

ДАННЫЕ

о сложившейся практике заключения и исполнения энергосервисных договоров (контрактов), заключенных для нужд Кировской области, и объем планируемой экономии энергетических ресурсов при реализации таких договоров (контрактов) по состоянию на 01.01.2023

В IV квартале 2022 года энергосервисных контрактов на территории Кировской области не заключалось.

В 2022 году учреждениями Кировской области заключено 10 энергосервисных контрактов на сумму 24 306,340 тыс. рублей:

- государственными учреждениями Кировской области заключено 2 энергосервисных контракта по оптимизации потребления тепловой энергии на сумму 3 047,800 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисных контрактов составит – 1 246 Гкал.
- Администрацией Сосновского городского поселения Вятскополянского района заключен энергосервисный контракт по модернизации уличного освещения на сумму 7 421,400 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисных контрактов составит – 1 024 065 кВт*ч.
- Образовательными учреждениями г. Кирова заключено 7 контрактов по оптимизации потребления тепловой энергии на сумму 13 837,140 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисных контрактов составит – 7 344 Гкал.

Начиная с 2010 года, в Кировской области заключено 108 энергосервисных контрактов, направленных на снижение затрат по потреблению энергоресурсов. Экономический эффект после проведенных энергоэффективных мероприятий составил 408 628,707 тыс. рублей.

В настоящее время реализуется 65 энергосервисных контрактов по:

- ✓ модернизации уличного освещения на улицах и дворовых территориях;
- ✓ модернизации внутреннего освещения;
- ✓ повышению эффективного использования энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, водоснабжение, водоотведение);
- ✓ оптимизации потребления тепловой энергии.

Информация о реализации энергосервисных контрактов на территории Кировской области представлена в таблице.

Информация о реализации энергосервисных контрактов на территории Кировской области

