

## 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 01.07.2022**

Во II квартале 2022 года образовательными учреждениями города Кирова заключено 7 энергосервисных контрактов с ООО ТПК «Экосистемы» и ИП Рудевым А.В. по оптимизации потребления тепловой энергии:

- 1) Детский сад № 61 города Кирова заключен контракт 30.05.2022 сроком на 79 месяцев. Стоимость контракта – 2 039,85 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 933,331 Гкал.
- 2) Детский сад № 205 города Кирова заключен контракт 30.05.2022 сроком на 79 месяцев. Стоимость контракта – 1 824,95 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 834,987 Гкал.
- 3) Детский сад № 209 города Кирова заключен контракт 30.05.2022 сроком на 79 месяцев. Стоимость контракта – 3 376,74 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 1 544,989 Гкал.
- 4) Детский сад № 58 города Кирова заключен контракт 06.06.2022 сроком на 78 месяцев. Стоимость контракта – 1 635,35 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 795,044 Гкал.
- 5) Детский сад № 152 города Кирова заключен контракт 06.06.2022 сроком на 78 месяцев. Стоимость контракта – 1 714,46 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 1 268,552 Гкал.
- 6) Детский сад № 169 города Кирова заключен контракт 06.06.2022 сроком на 78 месяцев. Стоимость контракта – 1 226,98 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 869,023 Гкал.
- 7) Детский сад № 170 города Кирова заключен контракт 06.06.2022 сроком на 78 месяцев. Стоимость контракта – 1 759,28 тыс. рублей. Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора составит – 1 097,468 Гкал.

В рамках реализации энергосервисных контрактов предусмотрен следующий перечень мероприятий:

- Установка узлов автоматизации системы отопления.
  - Промывка теплового оборудования и коммуникаций.
  - Теплоизоляция магистральных трубопроводов.
  - Балансировка и регулировка системы отопления.
- Срок реализации мероприятий до 1 сентября 2022 года.

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 315 259,807 тыс. рублей.

В настоящее время реализуется 69 энергосервисных контракта 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 01.07.2022

