимо от вида энергетических ресурсов.

**Индивидуальные приборы учета**

 В графе 10 необходимо указать общее количество квартир в многоквартирных домах в муниципальном районе (городском округе) Ленинградской области.

 В графе 11 необходимо указать количество квартир в многоквартирных домах в муниципальном районе (городском округе) Ленинградской области, подлежащих оснащению приборами учета потребляемых ресурсов (данный показатель охватывает квартиры, фактически оснащенные приборами учета используемых энергетических ресурсов на момент заполнения отчетной формы).

 В графе 12 необходимо указать количество квартир в многоквартирных домах в муниципальном районе (городском округе) Ленинградской области, фактически оснащенных приборами учета по соответствующему виду ресурса.

 В графе 13 необходимо указать количество приборов учета, введенных в эксплуатацию в соответствующих квартирах многоквартирных домов в поселении по видам ресурсов.

 Из форм 5.1., 5.2. автоматически формируются формы 5, 5.3.

# Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов муниципального образования, заполняемые по форме 6

В графе «***Код муниципального образования по ОКТМО» –*** указывается код муниципального образования по ОКТМО.

в графе:

* ***«объем производства»*** для *[вид энергетического ресурса]* ***–*** указывается объем энергетического ресурса, произведенного на территории подотчетного муниципального образования, без учета объема энергетических ресурсов, произведенного на территории иных муниципальных образований и субъектов Российской Федерации и транспортируемого через территорию подотчетного муниципального образования;
* ***«объем потребления»*** для *[вид энергетического ресурса]* ***–*** указывается объем энергетического ресурса, рассчитанный как сумма объемов энергетических ресурсов, потребленных каждым из потребителей на территории муниципального образования;
* ***«объем полезного отпуска»*** для *[вид энергетического ресурса]* – указывается объем энергетического ресурса, произведенный на территории подотчетного муниципального образования и фактически полученный конечным потребителем без учета потерь при передаче и распределении.

# Данные о формах и объемах поддержки граждан и организаций в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования, заполняемые по форме 7

В графе «***Код муниципального образования по ОКТМО» –*** указывается код муниципального образования по ОКТМО.

В графе «***Объем и форма поддержки граждан в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»:***

в разделе:

* *«Форма поддержки» –* указывается форма поддержки граждан, рекомендуется указывать следующие значения*:*
* субсидии;
* пониженные тарифы в объеме социальной нормы потребления;
* информационно–методологическая поддержка и пропаганда;
* обучение;
* прочее.
* *«Сумма поддержки (тыс. рублей)»* – указывается сумма в тысячах рублей, которая была израсходована из местного бюджета на осуществление данной формы поддержки граждан.

В графе «***Объем и форма поддержки организаций в осуществлении мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности***»:

в разделе:

* *«Форма поддержки» –* указывается форма поддержки организаций, рекомендуется указывать следующие значения*:*
* муниципальные гарантии;
* субсидии;
* бюджетные инвестиции;
* информационно–методологическая поддержка и пропаганда;
* обучение;
* прочее.
* *«Сумма поддержки (тыс. рублей)»* – указывается сумма в тысячах рублей, которая была израсходована из местного бюджета на осуществление данной формы поддержки организаций.

# Количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию в соответствии с требованиями энергетической эффективности, средние показатели энергетической эффективности вводимых в эксплуатацию зданий, строений и сооружений, данные о выполнении требований об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов жилых домов, количество многоквартирных домов, вводимых в эксплуатацию после осуществления строительства, реконструкции или капитального ремонта, относимых к разным классам, заполняемые по форме 8

В графе «***Код муниципального образования по ОКТМО» –*** указывается код муниципального образования по ОКТМО.

В графе «***Количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию, – всего»*** – необходимо указать общее количество зданий, строений и сооружений, введенных в эксплуатациюна территории муниципального образования за отчетный период.

В графе ***«Количество зданий, строений и сооружений, вводимых в эксплуатацию в соответствии с требованиями энергетической эффективности» –*** указывается количество зданий, строений и сооружений, введенных в эксплуатацию на территории муниципального образования в отчетном периоде и отвечающих требованиям энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, установленных законодательством Российской Федерации.

