

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 01.04.2024

В I квартале 2024 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 472 312,602 тыс. рублей.

В настоящее время реализуется 57 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 01.04.2024

№ 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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 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	290 840 кВт*ч	5 301 371 кВт*ч	2 866,365	49 580,559	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	4 669 920 кВт*ч	37 788 873 кВт*ч	39 662,130	293 779,022	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
3	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	26 901 кВт*ч	194 451 кВт*ч	388,115	2 118,939	В городе Сосновка проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 375 шт.
<i>Модернизация внутреннего освещения</i>										
4	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	45 942 кВт*ч	19,740	461,571	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 242 новых светодиодных светильников.
5	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	5 177 кВт*ч	76 684 кВт*ч	53,787	750,447	Демонтаж существующих светильников и установка 285 новых светодиодных светильников.
6	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	3 460 кВт*ч	114 996 кВт*ч	36,000	1 044,980	Демонтаж существующих светильников и установка новых 264 светодиодных светильников
7	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	12 784 кВт*ч	117 369 кВт*ч	103,220	909,510	Демонтаж существующих светильников и установка 500 новых светодиодных светильников.
8	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	2 562 кВт*ч	24 028 кВт*ч	20,680	184,400	Демонтаж существующих светильников и установка 110 новых светодиодных светильников.
9	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	11 311 кВт*ч	102 129 кВт*ч	118,430	963,320	Демонтаж существующих светильников и установка 798 новых светодиодных светильников.
10	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	21 707 кВт*ч	137 585 кВт*ч	218,820	1 324,910	Демонтаж существующих светильников и установка 888 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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
11	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	60 591 кВт*ч	116 546 кВт*ч	1 957,520	2 412,290	Модернизация внутреннего освещения. Демонтаж существующих светильников и установка 877 светодиодных светильников.
12	КОГАУ ДО «СШ Дымка»	ООО «ЕЭС-Гарант»	10.05.2023, 84 месяца	8 079,590	1 023 990 кВт*ч, 146 284 кВт*ч в год	15 212 кВт*ч	75 780 кВт*ч	124,290	616,680	Модернизация внутреннего освещения. Демонтаж существующих светильников и установка 364 светодиодных светильников.
13	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	5 907 кВт*ч	102 998 кВт*ч	46,349	705,855	Демонтаж существующих светильников и установка 321 новых светодиодных светильников.
14	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	6 968 кВт*ч	122 466 кВт*ч	69,970	1 100,637	Демонтаж существующих светильников и установка 264 новых светодиодных светильников.
15	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	4 761 кВт*ч	82 874 кВт*ч	37,265	565,406	Демонтаж существующих светильников и установка 348 новых светодиодных светильников.
16	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	612 кВт*ч	26 271 кВт*ч	6,251	235,007	Демонтаж существующих светильников и установка 204 новых светодиодных светильников.
17	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	4 436 кВт*ч	58 594 кВт*ч	44,193	531,387	Демонтаж существующих светильников и установка 333 новых светодиодных светильников.
18	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	2 728 кВт*ч	35 838 кВт*ч	27,116	326,314	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
19	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	3 100 кВт*ч	52 635 кВт*ч	31,119	478,658	Демонтаж существующих светильников и установка 277 новых светодиодных светильников.
20	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	5 848 кВт*ч	93 925 кВт*ч	58,703	858,542	Демонтаж существующих светильников и установка 309 новых светодиодных светильников.
21	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	1 931 кВт*ч	27 570 кВт*ч	14,992	196,909	Демонтаж существующих светильников и установка 134 новых светодиодных светильников.
22	МКОУ ДО "Кранопольская ДШИ"	ООО «РМК»	08.08.2019, 72 месяца	201,548	25 904 кВт*ч, 4 317 кВт*ч в год	1 570 кВт*ч	23 583 кВт*ч	15,654	213,364	Демонтаж существующих светильников и установка 102 новых светодиодных светильников.
23	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	7 362 кВт*ч	64 208 кВт*ч	73,890	616,297	Демонтаж существующих светильников и установка 430 новых светодиодных светильников.
24	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	5 029 кВт*ч	41 322 кВт*ч	50,407	399,515	Демонтаж существующих светильников и установка 397 новых светодиодных светильников.
25	МКОУ ООШ с. Ершовка Вятскополянского района	ООО «РМК»	26.10.2021	589,800	65 560 кВт*ч, 10 926 кВт*ч в год	3 158 кВт*ч	25 011 кВт*ч	31,531	241,609	Демонтаж существующих светильников и установка 153 новых светодиодных светильников.
26	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	4 734 кВт*ч	63 015 кВт*ч	36,867	461,658	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
27	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	6 719 кВт*ч	56 931 кВт*ч	66,691	531,919	Демонтаж существующих светильников и установка 260 новых светодиодных светильников.
28	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	17 360 кВт*ч	341 459 кВт*ч	136,254	2 465,501	Демонтаж существующих светильников и установка 633 новых светодиодных светильников.
29	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	5 714 кВт*ч	75 734 кВт*ч	57,333	707,805	Демонтаж существующих светильников и установка 533 новых светодиодных светильников.
