

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 01.01.2024

В IV квартале 2023 года на территории Кировской области энергосервисных договоров не заключалось.

Начиная с 2010 года, в Кировской области заключено 118 энергосервисных контрактов, направленных на снижение затрат по потреблению энергоресурсов. Экономический эффект после проведенных энергоэффективных мероприятий составил 456 647,893 тыс. рублей.

В настоящее время реализуется 66 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 01.01.2024

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
<i>Модернизация уличного освещения</i>										
1	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	380 429 кВт*ч	5 010 531 кВт*ч	3 828,529	46 714,194	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.
2	Администрация города Кирова	ПАО «Ростелеком»	10.12.2018, 84 месяца,	401 098	63 408 668 кВт*ч, 9 060 000 кВт*ч в год	2 414 486 кВт*ч	33 1158 953 кВт*ч	19 844,731	254 116,892	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.

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
3	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	9 691 кВт*ч	1 177 348 кВт*ч	80,340	5 753,340	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.
4	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	167 550 кВт*ч	419,428	1 730,824	В городе Сосновка проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 375 шт.
<i>Модернизация внутреннего освещения</i>										
5	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	3 661 кВт*ч	68 606 кВт*ч	22,514	628,964	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 315 новых светодиодных светильников.
6	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	3 185 кВт*ч	140 367 кВт*ч	33,300	1 285,300	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 847 новых светодиодных светильников.
7	МКДОУ детсад «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	5 628 кВт*ч	216 778 кВт*ч	54,600	1 219,300	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 697 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
8	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	1 400 кВт*ч	44 345 кВт*ч	14,411	441,831	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 242 новых светодиодных светильников.
9	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	4 721 кВт*ч	181 882 кВт*ч	50,427	1 744,876	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 797 новых светодиодных светильников.
10	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	4 691 кВт*ч	71 395 кВт*ч	49,283	687,334	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 354 новых светодиодных светильников.
11	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	0 кВт*ч	143 053 кВт*ч	0	1 364,586	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 523 новых светодиодных светильников.
12	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	3 788 кВт*ч	71 507 кВт*ч	60,804	696,600	Демонтаж существующих светильников и установка 285 новых светодиодных светильников.
13	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	16 045 кВт*ч	111 536 кВт*ч	144,400	1 008,980	Демонтаж существующих светильников и установка новых 264 светодиодных светильников
14	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	10 549 кВт*ч	104 585 кВт*ч	86,220	806,290	Демонтаж существующих светильников и установка 500 новых светодиодных светильников.
15	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	2 523 кВт*ч	21 466 кВт*ч	20,650	163,720	Демонтаж существующих светильников и установка 110 новых светодиодных светильников.
16	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	13 835 кВт*ч	90 819 кВт*ч	143,930	844,890	Демонтаж существующих светильников и установка 798 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
17	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	9 486 кВт*ч	115 878 кВт*ч	98,77	1 106,086	Демонтаж существующих светильников и установка 888 новых светодиодных светильников.
18	КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум»	ООО «ЕЭС-Гарант»	23.08.2022, 72 месяца	4 407,750	587 700 кВт*ч, 97 950 кВт*ч в год	8 309 кВт*ч	55 595 кВт*ч	69,350	454,770	Модернизация внутреннего освещения. Демонтаж существующих светильников и установка 877 светодиодных светильников.
19	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	5 894 кВт*ч	96 044 кВт*ч	46,978	659,506	Демонтаж существующих светильников и установка 321 новых светодиодных светильников.
20	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	7 358 кВт*ч	115 498 кВт*ч	76,194	1 030,668	Демонтаж существующих светильников и установка 264 новых светодиодных светильников.
21	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	5 198 кВт*ч	75 944 кВт*ч	41,433	528,141	Демонтаж существующих светильников и установка 348 новых светодиодных светильников.
22	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	2 015 кВт*ч	25 659 кВт*ч	20,560	228,756	Демонтаж существующих светильников и установка 204 новых светодиодных светильников.
23	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	54 157 кВт*ч	41,970	487,194	Демонтаж существующих светильников и установка 333 новых светодиодных светильников.
24	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	2 084 кВт*ч	32 952 кВт*ч	20,643	299,198	Демонтаж существующих светильников и установка 81 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
25	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	49 535 кВт*ч	36,363	447,539	Демонтаж существующих светильников и установка 277 новых светодиодных светильников.
26	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	88 077 кВт*ч	60,905	799,839	Демонтаж существующих светильников и установка 309 новых светодиодных светильников.
27	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	1 739 кВт*ч	25 638 кВт*ч	13,399	181,917	Демонтаж существующих светильников и установка 134 новых светодиодных светильников.
28	МКОУ ДО "Кранопольская ДШИ"	ООО «РМК»	08.08.2019, 72 месяца	201,548	25 904 кВт*ч, 4 317 кВт*ч в год	1 611 кВт*ч	22 013 кВт*ч	15,839	197,710	Демонтаж существующих светильников и установка 102 новых светодиодных светильников.
29	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	8 054 кВт*ч	56 846 кВт*ч	79,785	542,407	Демонтаж существующих светильников и установка 430 новых светодиодных светильников.
30	МКОУ СОШ с. Кулыги Вятскополянского района	ООО «РМК»	26.10.2021, 72 месяца	947,336	105 300 кВт*ч, 17 550 кВт*ч в год	5 346 кВт*ч	36 293 кВт*ч	53,001	349,109	Демонтаж существующих светильников и установка 397 новых светодиодных светильников.
31	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	21 853 кВт*ч	31,236	210,078	Демонтаж существующих светильников и установка 153 новых светодиодных светильников.
32	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	4 689 кВт*ч	58 251 кВт*ч	36,116	424,791	Демонтаж существующих светильников и установка 259 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
33	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	5 296 кВт*ч	50 212 кВт*ч	52,459	465,228	Демонтаж существующих светильников и установка 260 новых светодиодных светильников.
34	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	37 090 кВт*ч	323 938 кВт*ч	285,181	2 329,247	Демонтаж существующих светильников и установка 633 новых светодиодных светильников.
35	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	70 020 кВт*ч	60,953	650,473	Демонтаж существующих светильников и установка 533 новых светодиодных светильников.
36	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	93 180 кВт*ч	134,049	950,971	Демонтаж существующих светильников и установка 1 200 новых светодиодных светильников.
37	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	143 627 кВт*ч	187,993	1369,938	Демонтаж существующих светильников и установка 1 000 новых светодиодных светильников.
38	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	69 074 кВт*ч	59,544	532,633	Демонтаж существующих светильников и установка новых 393 новых светодиодных светильников.
<i>Оптимизация потребления тепловой энергии</i>										
39	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	5 399 кВт*ч	115 600 кВт*ч	37,958	957,932	Модернизация системы отопления. Монтаж 84 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990.
40	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