В графе ***«Количество зданий, строений и сооружений с показателями энергетической эффективности, соответствующими базовым показателям (нормируемым удельным расходам энергии)» –*** указывается количество зданий, строений и сооружений, которые были введены в эксплуатацию на территории муниципального образования в отчетном периоде и значения показателей которых соответствует значениям базовых показателей, установленных законодательством Российской Федерации.

В графе ***«Количество зданий, строений и сооружений с удельными расходами энергии ниже базового уровня» –*** указывается количество зданий, строений и сооружений, которые были введены в эксплуатацию на территории муниципального образования в отчетном периоде и значения нормируемых удельных показателей которых определены и их значения ниже базового уровня значений показателей, установленных законодательством Российской Федерации.

В графе ***«Количество жилых домов в муниципальном образовании» –*** указывается общее количество объектов жилищного фонда (многоквартирные дома и индивидуально-определенные строения) на территории муниципального образования.

В графе ***«Количество жилых домов с выполненными требованиями об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов в муниципальном образовании» –*** указывается количество объектов жилищного фонда (многоквартирные дома и индивидуально-определенные строения) на территории муниципального образования, в которых на конец отчетного периода имеются введенные в эксплуатацию коллективные (общедомовые) (для многоквартирных домов) или индивидуальные приборы учета (для индивидуально-определенных строений) по ***всем*** видам потребляемых энергетических ресурсов, в соответствии с требованиями статьи 13 Закона № 261-ФЗ.

В графе ***«Количество многоквартирных домов, вводимых в эксплуатацию после осуществления строительства, реконструкции или капитального ремонта, относимых к разным классам» –*** указывается количество многоквартирных домов, которым присвоен соответствующий класс энергетической эффективности.

# Отчет о реализации подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинградской области на 2014-2016 годы" государственной программы Ленинградской области "Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области", заполняемые по формам 9,9.1

 Все графы отчета заполняются нарастающим итогом на отчетную дату.

В **графе 1** указано наименование мероприятия/объекта, которое запланировано к реализации в рамках подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Ленинградской области на 2014-2016 годы" государственной программы Ленинградской области "Обеспечение устойчивого функционирования и развития коммунальной и инженерной инфраструктуры и повышение энергоэффективности в Ленинградской области" (далее-подпрограмма).

 В **графе 2** указан участник реализуемого в рамках подпрограммы мероприятия (орган исполнительной власти, муниципальное образование).

В **графах 3, 4** указаны фактическая дата начала и дата окончания реализации мероприятия (квартал, год).

В **графах 5-8 «**План расходов на реализацию подпрограммы в 2014 году (тыс. рублей)» указаны суммы, запланированные на реализацию мероприятий в рамках подпрограммы.

В **графах 9-10** «Получено субсидии (тыс. рублей)» по каждому мероприятию указываются суммы (тыс. рублей), предоставленные одним бюджетом бюджетной системы РФ другому бюджету бюджетной системы РФ.

 В **графах 11-14** по каждому мероприятию указываются суммы (тыс. рублей), которые уже перечислили из соответствующего источника финансирования на его реализацию в качестве авансовых платежей, оплаты поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по договорам (контрактам), организациям или гражданам по всем видам бюджетов.

В **графах 15-18** по каждому мероприятию указываются суммы (тыс. рублей), фактически израсходованные из соответствующего источника финансирования на их реализацию в соответствии с представленными заверенными копиями заключенных государственных контрактов, гражданско-правовых договоров, иных соглашений, предметом которых является осуществление мероприятий Программы, актов об исполнении обязательств по данным соглашениям и иных документов, подтверждающих факт осуществления соответствующих мероприятий Программы.

В **графах 19-22** по каждому мероприятию указываются суммы (тыс. рублей), которые соответствуют объёмам выполненных работ, услуг, независимо от фактического финансирования этих работ, услуг из соответствующего источника финансирования.

В **графах 23-26** по каждому мероприятию указываются суммы задолженности (тыс. руб.) всех видов бюджетов по оплате выполненных работ, услуг по уже заключенным договорам (контрактам) и объявленным лотам.

В **графе 27-30** - значение рассчитывается как разница между объемом средств, предусмотренных по подпрограмме, и объемом средств, фактически израсходованных, подтвержденных актами выполненных работ.

