



Комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области
ГКУ ЛО «ЦЭПЭ ЛО» - оператор



РГИС «Энергоэффективность»

Отчетные формы учреждения бюджетной сферы Ленинградской области



РГИС «Энергоэффективность» - первоисточник данных:



- ✓ Государственного доклада РФ в области энергосбережения
- ✓ Ежегодного доклада в Правительство Ленинградской области и реализации Плана энергосбережения на территории региона
- ✓ Ежегодного Регионального доклада в области энергосбережения на территории региона
- ✓ Формирования Рейтинга Администраций МР(ГО, МО) Ленинградской области в области энергосбережения
- ✓ Формирования Рейтинга 47
- ✓ Федеральной ГИС «Энергоэффективность»
- ✓ Справок, докладов, ВКС с участием Губернатора Ленинградской области





Ссылка на обучающие видеоролики по заполнению отчетных форм, а также руководства пользователей находится в разделе личного кабинета «Нормативно-справочные документы»
(скачивание документов возможно в браузерах: Яндекс, Mozilla Firefox, Microsoft Edge)

КВАРТАЛЬНЫЕ

Форма 13

Форма 14

Форма 18

Форма 21

Форма 25.2

ГОДОВАЯ

Форма 11

Сроки представления отчетных форм

Постановление Правительства Ленинградской области от 16.10.2014 № 465

«О создании, вводе в эксплуатацию и функционировании региональной государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ленинградской области, а также правилах представления информации в региональную государственную информационную систему в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Ленинградской области»



Форма 13 «Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей программы энергосбережения муниципального учреждения»



Заполнение в части **фактического потребления** энергетических ресурсов и воды в натуральном выражении

В 4 квартале отчетного периода - доступен для заполнения столбец «**Год**» - **заполняются все индикаторы формы**

Учреждения, **располагающиеся в арендуемых помещениях (без учета потребляемых ресурсов):**

- заполняют только индикаторы 27, 28 в столбце «Год»;
- прикрепляют действующий в отчетном периоде договор аренды.

Ежеквартально доступны для заполнения только индикаторы: **п7, п9, п10, п10а, п12, п13, п13а, п15, п16, п18, п20, п22**

Индикаторы заполняются не нарастающим итогом

1 квартал		2 квартал		3 квартал		4 квартал		Год	
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
0	0	0	0						
0	0	0	0						
0	0	0	0						

Необходимо сравнивать данные с предыдущим отчетным периодом.

При больших отклонениях в данных указывается обосновывающий комментарий.

Договор аренды

- Договор НРК.pdf (6735Kb)

п25	Тариф на горячую воду (холодную воду для приготовления горячей) в т.ч. НДС
п26	Планируемая экономия энергетических ресурсов и воды в стоимостном выражении в результате реализации энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными учреждениями
п27	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
п28	Количество транспортных средств с автономным источником электрического питания, используемых государственными и муниципальными учреждениями Ленинградской области



Форма 13 «Плановые и фактические значения индикаторов расчета целевых показателей программы энергосбережения муниципального учреждения»



Численные значения в ячейках формы вносятся **ТОЛЬКО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТОЧКИ**, а не запятой.

Единицы измерения индикаторов:

- **Финансовые:** руб., тыс.руб.
- **Натуральные:** куб.м., кВтч, мВт.ч и т.д.

Единообразие данных отчетных форм РГИС «Энергоэффективность» и энергодекларации за отчетный период в ГИС «Энергоэффективность»:

- отапливаемая площадь зданий,
- сведения об оснащённости приборами учета,
- объемы потребления ресурсов,
- численность работников и посетителей, использующих энергетические ресурсы

	3 квартал		4 квартал	
	План	Факт	План	Факт
✓	100.51			
✗	100,51			

Форма РГИС
«Энергоэффективность»

Энергодекларация
ГИС
«Энергоэффективность»





Форма 14 «Плановые и фактические значения целевых показателей программы энергосбережения муниципального учреждения»



Форма рассчитывается автоматически по кнопке «**Рассчитать показатели**» после формирования формы 13.

При **отклонении формы 13** и формирования новой формы – **необходимо заново рассчитать показатели формы 14, нажав соответствующую кнопку**, и, сформировав отчет, заново направить на согласование.