по состоянию на 01.01.2023

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
<i>Модернизация уличного освещения</i>										
1	Администрация городского округа "Города Котельнича"	ПАО «Ростелеком»	22.03.2018, 64 месяца	34 518,20	4,5 млн. кВт*ч, 844 тыс. кВт*ч в год	317 642 кВт*ч	4 341 242 кВт*ч	2 352,086	33 619,055	В городе Котельниче проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 1 556 шт.; установка автоматизированной системы управления наружным освещением; замена и установка новых кронштейнов; замена аварийных опор и установка новых опор.
2	Администрация городского округа "Города Вятские Поляны"	ПАО «Ростелеком»	17.07.2018, 72 месяца	37 153,90	4 850 млн. кВт*ч, 808 тыс. кВт*ч в год	380 669 кВт*ч	4 049 094 кВт*ч	3 697,322	36 033,602	В городе Вятские Поляны проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 2 333 шт.; установка автоматизированной системы управления наружным освещением; замена и установка новых кронштейнов; замена аварийных опор и установка новых опор.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
3	Администрация города Кирова	ПАО «Ростелеком»	10.12.2018, 84 месяца,	401 098	63 408 668 кВт*ч, 9 060 000 кВт*ч в год	3 181 230 кВт*ч	24 019 698 кВт*ч	24 185,717	179 926,067	Замена существующих световых приборов, входящие в систему наружного освещения на светодиодные (энергоэффективные) различной мощности на автомобильных дорогах, внутриквартальных, парковых территориях и фасадах жилых домов муниципального образования "Город Киров", в количестве 25 985 шт.; установка автоматизированной системы наружным освещением с функцией учета электроэнергии; разработка регламента управления режимами мощности системы освещения.
4	Администрация Кирсинского городского поселения Верхнекамского района	ООО «Вятстройпроект»	24.07.2018, 60 месяцев	5 800,0	1 536 509 кВт*ч, 307 300 кВт*ч в год	81 514 кВт*ч	1 027 398 кВт*ч	372,000	5 003,000	В г. Кирс, п. Барановка, д. Кочкино, д. Плотниковы, п. Пещера, п. Гарь проведены: демонтаж существующих светильников с кронштейнами – 497 шт.; демонтаж 5 шкафов управления наружным освещением; монтаж новых светодиодных уличных светильников с вторичной оптикой 40 Вт – 391 шт.; монтаж светильников с элементами АСУНО 60 Вт – 106 шт.; установка программного реле времени «РВПГ-2» с годовым циклом программирования – 48 шт.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
5	МКУ администрация Сосновского городского поселения Вятскополянского района	ООО «РМК»	15.02.2022, 94 месяца	7 421,400	1 024 065 кВт*ч, 130 732 кВт*ч в год	40 176 кВт*ч	55 950 кВт*ч	392,794	548,168	В городе Сосновка проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 375 шт.
<i>Модернизация внутреннего освещения</i>										
6	Администрация муниципального образования Афанасьевский район	ООО «ЕЭС-Гарант»	28.12.2017, 60 месяцев	740,00	61 452 кВт*ч, 12 290 кВт*ч в год	7 020 кВт*ч	76 675 кВт*ч	68,283	688,843	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 178 новых светодиодных светильников.
7	Администрация муниципального образования Белохолуницкий район	ООО «ЕЭС-Гарант»	02.04.2018, 60 месяцев	780,0	101 521 кВт*ч, 20 300 кВт*ч в год	10 115 кВт*ч	192 224 кВт*ч	43,120	976,104	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 404 новых светодиодных светильников.
8	МБУК «Белохолуницкий Дом Культуры»	ООО «ЕЭС-Гарант»	02.10.2018, 60 месяцев	1 121,00	141 540 кВт*ч, 28 300 кВт*ч в год	5 114 кВт*ч	45 700 кВт*ч	49,530	404,980	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 315 новых светодиодных светильников.
9	МКОУ СОШ п. Рудничный Верхнекамского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	31.08.2017, 60 месяцев	950,00	108 528 кВт*ч, 21 700 кВт*ч в год	6 709 кВт*ч	90 560 кВт*ч	63,612	783,199	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 501 нового светодиодного светильника.
10	МКОУ СОШ п. Светлополянск Верхнекамского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	31.08.2017, 60 месяцев	1 174,00	136 320 кВт*ч, 27 260 кВт*ч в год	7 104 кВт*ч	75 382 кВт*ч	66,791	575,262	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 439 новых светодиодных светильников.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
11	МКОУ Лицей пгт. Красная Поляна Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	24.10.2017, 57 месяцев	1521,83	176 772 кВт*ч, 37 200 кВт*ч в год	0 кВт*ч	72 409 кВт*ч	0	620,110	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 490 новых светодиодных светильников.
