

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 01.04.2022

В I квартале 2022 года на территории Вятскополянского района Кировской области заключен один энергосервисный контракт между ООО «РМК» и Сосновским городским поселением, направленный на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов при эксплуатации сетей уличного освещения на территории г. Сосновка Вятскополянского района Кировской области.

Цель энергосервисного контракта: Снижение потребления электроэнергии на объектах уличного освещения на территории г. Сосновка Вятскополянского района Кировской области.

Контракт заключен 15.02.2022 срок на 94 месяца. Стоимость контракта – 7 421,400 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 1 024 065 кВт*ч.

На территории г. Сосновка в рамках реализации мероприятий энергосервисного контракта:

- ✓ Производится замена существующих световые приборы, входящие в систему наружного освещения, на светодиодные (энергоэффективные) различной мощности на автомобильных дорогах, внутриквартальных, парковых территориях в количестве 375 светильников.
- ✓ Проводится полная замена зарядного кабеля до питающей воздушной линии на опоре с применением новых соединительных клемм (зажимов) для подключения светодиодных светильников.
- ✓ Замена и установка на объекте новых кронштейнов для крепления светильников на опорах.

Начиная с 2010 года, в Кировской области заключено 101 энергосервисный контракт, направленных на снижение затрат по потреблению энергоресурсов. Экономический эффект после проведенных энергоэффективных мероприятий составил 313 506,384 тыс. рублей.

В настоящее время реализуется 63 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 01.04.2022

№ 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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
<i>Модернизация уличного освещения</i>										
1	МКУ «Дорожно-эксплуатационная служба» г. Кирово-Чепецка	ПАО «Ростелеком»	12.09.2017, 60 месяцев	82 681,48	11 млн. кВт*ч, 2 200 тыс. кВт*ч в год	745 190 кВт*ч	10 880 627 кВт*ч	6 810,800	91 764,100	В городе Кирово-Чепецке проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 3 963 шт.; установка автоматизированной системы управления наружным освещением; формирование подменного фонда светильников; замена и установка новых кронштейнов для крепления светильников на опорах; 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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
2	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	368 448 кВт*ч	3 653 270 кВт*ч	2 694,801	27 836,038	В городе Котельниче проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 1 556 шт.; установка автоматизированной системы управления наружным освещением; формирование подменного фонда светильников; замена и установка новых кронштейнов для крепления светильников на опорах; замена аварийных опор и установка новых опор.
3	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	381 748 кВт*ч	3 405 576 кВт*ч	3 573,126	29 857,003	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 для крепления светильников на опорах; 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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
4	Администрация города Кирова	ПАО «Ростелеком»	10.12.2018, 84 месяца,	401 098	63 408 668 кВт*ч, 9 060 000 кВт*ч в год	3 171 466 кВт*ч	17 704 214 кВт*ч	18 963,736	128 521,155	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.
5	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	81 429 кВт*ч	887 055 кВт*ч	442	4 356	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 натуральных 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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
6	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	0	0	0	0	В городе Сосновка проведена замена существующих световых приборов, входящих в систему наружного освещения на светодиодные 375 шт.
<i>Модернизация внутреннего освещения</i>										
7	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	0 кВт*ч	45 509 кВт*ч	0	393,920	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 178 новых светодиодных светильников.
8	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	11 412 кВт*ч	172 573 кВт*ч	47,40	1 141,40	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 404 новых светодиодных светильников.
9	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	911 кВт*ч	36 728 кВт*ч	8,78	319,323	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 315 новых светодиодных светильников.
10	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	0 кВт*ч	63 508 кВт*ч	0	602,040	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 501 нового светодиодного светильника.