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
41	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	73 726 кВт*ч	156 660 кВт*ч	518,221	1 240,747	Модернизация системы отопления. Монтаж 94 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990
42	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	1 313 кВт*ч	23 385 кВт*ч	11,800	210,500	Модернизация системы отопления. Монтаж 20 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990.
43	МКОУ детский сад № 5 пгт. Вахруши	ООО ТПК «Экосистемы»	05.08.2022, 78 месяцев	1 432,500	596 Гкал	28 Гкал	137 Гкал	69,90	341,80	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
44	КОГОбу СШ пгт. Вахруши (корп.2)	ООО ТПК «Экосистемы»	29.07.2022, 78 месяцев	1 615,300	650 Гкал	71 Гкал	162 Гкал	177,800	402,800	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
45	МКДОУ «Детский сад № 18» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	08.06.2021, 66 месяцев	1 149,100	830 Гкал	58 Гкал	558 Гкал	129,600	1 257,900	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
46	МКДОУ «Детский сад № 124» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 339,350	840 Гкал	54 Гкал	388 Гкал	121,500	873,600	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
47	МКДОУ «Детский сад № 148» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 114,120	643 Гкал	72 Гкал	494 Гкал	162,100	1 113,000	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
48	МКДОУ «Детский сад № 74» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	11.01.2021, 72 месяца	1 376,38	742 Гкал	69 Гкал	564 Гкал	155,700	1 270,100	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
49	МКДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад № 96» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	02.06.2021, 72 месяца	1 060,270	671 Гкал	44 Гкал	368 Гкал	99,000	828,700	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
50	МКДОУ «Детский сад № 181» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 475,150	947 Гкал	191 Гкал	735 Гкал	430,400	1 655,200	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
51	МКДОУ «Детский сад № 207» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 009,370	586 Гкал	38 Гкал	344 Гкал	84,500	775,500	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
52	МКДОУ «Детский сад № 61» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	2 039,850	933 Гкал	10 Гкал	213 Гкал	21,960	479,410	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
53	МКДОУ «Детский сад № 205» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	1 824,950	1 043 Гкал	61 Гкал	274 Гкал	137,600	617,000	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
54	МКДОУ «Детский сад № 209» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 77 месяцев	3 376,740	1 889 Гкал	95 Гкал	550 Гкал	214,400	1 239,400	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
55	МКДОУ «Детский сад № 58» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 686,500	893 Гкал	35 Гкал	214 Гкал	78,300	483,200	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
56	МКДОУ «Детский сад № 152» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 795,800	1 628 Гкал	299 Гкал	745 Гкал	673,300	1 677,600	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
57	МКДОУ «Детский сад № 169» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 283,000	1 151 Гкал	75 Гкал	280 Гкал	168,200	631,200	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
58	МКДОУ «Детский сад № 170» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 830,280	1 525 Гкал	67 Гкал	403 Гкал	150,500	907,900	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
59	МКДОУ «Детский сад № 6» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	2 612,220	1 176 Гкал	42 Гкал	42 Гкал	93,700	93,700	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
60	МКДОУ «Детский сад № 63» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	2 372,170	1 068 Гкал	38 Гкал	38 Гкал	86,400	86,400	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
61	МКДОУ «Детский сад № 172» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	1 623,420	731 Гкал	43 Гкал	43 Гкал	97,700	97,700	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.

№ 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. 2023 года	за период реализации договора	в IV кв. 2023 года	за период реализации договора	
62	МКДОУ «Детский сад № 184» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	1 684,870	758 Гкал	31 Гкал	31 Гкал	69,400	69,400	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
63	МКДОУ «Детский сад № 185» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	2 321,900	1 045 Гкал	57 Гкал	57 Гкал	128,800	128,800	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
64	МКДОУ «Детский сад № 188» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	3 277,900	1 475 Гкал	67 Гкал	67 Гкал	151,600	151,600	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
65	МКДОУ «Детский сад № 194» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	2 304,910	1 037 Гкал	41 Гкал	41 Гкал	91,700	91,700	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
66	МКДОУ «Детский сад № 199» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	1 793,780	807 Гкал	43 Гкал	43 Гкал	96,500	96,500	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.