12	МКОУ Гимназия г. Сосновка Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	07.11.2017, 57 месяцев	2 478,58	318 949 кВт*ч, 67 150 кВт*ч в год	5 318 кВт*ч	104 586 кВт*ч	52,000	920,777	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 720 новых светодиодных светильников.
13	МКДОУ детский сад «Улыбка» г. Сосновка Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	20.09.2018, 60 месяцев	3 550,00	448 332 кВт*ч, 89 700 кВт*ч в год	7 928 кВт*ч	125 941 кВт*ч	77,300	1 133,200	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 847 новых светодиодных светильников.
14	МКДОУ детский сад «Калинка» пгт. Красная Поляна Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	20.09.2018, 60 месяцев	3 123,00	394 066 кВт*ч, 78 800 кВт*ч в год	7 760 кВт*ч	196 407 кВт*ч	68,500	1 026,900	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 697 новых светодиодных светильников.
15	МБУ «Спортивная школа» г. Слободской	ООО «ЕЭС-Гарант»	28.11.2019, 60 месяцев	2919,824	125 060 кВт*ч, 25 012 кВт*ч в год	0 кВт*ч	109 722 кВт*ч	0	899,240	Демонтаж существующих светильников и установка новых 264 светодиодных светильников
16	МКОУ Гимназия г. Вятские Поляны	ООО «ЕЭС-Гарант»	03.09.2019, 60 месяцев	3 015,598	181 882 кВт*ч, 36 376 кВт*ч в год	12 484 кВт*ч	141 167 кВт*ч	122,616	1 315,341	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 797 новых светодиодных светильников.
17	МКДОУ детский сад № 1 «Ручеек», г. Вятские Поляны	ООО «ЕЭС-Гарант»	03.09.2019, 60 месяцев	1 183,734	71 395 кВт*ч, 14 279 кВт*ч в год	4 728 кВт*ч	53 187 кВт*ч	46,421	495,689	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 354 новых светодиодных светильников.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
18	МКДОУ детский сад № 4 «Аленький цветочек», г. Вятские Поляны	ООО «ЕЭС-Гарант»	03.09.2019, 60 месяцев	2 371,831	143 054 кВт*ч, 28 611 кВт*ч в год	10 446 кВт*ч	128 132 кВт*ч	102,573	1 095,292	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 523 новых светодиодных светильников.
19	МКУ ДО ЦДОД г. Вятские Поляны	ООО «ЕЭС-Гарант»	09.01.2020, 60 месяцев	636,408	77 234 кВт*ч, 15 447 кВт*ч в год	5 788 кВт*ч	50 956 кВт*ч	56,829	480,311	Демонтаж существующих светильников и установка 285 новых светодиодных светильников.
20	МКОУ СОШ п. Ключи Кирово-Чепецкого района	ООО «ЕЭС-Гарант»	30.05.2019, 60 месяцев	778,767	74 645 кВт*ч, 14 929 кВт*ч в год	1 597 кВт*ч	35 441 кВт*ч	19,740	332,440	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 242 новых светодиодных светильников.
21	МКДОУ «Детский сад «Родничок» г. Слободской	ООО «ЕЭС-Гарант»	14.12.2020, 72 месяца	1 678,678	226 237 кВт*ч, 37 706 кВт*ч в год	0 кВт*ч	15 254 кВт*ч	0	114,280	Демонтаж существующих светильников и установка 500 новых светодиодных светильников.
22	МКДОУ «Детский сад «Огонёк» г. Слободской	ООО «ЕЭС-Гарант»	14.12.2020, 72 месяца	386,494	52 088 кВт*ч, 8 681 кВт*ч в год	0 кВт*ч	3 853 кВт*ч	0	28,910	Демонтаж существующих светильников и установка 110 новых светодиодных светильников.
23	МКОУ СОШ № 7 г. Слободской	ООО «ЕЭС-Гарант»	22.12.2020, 72 месяца	3 320,578	364 178 кВт*ч, 60 696 кВт*ч в год	0 кВт*ч	25 240 кВт*ч	0	236,670	Демонтаж существующих светильников и установка 798 новых светодиодных светильников.
24	МКОУ СОШ № 14 г. Слободской	ООО «ЕЭС-Гарант»	22.12.2020, 72 месяца	3 914,163	429 279 кВт*ч, 71 547 кВт*ч в год	0 кВт*ч	27 465 кВт*ч	0	254,040	Демонтаж существующих светильников и установка 888 новых светодиодных светильников.
25	МКОУ СОШ пос. Усть-Люга Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.02.2019, 72 месяца	597,389	122 341 кВт*ч, 20 390 кВт*ч в год	3 186 кВт*ч	72 946 кВт*ч	25,744	516,704	Демонтаж существующих светильников и установка 321 новых светодиодных светильников.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
26	МКОУ СОШ с. Слудка Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.02.2019, 72 месяца	898,952	142 510 кВт*ч, 23 750 кВт*ч в год	4 390 кВт*ч	88 293 кВт*ч	40,360	781,567	Демонтаж существующих светильников и установка 264 новых светодиодных светильников.
27	МКОУ СОШ с. Средние Шуны Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.02.2019, 72 месяца	557,541	96 846 кВт*ч, 16 140 кВт*ч в год	3 704 кВт*ч	58 309 кВт*ч	29,387	408,706	Демонтаж существующих светильников и установка 348 новых светодиодных светильников.
28	МКОУ СОШ дер. Старый Пинигерь Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.02.2019, 72 месяца	226,427	30 440 кВт*ч, 5 070 кВт*ч в год	1 270 кВт*ч	19 840 кВт*ч	12,889	178,145	Демонтаж существующих светильников и установка 204 новых светодиодных светильников.