№ 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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
11	МКОУ СОШ п. Лесной Верхнекамского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	31.08.2017, 60 месяцев	990,00	112 665 кВт*ч, 22 500 кВт*ч в год	0 кВт*ч	76 570 кВт*ч	0	584,15	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 309 новых светодиодных светильников.
12	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	0 кВт*ч	42 076 кВт*ч	0	384,290	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 439 новых светодиодных светильников.
13	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	71 891 кВт*ч	0	538,530	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 490 новых светодиодных светильников.
14	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	0 кВт*ч	94 703 кВт*ч	0	823,770	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 720 новых светодиодных светильников.
15	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	0 кВт*ч	63 375 кВт*ч	0	496,42	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 847 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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
16	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	0 кВт*ч	60 660 кВт*ч	0	433,71	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 697 новых светодиодных светильников.
17	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
18	МКОУ ДО Кильмезская ДЮСШ д. Малая Кильмезь Кильмезского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	21.06.2017 60 месяцев	275,00	30 110 кВт*ч, 6 020 кВт*ч в год	0 кВт*ч	16 931 кВт*ч	0	148,240	Демонтаж устаревших светильников, монтаж 46 новых светильников с заменой ламп ДРЛ на светодиодные.
19	МАОУ ДОД «ДЮСШ Уржумского района»	ООО «ЕЭС-Гарант»	08.02.2017, 60 месяцев	499,40	88 077 кВт*ч, 17 615 кВт*ч в год	0 кВт*ч	35 592 кВт*ч	0	241,980	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 27 новых светодиодных светильников.
20	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	11 187 кВт*ч	103 877 кВт*ч	105,809	953,655	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 797 новых светодиодных светильников.
21	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	4 181 кВт*ч	39 151 кВт*ч	39,855	359,542	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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
22	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	9 304 кВт*ч	86 510 кВт*ч	88,065	794,457	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 523 новых светодиодных светильников.
23	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	35 582 кВт*ч	48,999	331,546	Демонтаж существующих светильников и установка 285 новых светодиодных светильников.
24	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	1 042 кВт*ч	27 578 кВт*ч	15,090	226,760	Демонтаж устаревших светильников и монтаж 242 новых светодиодных светильников.
25	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.
26	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.
27	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.
28	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.