В **графах 31-34** указывается количество подрядчиков, принимавших участие в выполнении работ по данному мероприятию, в разрезе их финансирования. Заполнение данных граф производить только целыми числами. В случае финансирования подрядчика из разных бюджетов, необходимо его учитывать в каждом из видов бюджетов.

В **графах** **35-38** привести через запятую реквизиты актов выполненных работ по видам бюджетов.

В **графе** **39** указываются результаты от проведенных мероприятий в количественном выражении (шт., пог.м.) в соответствии с представленными заверенными копиями заключенных государственных контрактов, гражданско-правовых договоров, иных соглашений, предметом которых является осуществление мероприятий подпрограммы, актов об исполнении обязательств по данным соглашениям и иных документов, подтверждающих факт осуществления соответствующих мероприятий подпрограммы.

В **графы** **40-42** заносятся ожидаемые результаты от проведенных мероприятий Программы, в натуральном выражении:

- «единица измерения» (графа 40) - необходимо заполнить, в чем именно измеряется ожидаемый результат. Если планируется достижение экономии по нескольким видам энергетических ресурсов, то единица измерения принимается т у. т.;

- «значение» (графа 41) - внести ожидаемое значение;

- «стоимостное выражение» (графа 42) - необходимо перевести ожидаемый результат из натурального выражения в стоимостное, измеряемое в рублях (путем умножения на соответствующий тариф).

В случае если, мероприятие не ведет к прямой экономии энергетических ресурсов, однако может быть выражено количественным показателем (оснащение приборами учета, проведение энергетических обследований, обучение и т.д.), то необходимо привести относительный показатель эффективности, измеряемый в % (например, доля оснащенных муниципальных учреждений приборами учета тепловой энергии от общего количества муниципальных учреждений, подлежащих оснащению приборами учета тепловой энергии). В стоимостном выражении такие показатели оценке не подлежат.

Если мероприятие носит организационно-правовой, информационно-методический характер (разработка схемы управления программой, выполнение НИР и т.д.), то эффект описывается словесно, по возможности указываются количественные показатели (страницы, количество публикаций, продолжительность видеоролика и т.д.).

Вся необходимая информация из формы 9 автоматически переносится в форму 9.1

# Наличие разработанных и утвержденных схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Ленинградской области по формам 10, 10.1

Схема теплоснабжения поселения, [городского округа](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B3) — схема теплоснабжения - документ, содержащий предпроектные материалы по обоснованию эффективного и безопасного функционирования системы теплоснабжения, ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении» после [31 декабря](https://ru.wikipedia.org/wiki/31_%D0%B4%D0%B5%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D1%80%D1%8F) [2011 года](https://ru.wikipedia.org/wiki/2011_%D0%B3%D0%BE%D0%B4) наличие схемы теплоснабжения, соответствующей определенным формальным требованиям, является обязательным для [поселений](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5) и [городских округов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B3) [Российской Федерации](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%A4%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F).

 В формах 10, 10.1. необходимо указать наличие разработанной схемы теплоснабжения, нормативный правовой акт муниципального образования, утверждающий схему теплоснабжения (в случае ее наличия), планируемый срок утверждения (при ее отсутствии).

# Отчет о реализации программы энергосбережения государственного/ муниципального учреждения Ленинградской области по форме 11

Форма 11 «Отчет о реализации программы энергосбережения государственного (муниципального) учреждения Ленинградской области» формируется ежегодно до 27 января года, следующего за отчетным.

В форме 11 необходимо указать:

 -наименование реализованного мероприятия,

Графе «наименование мероприятия» должен соответствовать определенный тип события. Например, если наименование мероприятия – «замена ламп на энергосберегающие», то тип события – мероприятия в системах электроснабжения.

-год реализации (отчетный год), планируемое и фактическое финансирование в соответствующих графах (в тысячах рублей).

 При этом в случае государственного учреждения сведения о финансировании, как правило, заполняются в графе «Областной бюджет», в случае муниципального учреждения - в графе «Местный бюджет», при наличии дополнительных источников дохода, сведения о последних указываются в графе «Внебюджетные источники». В случае отсутствия финансирования из других источников в соответствующих полях следует проставить нулевое значение.

-индикатор реализации - количественный показатель реализации мероприятия.

- единица измерения – качественный показатель реализации мероприятия (например: штук, окон, пог.м., кв.м и т.д).