Форма позволяет проанализировать значения целевых показателей в области энергосбережения за отчетный период

Форма
13

Фактические и плановые значения индикаторов на 2024 год

п31	Число зданий бюджетных учреждений, оборудованных автоматизированным индивидуальным тепловым пунктом с погодным часовым регулированием (АИТП)/ индивидуальным тепловым пунктом (ИТП)	шт.	?	0	0	0	0	0
-----	---	-----	---	---	---	---	---	---

Показано записей: 63 (с 1 по 63)

Форма
14

Фактические и плановые значения показателей на 2024 год

Код	Название	Единица измерения	1 квартал		2 квартал		3
			План	Факт	План	Факт	
A1	Экономия электрической энергии в натуральном выражении	кВт*ч	0	0	нет данных	нет данных	нет данн



Форма 18 «Отчет о сложившейся практике заключения и исполнения энергосервисных договоров (контрактов)»



Обязательное заполнение формы при наличии **действующего энергосервисного договора**



Объем достигнутой экономии указывается **нарастающим итогом**



Номер энергосервисного договора - в соответствии с ЕИС Закупки



Договоры, заключенные на обслуживание техники, оборудования, составление программ энергосбережения сторонними организациями - **НЕ энергосервисные договоры**

Энергосервисный договор направлен на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов
(экономия тепловой энергии
– установка АИТП,
экономия электричества
– модернизация внутреннего освещения)





Форма 21 «Данные об оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов муниципальных учреждений»



Учреждение находится в муниципальной собственности – **необходимо установить «галочку»** в соответствующей строке

Здание, строение, сооружение находится в собственности государственного/муниципального сектора

Для ввода данных о наличии ресурса об оснащённости приборами учета учреждений - необходимо подвести курсор к введенному адресу и кликнуть на него мышью

Необходимо указывать корректные сроки поверки приборов учета!

Если прибор снят на поверку, предстоит замена прибора и т.д. - указывать информацию в строке «Комментарии» перед отправкой формы на согласование



Форма 25.2 «Данные о проведенных мероприятиях по пропаганде энергосбережения»

В форму вносятся и в дальнейшем учитываются только мероприятия по пропаганде энергосбережения, направленные на экономию энергетических ресурсов

Строка формы «Публикации в СМИ» - только публикации **в средствах массовой информации (СМИ)** - это телевидение или сайт телеканала, радио или сайт радиостанции, печатное СМИ (газета) или сайт печатного издания.

!Важно - указывается **ссылка на конкретную публикацию!**

Публикация в печатном виде – указывается наименование СМИ, название статьи, дата выхода и номер выпуска газеты. Необходимо приложить скриншот или фото статьи с выходными данными.



Публикации на сайте и в СМИ:

Конкретные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, ожидаемые результаты (в натуральном и стоимостном выражении), включая экономический эффект от проведения этих мероприятий;

Семинары, лекции уроки, викторины по энергосбережению для педагогов и учащихся.

Строка формы «Размещение информации на сайтах Интернет-ресурсов»:

- **ссылка на конкретную размещенную новость** (на сайте организации или в группе в социальной сети «ВКонтакте»).





Форма 11 «Отчет о реализации программы энергосбережения муниципального учреждения»



Необходимо ежегодно актуализировать программу энергосбережения

(исключение: учреждения расположенные на праве аренды)

Мероприятия программы энергосбережения:

- **Организационные** (проведение совещаний среди сотрудников, уроков энергосбережения, разработка программ энергосбережения, организация популяризации энергосбережения и т.д.)
- **Технические** (мероприятия в системах тепло-, электро-, водоснабжении, мероприятия по моторному топливу и др.)

Единицы измерения показателей – руб., тыс. руб., куб.м., кВтч, Гкал и т.д.