30	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	11 144 кВт*ч	105 842 кВт*ч	112,014	1 014,678	Демонтаж существующих светильников и установка 1 200 новых светодиодных светильников.
31	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	17 871 кВт*ч	161 498 кВт*ч	179,560	1 549,076	Демонтаж существующих светильников и установка 1 000 новых светодиодных светильников.
32	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	6 488 кВт*ч	75 562 кВт*ч	52,342	584,975	Демонтаж существующих светильников и установка новых 393 новых светодиодных светильников.
<i>Оптимизация потребления тепловой энергии</i>										
33	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	23 385 кВт*ч	0	210,500	Модернизация системы отопления. Монтаж 20 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990.
34	МКОУ детский сад № 5 пгт. Вахруши	ООО ТПК «Экосистемы»	05.08.2022, 78 месяцев	1 432,500	596 Гкал	63 Гкал	200 Гкал	155,200	497,000	Установка узлов автоматизации процессов теплопотребления; 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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
35	КОГОбУ СШ пгт. Вахруши (корп.2)	ООО ТПК «Экосистемы»	29.07.2022, 78 месяцев	1 615,300	650 Гкал	102 Гкал	264 Гкал	252,700	655,500	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
36	МКДОУ «Детский сад № 18» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	08.06.2021, 66 месяцев	1 149,100	830 Гкал	81 Гкал	639 Гкал	199,500	1 457,400	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
37	МКДОУ «Детский сад № 124» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 339,350	840 Гкал	53 Гкал	441 Гкал	131,100	1 004,700	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
38	МКДОУ «Детский сад № 148» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 114,120	643 Гкал	98 Гкал	592 Гкал	241,100	1 354,100	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
39	МКДОУ «Детский сад № 74» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	11.01.2021, 72 месяца	1 376,38	742 Гкал	102 Гкал	666 Гкал	253,000	1 523,100	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
40	МКДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад № 96» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	02.06.2021, 72 месяца	1 060,270	671 Гкал	52 Гкал	419 Гкал	127,400	956,000	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
41	МКДОУ «Детский сад № 181» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 475,150	947 Гкал	68 Гкал	802 Гкал	166,800	1 822,000	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
42	МКДОУ «Детский сад № 207» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 009,370	586 Гкал	57 Гкал	401 Гкал	140,800	916,300	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
43	МКДОУ «Детский сад № 61» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	2 039,850	933 Гкал	50 Гкал	324 Гкал	124,200	741,200	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
44	МКДОУ «Детский сад № 205» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	1 824,950	1 043 Гкал	48 Гкал	268 Гкал	119,500	615,300	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
45	МКДОУ «Детский сад № 209» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 77 месяцев	3 376,740	1 889 Гкал	201 Гкал	751 Гкал	496,100	1 735,500	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
46	МКДОУ «Детский сад № 58» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 686,500	893 Гкал	60 Гкал	274 Гкал	147,300	630,500	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
47	МКДОУ «Детский сад № 152» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 795,800	1 628 Гкал	95 Гкал	840 Гкал	235,400	1 913,000	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
48	МКДОУ «Детский сад № 169» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 283,000	1 151 Гкал	96 Гкал	376 Гкал	236,100	867,300	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
49	МКДОУ «Детский сад № 170» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.07.2022, 78 месяцев	1 830,280	1 525 Гкал	135 Гкал	538 Гкал	333,500	1 241,400	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
50	МКДОУ «Детский сад № 6» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	2 612,220	1 176 Гкал	114 Гкал	155 Гкал	280,500	374,200	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
51	МКДОУ «Детский сад № 63» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	2 372,170	1 068 Гкал	84 Гкал	123 Гкал	209,200	295,600	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
52	МКДОУ «Детский сад № 172» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	1 623,420	731 Гкал	46 Гкал	89 Гкал	113,600	211,300	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
53	МКДОУ «Детский сад № 184» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	1 684,870	758 Гкал	52 Гкал	83 Гкал	129,500	198,400	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
54	МКДОУ «Детский сад № 185» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	2 321,900	1 045 Гкал	113 Гкал	170 Гкал	279,300	408,100	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 I кв. 2024 года	за период реализации договора	в I кв. 2024 года	за период реализации договора	
55	МКДОУ «Детский сад № 188» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 79 месяцев	3 277,900	1 475 Гкал	89 Гкал	156 Гкал	218,800	370,400	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
56	МКДОУ «Детский сад № 194» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	2 304,910	1 037 Гкал	69 Гкал	110 Гкал	172,100	263,800	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.
57	МКДОУ «Детский сад № 199» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	22.05.2023, 91 месяц	1 793,780	807 Гкал	69 Гкал	112 Гкал	170,300	266,800	Установка узлов автоматизации процессов теплоснабжения; теплоизоляция трубопроводов; балансировка и регулировка системы отопления; обслуживание и корректировка систем автоматического управления.