В случае отсутствия в отчетном периоде финансирования каких-либо мероприятий в рамках программы энергосбережения государственного (муниципального) учреждения Ленинградской области необходимо указать нулевые значения.

 Оценка реализации программ энергосбережения государственных и муниципальных учреждений осуществляется на основании отчета путем сравнения плановых значений финансирования программ, индикаторов реализации программы и достижения экономии энергетических ресурсов с фактическими значениями.

# Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ленинградской области по форме 12

 Источниками получения данных по индикаторам расчета целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ленинградской области являются: официальная статистическая информация, бухгалтерские сведения, сведения по контрактам и договорам, заключенным с ресурсоснабжающими организациями, единая информационно-аналитическая система ФСТ России и.т.д.

 Примечание по п.20: в случае, если в учреждении не ведется учет горячего водоснабжения в куб.м., необходимо перевести данные по потреблению горячего водоснабжения из Гкал в куб.м. по следующей формуле:

Куб.м. = Потребление ГВС (Гкал)\*1000/60

#  Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей программы энергосбережения государственного/муниципального учреждения Ленинградской области по форме 13

1. Если учреждение занимает здания, строения, сооружения на праве **безвоздмездного пользования или договора аренды** и платежи за коммунальные услуги **включены** в состав арендной платы:

Необходимо прикрепить договор безвозмездного пользования/аренды и отправить пустую форму

1. Если учреждение занимает здания, строения, сооружения, находящееся в **собственности** государственного и муниципального сектора или осуществляет платежи за коммунальные услуги

Необходимо заполнить все пункты формы 13

Перечень индикаторов подразделяются на следующие подразделы:

**Общие сведения**

П1 Отапливаемая площадь зданий, строений, сооружений учреждения - сумма отапливаемых площадей помещений, занимаемых учреждением

П2 Количество человек, использующих энергетические ресурсы в учреждении, в том числе:

* количество сотрудников учреждения, использующих энергетические ресурсы в учреждении – среднее количество сотрудников, находящихся в помещениях учреждения **за день**;
* количество иных лиц, использующих энергетические ресурсы в учреждении - среднее количество посетителей/проживающих/обучающихся и.т.д. в учреждении, которые могут использовать ресурсы в учреждении **за день.**

П3 Тариф на электроэнергию – среднеквартальный тариф на электроэнергию в учреждении с учетом НДС;

П4 Тариф на тепловую энергию - среднеквартальный тариф на тепловую энергию в учреждении с учетом НДС;

П5 Тариф на воду - среднеквартальный тариф на воду в учреждении с учетом НДС;

П6 Тариф на природный газ - среднеквартальный тариф на природный газ в учреждении с учетом НДС.

**Потребление энергетических ресурсов**

П7 Потребление электрической энергии в натуральном выражении – суммарное потребление электроэнергии за отчетный квартал (потребление с учетом с использованием приборов учета + потребления без использования приборов учета) – НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П8 Потребление электрической энергии в стоимостном выражении – произведение потребления электрической энергии и среднеквартального тарифа на электроэнергию (П3\*П7) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П9 Потребление электрической энергии с использованием приборов учета энергоресурсов – суммарное потребление электрической энергии за квартал по прибору учета (может совпадать с П7) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П10 Потребление тепловой энергии в натуральном выражении - суммарное потребление тепловой энергии за квартал (потребление с учетом с использованием приборов учета + потребления без использования приборов учета) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П11 Потребление тепловой энергии в стоимостном выражении - произведение потребления тепловой энергии и среднеквартального тарифа на тепло (П4\*П10) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П12 Потребление тепловой энергии с использованием приборов учета энергоресурсов - суммарное потребление тепловой энергии за квартал по прибору учета (может совпадать с П10) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П13 Потребление холодной воды в натуральном выражении - суммарное потребление холодной воды за квартал (потребление с учетом с использованием приборов учета + потребления без использования приборов учета) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П14Потребление холодной воды в стоимостном выражении - произведение потребления холодной воды и среднеквартального тарифа на воду (П5\*П13) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П15 Потребление холодной воды с использованием приборов учета энергоресурсов - суммарное потребление холодной воды за квартал по прибору учета (может совпадать с П13) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П16Потребление природного газа в натуральном выражении - суммарное потребление природного газа за квартал (потребление с учетом с использованием приборов учета + потребления без использования приборов учета) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П17Потребление природного газа в стоимостном выражении - произведение потребления природного газа и среднеквартального тарифа на газ (П6\*П16) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П18 Потребление природного газа с использованием приборов учета энергоресурсов - суммарное потребление природного газа за квартал по прибору учета (может совпадать с П16) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ.