№ 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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
29	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	0 кВт*ч	55 264 кВт*ч	0	384,148	Демонтаж существующих светильников и установка 321 новых светодиодных светильников.
30	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	0 кВт*ч	67 510 кВт*ч	0	586,806	Демонтаж существующих светильников и установка 264 новых светодиодных светильников.
31	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	0 кВт*ч	43 662 кВт*ч	0	298,863	Демонтаж существующих светильников и установка 348 новых светодиодных светильников.
32	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	0 кВт*ч	15 512 кВт*ч	0	136,608	Демонтаж существующих светильников и установка 204 новых светодиодных светильников.
33	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	0 кВт*ч	29 635 кВт*ч	0	266,061	Демонтаж существующих светильников и установка 333 новых светодиодных светильников.
34	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	0 кВт*ч	16 690 кВт*ч	0	150,350	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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
35	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	0 кВт*ч	27 126 кВт*ч	0	244,140	Демонтаж существующих светильников и установка 277 новых светодиодных светильников.
36	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	0 кВт*ч	47 843 кВт*ч	0	430,013	Демонтаж существующих светильников и установка 309 новых светодиодных светильников.
37	МКОУ СОШ дер. Средние Шуни Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	221,292	36 454 кВт*ч, 6 076 кВт*ч в год	0 кВт*ч	11 748 кВт*ч	0	95,611	Демонтаж существующих светильников и установка 134 новых светодиодных светильников.
38	МКОУ ДО "Кранопольная ДШИ"	ООО «РМК»	08.08.2019, 72 месяца	201,548	25 904 кВт*ч, 4 317 кВт*ч в год	0 кВт*ч	12 786 кВт*ч	0	115,015	Демонтаж существующих светильников и установка 102 новых светодиодных светильников.
39	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	0	0	0	0	Демонтаж существующих светильников и установка 430 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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
40	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	0	0	0	0	Демонтаж существующих светильников и установка 397 новых светодиодных светильников.
41	МКОУ ООШ с. Ершовка Вятскополянского района	ООО «РМК»	26.10.2021	589,800	65 560 кВт*ч, 10 926 кВт*ч в год	0	0	0	0	Демонтаж существующих светильников и установка 153 новых светодиодных светильников.
42	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	20 514 кВт*ч	168 322 кВт*ч	144,287	1 153,367	Демонтаж существующих светильников и установка 633 новых светодиодных светильников.
43	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	7 231 кВт*ч	34 490 кВт*ч	67,900	272,900	Демонтаж существующих светильников и установка 533 новых светодиодных светильников.
44	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	11 388 кВт*ч	24 524 кВт*ч	109,200	233,800	Демонтаж существующих светильников и установка 1 200 новых светодиодных светильников.
45	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	15 788 кВт*ч	33 167 кВт*ч	148,410	313,230	Демонтаж существующих светильников и установка 1 000 новых светодиодных светильников.
46	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	0 кВт*ч	23 429 кВт*ч	0	171,603	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. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
47	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	0 кВт*ч	20 345 кВт*ч	0	189,033	Демонтаж существующих светильников и установка 260 новых светодиодных светильников.
48	МКДОУ детский сад № 9 «Аленка» г. Вятские Поляны	ИП Кудрявцев Андрей Геннадьевич	09.01.2020, 60 месяцев	277,828	43 752 кВт*ч, 8 750 кВт*ч в год	5 308 кВт*ч	43 752 кВт*ч	39,141	316,117	Демонтаж существующих светильников и установка новых 137 новых светодиодных светильников
49	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	4 100 кВт*ч	26 629 кВт*ч	30,83	195,740	Демонтаж существующих светильников и установка новых 393 новых светодиодных светильников
<i>Повышение эффективного использования энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, водоснабжение, водоотведение)</i>										
50	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 м³	13 085 кВт*ч 0 Гкал 338 м³	118 483 кВт*ч 0,881 Гкал 8 199 м³	196,32	792,700	Установлено 870 новых экономичных светильников и 78 приборов учета воды.
<i>Оптимизация потребления тепловой энергии</i>										
51	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.
52	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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
53	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	0 кВт*ч	31 380 кВт*ч	0	274,810	Модернизация системы отопления. Монтаж 94 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990
54	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.
55	КОГПОАУ «Вятский железнодорожный техникум» (здания гаражей)	ООО ТПК «Экосистемы»	07.05.2019, 36 месяцев	329,9	189 Гкал	28 Гкал	200 Гкал	58,280	414,880	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
56	КОГОбу СШ пгт. Вахруши	ООО ТПК «Экосистемы»	21.01.2020, 24 месяца	596,08	296 Гкал	23 Гкал	280 Гкал	56,960	704,310	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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
57	МКДОУ «Детский сад № 148» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 114,120	607 Гкал	72 Гкал	144 Гкал	149,550	297,910	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
58	МКДОУ «Детский сад № 181» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 475,150	804 Гкал	25 Гкал	186 Гкал	52,540	385,300	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
59	МКДОУ «Детский сад № 124» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 339,350	773 Гкал	29 Гкал	90 Гкал	60,33	185,620	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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
60	МКДОУ «Детский сад № 74» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	11.01.2021, 72 месяца	1 376,38	794 Гкал	88 Гкал	153 Гкал	183,930	316,020	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
61	МКДОУ «Детский сад № 207» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 009,370	550 Гкал	37 Гкал	81 Гкал	75,910	168,200	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
62	МКДОУ «Детский сад № 18» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	08.06.2021, 72 месяца	1 149,100	629 Гкал	78 Гкал	141 Гкал	161,780	291,280	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 I кв. 2022 года	за период реализации договора	в I кв. 2022 года	за период реализации договора	
63	МКДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад № 96» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	02.06.2021, 72 месяца	1 060,270	581 Гкал	19 Гкал	59 Гкал	38,340	121,870	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.