29	МКОУ СОШ дер. Чекашево Вятскополянского района	ООО «РМК»	09.08.2019, 72 месяца	573,095	73 568 кВт*ч, 12 261 кВт*ч в год	4 234 кВт*ч	49 722 кВт*ч	41,418	388,112	Демонтаж существующих светильников и установка 333 новых светодиодных светильников.
30	МКОУ СОШ дер. Старый Пинигерь Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	280,278	35 979 кВт*ч, 5 997 кВт*ч в год	1 904 кВт*ч	24 691 кВт*ч	18,614	227,234	Демонтаж существующих светильников и установка 81 новых светодиодных светильников.
31	МКОУ ООШ дер. Средняя Тойма Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	523,672	67 226 кВт*ч, 11 204 кВт*ч в год	3 669 кВт*ч	38 330 кВт*ч	35,897	355,127	Демонтаж существующих светильников и установка 277 новых светодиодных светильников.
32	МКОУ ООШ г. Сосновка Вятскополянского района	ООО «РМК»	23.08.2019, 72 месяца	935,546	120 096 кВт*ч, 20 016 кВт*ч в год	6 144 кВт*ч	67 859 кВт*ч	60,123	622,534	Демонтаж существующих светильников и установка 309 новых светодиодных светильников.
33	МКОУ СОШ дер. Средние Шуны Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	221,292	36 454 кВт*ч, 6 076 кВт*ч в год	1 740 кВт*ч	19 563 кВт*ч	13,311	141,485	Демонтаж существующих светильников и установка 134 новых светодиодных светильников.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
34	МКОУ ДО "Кранопольная ДШИ"	ООО «РМК»	08.08.2019, 72 месяца	201,548	25 904 кВт*ч, 4 317 кВт*ч в год	1 479 кВт*ч	17 533 кВт*ч	14,467	160,662	Демонтаж существующих светильников и установка 102 новых светодиодных светильников.
35	МКУ «Служба хозяйственного обеспечения Вятскополянского района»	ООО «РМК»	15.11.2021, 72 месяца	1 537,078	167 840 кВт*ч, 27 973 кВт*ч в год	7 152 кВт*ч	27 973 кВт*ч	70,247	270,570	Демонтаж существующих светильников и установка 430 новых светодиодных светильников.
36	МКОУ СОШ с. Кульги Вятскополянского района	ООО «РМК»	26.10.2021, 72 месяца	947,336	105 300 кВт*ч, 17 550 кВт*ч в год	5 289 кВт*ч	18 204 кВт*ч	51,748	175,827	Демонтаж существующих светильников и установка 397 новых светодиодных светильников.
37	МКОУ ООШ с. Ершовка Вятскополянского района	ООО «РМК»	26.10.2021	589,800	65 560 кВт*ч, 10 926 кВт*ч в год	3 151 кВт*ч	10 926 кВт*ч	30,826	105,476	Демонтаж существующих светильников и установка 153 новых светодиодных светильников.
38	МКОУ Лицей с кадетскими классами им. Г.С. Шпагина г. Вятские Поляны	ООО «РМК»	20.12.2019, 72 месяца	2 589,899	395 342 кВт*ч, 65 890 кВт*ч в год	32 354 кВт*ч	236 351 кВт*ч	278,280	1 634,227	Демонтаж существующих светильников и установка 633 новых светодиодных светильников.
39	МКОУ СОШ с УИОП № 4 г. Кирово-Чепецка	ООО «РМК»	14.07.2020, 72 месяца	1 003,071	123 349 кВт*ч, 20 558 кВт*ч в год	6 149 кВт*ч	49 462 кВт*ч	60,181	466,602	Демонтаж существующих светильников и установка 533 новых светодиодных светильников.
40	МБОУ «Лицей» г. Кирово-Чепецка	ООО «РМК»	21.07.2021, 72 месяца	2 134,646	243 445 кВт*ч, 40 574 кВт*ч в год	13 550 кВт*ч	54 124 кВт*ч	132,532	519,220	Демонтаж существующих светильников и установка 1 200 новых светодиодных светильников.
41	МБОУ многопрофильный лицей г. Кирово-Чепецка	ООО «РМК»	05.07.2021, 72 месяца	3 234,404	374 136 кВт*ч, 62 356 кВт*ч в год	18 915 кВт*ч	81 271 кВт*ч	186,132	780,100	Демонтаж существующих светильников и установка 1 000 новых светодиодных светильников.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
42	МКУ «Служба хозяйственного обеспечения администрации Малмыжского района»	ООО «РМК»	14.05.2020, 72 месяца	689,657	107 484 кВт*ч, 17 914 кВт*ч в год	4 481 кВт*ч	40 589 кВт*ч	34,284	301,351	Демонтаж существующих светильников и установка 259 новых светодиодных светильников.
43	МКОУ СОШ с. Новая Смаиль Малмыжского района	ООО «РМК»	03.08.2020, 72 месяца	588,513	75 421 кВт*ч, 12 570 кВт*ч в год	4 307 кВт*ч	35 841 кВт*ч	42,082	337,759	Демонтаж существующих светильников и установка 260 новых светодиодных светильников.
44	МКДОУ детский сад №10 «Сказка» г. Вятские Поляны	ООО «Первая Энергосервисная Компания»	17.01.2020, 60 месяцев	549,794	86 582 кВт*ч, 17 316 кВт*ч в год	7 277 кВт*ч	44 608 кВт*ч	55,951	331,781	Демонтаж существующих светильников и установка новых 393 новых светодиодных светильников
<i>Повышение эффективного использования энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, водоснабжение, водоотведение)</i>										
45	КОГОАУ «Гимназия №1» г. Кирово-Чепецка	ФГУП «ФЭСКО»	16.07.2018, 60 месяцев	2 672,0	270 850 кВт*ч; 54 170 кВт*ч в год 260 Гкал; 8 574 м ³	2 486 кВт*ч 0 Гкал 155 м ³	120 969 кВт*ч 0,881 Гкал 8 199 м ³	32,000	824,700	Установлено 870 новых экономичных светильников и 78 приборов учета воды.