П19 Общий объем затрат учреждения – данный раздел включает ВСЕ затраты учреждения, включая затраты на приобретение топливно-энергетических ресурсов и иные затраты (в том числе и заработная плата сотрудников учреждения) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ

П20 Потребление горячей воды в натуральном выражении - суммарное потребление горячей воды за квартал (потребление с учетом с использованием приборов учета + потребления без использования приборов учета). Есть возможность ввести значение в куб.м или Гкал. НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ

П21Потребление горячей воды в стоимостном выражении - произведение потребления горячей воды и среднеквартального тарифа на воду (П5\*П20) НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ

П22 Потребление горячей вода с использованием приборов учета энергоресурсов- суммарное потребление горячей воды за квартал по прибору учета (может совпадать с П20). НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ

П23 Объем затрат государственного (муниципального) учреждения Ленинградской области на приобретение топливно-энергетических ресурсов за счет средств областного (местного) бюджета (включая затраты на водоотведение, потребление угля, мазута, горюче-смазочных материалов и др.) – сумма потребления используемых энергоресурсов (электричества, тепловой энергий, воды, водоотведение, газ, бензин и т.д.) в стоимостном выражении за квартал в ТЫС.руб НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ

П24 Число энергосервисных договоров (контрактов)[[5]](#footnote-5), заключенных государственными, муниципальными заказчиками – указывается количество заключенных энергосервисных контрактов в отчетном периоде.

П25 Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных, муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности (Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. N 1221), в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для государственных, муниципальных нужд – рассчитывается как:

$$ \frac{Х\_{1}}{Х\_{2}}\*100\%,$$

где Х1 - сумма затрат учреждения на приобретение товаров, работ и услуг, закупаемых учреждением в соответствии с требованиями энергетической эффективности в тыс.руб.;

Х2 - сумма затрат учреждения на приобретение товаров, работ и услуг, закупаемых учреждением, которые должны соответствовать требованиями энергетической эффективности в тыс.руб (Х2  ≤ Х1).

П26 Тариф на горячую воду - среднеквартальный тариф на горячую воду в учреждении с учетом НДС.

П27 Планируемая экономия энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными учреждениями – заполняется ТОЛЬКО в случае наличия заключенных энергосервисных контрактов в ТЫС.руб

П28 Количество **транспортных средств**, используемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, **природным газом, газовыми смесями и сжиженным углеводородным газом**, используемыми в качестве моторного топлива – не путать с обычными автомобилями, использующими только бензин и дизельное топливо !

П29 Количество транспортных средств с **автономным источником электрического питания**, используемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области - не путать с обычными автомобилями, использующими только бензин и дизельное топливо !

П30 Количество зданий, строений, сооружений, занимаемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области, в том числе - количество ВСЕХ зданий, строений, сооружений, занимаемых учреждением (П30=П30а+П30b+П30с)

*Примечание:*

* *десятичные знаки в нецелых числах в полях для ввода значений индикаторов указываются* ***с помощью точки****(!);*
* *данные по потреблению энергоресурсов в стоимостном выражении заполняются, включая НДС.*

**\*При отсутствии какого-либо индикатора необходимо в графе «значение» указывать ноль («0)**

**Плановые и фактические значения целевых показателей программы энергосбережения государственного/муниципального учреждения Ленинградской области по форме 14**

 Показатели в РГИС «Энергоэффективность» рассчитываются автоматически по методике в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31.12.2009 N 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказом Минэнерго России от 30.06.2014 г. №399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

# Плановые и фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Ленинградской области по форме 15

 Показатели в РГИС «Энергоэффективность» рассчитываются автоматически по методике в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31.12.2009 N 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказом Минэнерго России от 30.06.2014 г. №399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

# Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей муниципальных программ по форме 16

 Источниками получения данных по индикаторам расчета целевых показателей муниципальных программ являются: официальная статистическая информация, бухгалтерские сведения, сведения по контрактам и договорам, заключенным с ресурсоснабжающими организациями и.т.д.