Программа энергосбережения – инструмент реализации 261-ФЗ

К форме прикрепляется **действующая в отчетном периоде** программа энергосбережения

Программа энергосбережения

- программа энерг. 2021-2023.pdf (4495Kb)

Отклонить отчет Перейти к данным Проверить данные Экспорт в Excel

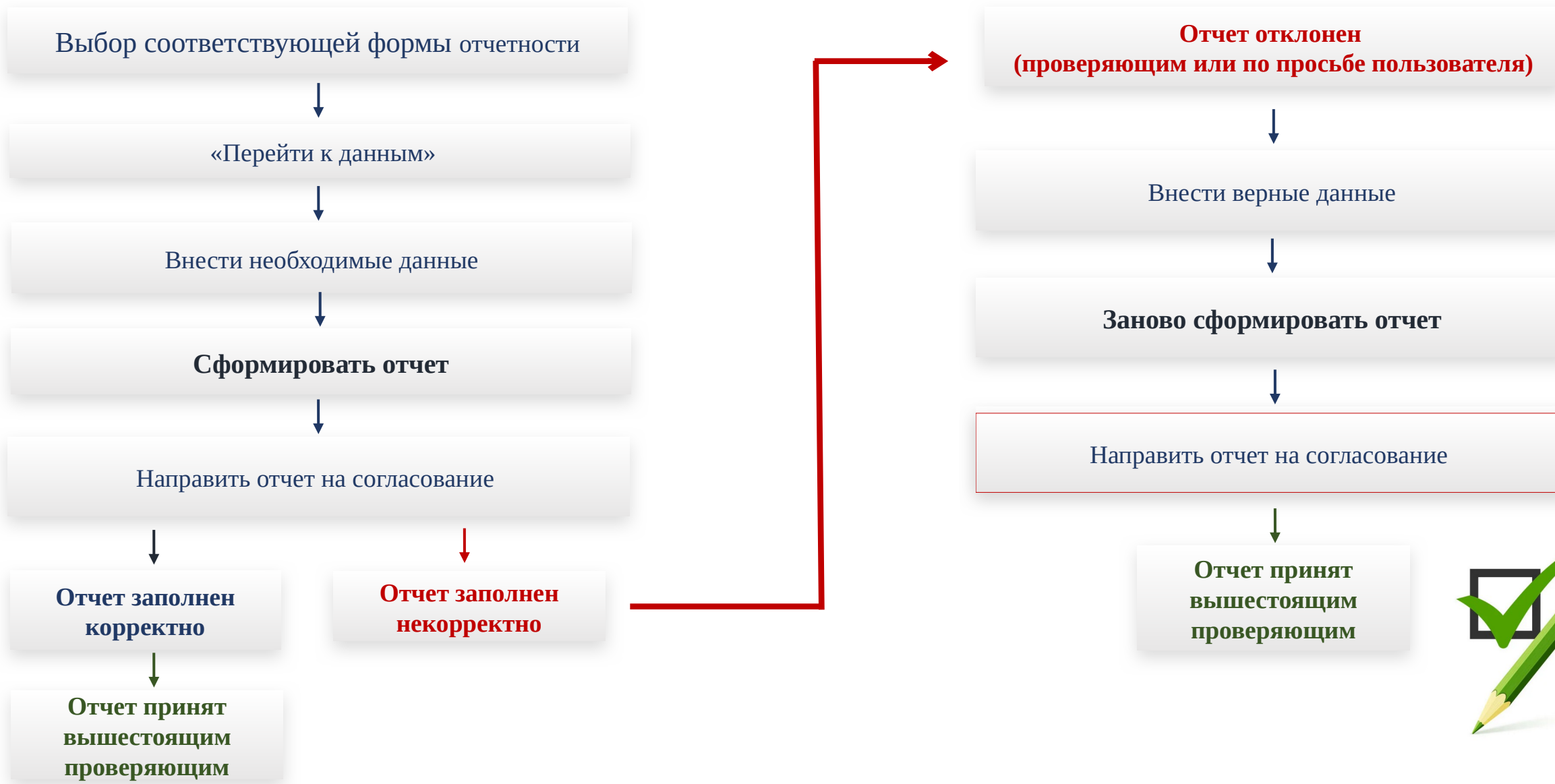
ОТЧЕТ о реализации программы энергосбережения

Отчетный период: 2023 год

№ п/п	Срок реализации программы	Наименование объекта, мероприятия	Срок финансирования мероприятия (год)	Планируемые объемы финансирования года реализации м			
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	м б
1	2	3	4	5	6	7	8
1	с 01.01.2023 по 31.12.2023	Проведено совещание по	2023	0	0	0	



РГИС «Энергоэффективность»: алгоритм формирования отчетных форм муниципального учреждения





Спасибо за внимание!

Телефон (812) 332-84-88

lenoblces.ru

2024 год