<i>Оптимизация потребления тепловой энергии</i>										
46	МКОУ ООШ дер. Дым-Дым-Омга Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	20.09.2018, 60 месяцев	5 881,00	742 550 кВт*ч, 148 500 кВт*ч в год	0 кВт*ч	94 376 кВт*ч	0	796,220	Модернизация системы отопления. Монтаж 84 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990.
47	МБУК "Вятскополянский районный организационно-методический центр"	ООО «ЕЭС-Гарант»	03.07.2019, 60 месяцев	2 754,120	363 341 кВт*ч, 72 668 кВт*ч в год	0 кВт*ч	90 148 кВт*ч	0	782,320	Модернизация системы отопления. Монтаж 70 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990
48	МКДОУ ООШ дер. Дым-Дым-Омга Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	06.06.2019, 60 месяцев	1 240,747	156 660 кВт*ч, 31 332 кВт*ч в год	16 625 кВт*ч	48 005 кВт*ч	156,262	431,072	Модернизация системы отопления. Монтаж 94 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
49	МБУ «Спортивная школа» г. Слободского (лыжная база)	ООО «ЕЭС-Гарант»	19.10.2020, 60 месяцев	778,431	107 287 кВт*ч, 21 457 кВт*ч в год	0 кВт*ч	4 702 кВт*ч	0	34,080	Модернизация системы отопления. Монтаж 20 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990.
50	МКДОУ «Детский сад № 18» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	08.06.2021, 66 месяцев	1 149,100	628 Гкал	43 Гкал	332 Гкал	96,520	747,580	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
51	МКДОУ «Детский сад № 124» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 339,350	773 Гкал	47 Гкал	214 Гкал	105,380	482,920	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления.
52	МКДОУ «Детский сад № 148» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 114,120	607 Гкал	69 Гкал	279 Гкал	154,440	628,280	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления.
53	МКДОУ «Детский сад № 74» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	11.01.2021, 72 месяца	1 376,38	794 Гкал	55 Гкал	309 Гкал	124,340	696,480	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
54	МКДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад № 96» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	02.06.2021, 72 месяца	1 060,270	581 Гкал	41 Гкал	190 Гкал	93,150	427,820	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
55	МКДОУ «Детский сад № 181» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 475,150	804 Гкал	156 Гкал	422 Гкал	352,300	951,390	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления.
56	МКДОУ «Детский сад № 207» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 009,370	550 Гкал	46 Гкал	190 Гкал	103,320	427,350	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
57	МКДОУ «Детский сад № 61» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	2 039,850	933 Гкал	41 Гкал	48 Гкал	91,820	107,590	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
58	МКДОУ «Детский сад № 205» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	1 824,950	835 Гкал	36 Гкал	40 Гкал	81,110	90,500	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
59	МКДОУ «Детский сад № 209» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 77 месяцев	3 376,740	1 545 Гкал	58 Гкал	59 Гкал	129,980	132,360	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
60	МКДОУ «Детский сад № 58» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 686,500	795 Гкал	41 Гкал	41 Гкал	93,340	93,340	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
61	МКДОУ «Детский сад № 152» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 795,800	1 269 Гкал	216 Гкал	216 Гкал	486,430	486,430	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	в IV кв. 2022 года	за период реализации договора	
62	МКДОУ «Детский сад № 169» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 283,000	869 Гкал	67 Гкал	67 Гкал	150,020	150,020	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
63	МКДОУ «Детский сад № 170» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 830,280	1 097 Гкал	65 Гкал	65 Гкал	146,790	146,790	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
64	КОГОбУ СШ пгт. Вахруши (корп.2)	ООО ТПК «Экосистемы»	29.07.2022, 78 месяцев	1615,300	650 Гкал	20 Гкал	20 Гкал	45,060	45,060	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
65	МКОУ детский сад № 5 пгт. Вахруши	ООО ТПК «Экосистемы»	05.08.2022, 78 месяцев	1432,500	596 Гкал	10 Гкал	10 Гкал	23,470	23,470	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.