# Плановые и фактические значения целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных программ по форме 17

 Показатели в РГИС «Энергоэффективность» рассчитываются автоматически по методике в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31.12.2009 N 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», приказом Минэнерго России от 30.06.2014 г. №399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях».

# Реестр энергосервисных договоров (контрактов), заключенных в течение года органами местного самоуправления Ленинградской области по форме 18

Отчет по форме 18 содержит следующие поля для заполнения:

1. Данные контракта: номер контракта, название контракта (основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисных контрактов), дата подписи, начало действия (дата подписи может не совпадать с началом реализации мероприятий в рамках энергосервисного контракта), срок истечения.
2. Данные о заказчике: при заполнении формы данные о заказчике отображаются автоматически в соответствии с разделом «Профиль».
3. Данные об исполнителе: название фирмы-исполнителя, ИНН фирмы-исполнителя.
4. Данные об условиях контракта: размер экономии за весь период действия в денежном выражении, тыс. рублей; доля экономии, подлежащая уплате исполнителю.
5. Привлеченные средства (за весь период/ в разбивке по годам): объем финансирования мероприятий в рамках энергосервисного контракта.

# Отчет о ходе проведения обязательного энергетического обследования по форме 19

 Отчет по форме 19 составляется в соответствии с энергетическим паспортом организации.

 Отчет по форме 19 содержит следующие поля для заполнения:

1. Данные об обследуемой организации: при заполнении формы данные об обследуемой организации отображаются автоматически в соответствии с разделом «Профиль».

2. Данные об обследовании: номер регистрации обследования в саморегулируемой организации, дата обследования, наименование саморегулируемой организации в области энергетического обследования (СРО, в котором состоит организация, которая проводила энергетическое обследование), наименование лица, проводившего энергетическое обследование (организация, которая проводила энергетическое обследование).

# Информация о лицах, назначенных ответственными за обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности по форме 20

 В форме 20 приводится информация о лице, назначенном ответственным за энергосбережение в государственном учреждении (Ф.И.О., должность, номер телефона, реквизиты приказа о назначении ответственным).

# Данные об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов государственных учреждений Ленинградской области по форме 21

В форме 21 приводится информация о данных по оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов (горячая вода, холодная вода, тепловая энергия, электрическая энергия и газ) государственных учреждений Ленинградской области в разрезе каждого здания (по адресам).

Форма 21 заполняется только государственными учреждениями, располагающихся в зданиях, строениях и сооружениях государственной собственности.

# Данные о ходе и результатах осуществления мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном жилищном фонде по форме 22

Отчет по форме 22 содержит следующие поля для заполнения:

1) Название – наименование мероприятия в области энергосбережения, проведенное в жилищном фонде на территории муниципального района (городского округа), в отчетном периоде (например, замена окон).

2) Срок финансирования высвечивается автоматически в соответствующем отчетном периоде, за который заполняется отчет.

3) Индикатор реализации мероприятия - количественный показатель реализации мероприятия

4) Бюджет мероприятия – фактическое финансирование проведенного мероприятия.

Если мероприятие финансировалось только из местного бюджета, то во всех остальных полях по финансированию следует указать нулевое значение («0»).

1. Здесь и далее количество многоквартирных домов на территории субъекта Российской Федерации определяется независимо от формы собственности [↑](#footnote-ref-1)
2. Здесь и далее используется как указатель на возможность подстановки следующих значений: горячая вода, отопление, электрическая энергия, газ, жидкое топливо и прочее. [↑](#footnote-ref-2)
3. Здесь и далее количество жилых домов (индивидуально-определенных зданий) на территории субъекта Российской Федерации определяется независимо от формы собственности. [↑](#footnote-ref-3)
4. Здесь и далее количество многоквартирных домов на территории муниципального образования определяется независимо от формы собственности. [↑](#footnote-ref-4)
5. Энергосервисным договором (контрактом) не является договор с ресурсоснабжающими организациями на поставку энергоресурсов в учреждение. «Энергосервисный договор (контракт) - договор (контракт), предметом которого является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов заказчиком» (ФЗ №261-ФЗ) [↑](#footnote-ref-5)