№ 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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	0 кВт*ч	10 880 627 кВт*ч	0	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	233 925 кВт*ч	3 887 195 кВт*ч	2 413,418	30 249,456	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	144 772 кВт*ч	3 550 348 кВт*ч	1 353,866	31 210,869	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	2 067 564 кВт*ч	19 771 778 кВт*ч	21 035,959	149 557,114	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	30 892 кВт*ч	917 946 кВт*ч	139,000	4 495,000	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 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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	5 688 кВт*ч	51 197 кВт*ч	53,581	477,501	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	11 149 кВт*ч	171 650 кВт*ч	45,690	888,290	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	3 858 кВт*ч	40 586 кВт*ч	36,130	355,453	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	28 844 кВт*ч	63 508 кВт*ч	156,344	758,374	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	39 924 кВт*ч	116 494 кВт*ч	198,744	782,894	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	26 201 кВт*ч	68 277 кВт*ч	142,009	526,299	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	2 313 кВт*ч	71 891 кВт*ч	21,890	615,000	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	2 099 кВт*ч	111 715 кВт*ч	20,000	993,900	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	3 803 кВт*ч	107 563 кВт*ч	31,900	886,700	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	3 669 кВт*ч	20 600 кВт*ч	31,760	180,000	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	52 485 кВт*ч	88 077 кВт*ч	389,964	654,412	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	12 160 кВт*ч	116 037 кВт*ч	114,861	1 068,516	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	4 506 кВт*ч	43 657 кВт*ч	42,576	402,117	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	9 957 кВт*ч	96 467 кВт*ч	94,077	888,534	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	5 520 кВт*ч	41 102 кВт*ч	52,157	383,703	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	4 669 кВт*ч	32 247 кВт*ч	66,200	292,960	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	11 788 кВт*ч	67 052 кВт*ч	86,406	470,554	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	13 424 кВт*ч	80 934 кВт*ч	125,915	712,721	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	9 449 кВт*ч	53 111 кВт*ч	69,1560	368,019	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	2 313 кВт*ч	17 825 кВт*ч	21,598	158,206	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	14 169 кВт*ч	43 804 кВт*ч	63,953	330,014	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	5 073 кВт*ч	21 763 кВт*ч	48,009	198,359	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 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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	6 080 кВт*ч	33 206 кВт*ч	60,606	304,746	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	10 835 кВт*ч	58 678 кВт*ч	102,226	532,239	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	4 844 кВт*ч	16 592 кВт*ч	22,941	118,552	Демонтаж существующих светильников и установка 134 новых светодиодных светильников.
38	МКОУ ДО "Кранопольская ДШИ"	ООО «РМК»	08.08.2019, 72 месяца	201,548	25 904 кВт*ч, 4 317 кВт*ч в год	2 473 кВт*ч	15 259 кВт*ч	23,363	138,378	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	11 880 кВт*ч	11 880 кВт*ч	112,885	112,885	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
40	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	7 830 кВт*ч	7 830 кВт*ч	217,397	217,397	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	5 881 кВт*ч	5 881 кВт*ч	45,906	45,906	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	22 236 кВт*ч	190 558 кВт*ч	97,939	1 251,306	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	5 796 кВт*ч	40 286 кВт*ч	103,295	376,195	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	10 807 кВт*ч	35 331 кВт*ч	100,575	334,375	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	20 206 кВт*ч	53 373 кВт*ч	191,420	504,650	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	8 476 кВт*ч	31 905 кВт*ч	62,604	234,207	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II 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	8 619 кВт*ч	28 964 кВт*ч	81,448	270,481	Демонтаж существующих светильников и установка 260 новых светодиодных светильников.
48	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	6 969 кВт*ч	33 568 кВт*ч	51,269	247,010	Демонтаж существующих светильников и установка новых 393 новых светодиодных светильников
<i>Повышение эффективного использования энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, водоснабжение, водоотведение)</i>										
49	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>										
50	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.
51	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
52	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	6 925 кВт*ч	31 380 кВт*ч	66,62	274,810	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
53	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.
54	КОГПОАУ «Вятский железнодорожный техникум» (здания гаражей)	ООО ТПК «Экосистемы»	07.05.2019, 36 месяцев	329,9	189 Гкал	19 Гкал	219 Гкал	38,450	453,330	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
55	КОГБУ СШ пгт. Вахруши	ООО ТПК «Экосистемы»	21.01.2020, 24 месяца	596,08	296 Гкал	62 Гкал	342 Гкал	155,500	859,810	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
56	МКДОУ «Детский сад № 148» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 114,120	607 Гкал	67 Гкал	210 Гкал	137,770	435,670	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
57	МКДОУ «Детский сад № 181» г. Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 475,150	804 Гкал	80 Гкал	266 Гкал	165,540	550,840	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
58	МКДОУ «Детский сад № 124» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	25.01.2021, 72 месяца	1 339,350	773 Гкал	71 Гкал	161 Гкал	147,590	333,220	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
59	МКДОУ «Детский сад № 74» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	11.01.2021, 72 месяца	1 376,38	794 Гкал	87 Гкал	239 Гкал	179,590	495,610	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 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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
60	МКДОУ «Детский сад № 207» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	26.01.2021, 72 месяца	1 009,370	550 Гкал	42 Гкал	144 Гкал	87,360	297,770	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
61	МКДОУ «Детский сад № 18» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	08.06.2021, 72 месяца	1 149,100	628 Гкал	134 Гкал	275 Гкал	277,520	568,800	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
62	МКДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад № 96» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	02.06.2021, 72 месяца	1 060,270	581 Гкал	70 Гкал	148 Гкал	145,570	305,780	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
63	МКДОУ «Детский сад № 61» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	2 039,850	933 Гкал	0	0	0	0	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
64	МКДОУ «Детский сад № 205» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	1 824,950	835 Гкал	0	0	0	0	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
65	МКДОУ «Детский сад № 209» города Кирова	ООО ТПК «Экосистемы»	30.05.2022, 79 месяцев	3 376,740	1 545 Гкал	0	0	0	0	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
66	МКДОУ «Детский сад № 58» города Кирова	ИП Рудев А.В.	06.06.2022, 78 месяцев	1 635,350	933 Гкал	0	0	0	0	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
67	МКДОУ «Детский сад № 152» города Кирова	ИП Рудев А.В.	06.06.2022, 78 месяцев	1 714,460	1 269 Гкал	0	0	0	0	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.
68	МКДОУ «Детский сад № 169» города Кирова	ИП Рудев А.В.	06.06.2022, 78 месяцев	1 226,980	869 Гкал	0	0	0	0	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
						во II кв. 2022 года	за период реализации договора	во II кв. 2022 года	за период реализации договора	
69	МКДОУ «Детский сад № 170» города Кирова	ИП Рудев А.В.	06.06.2022, 78 месяцев	1 759,280	1 097 Гкал	0	0	0	0	Установка узлов автоматизации системы отопления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Балансировка и регулировка системы отопления. Устройство теплоизоляции магистральных трубопроводов.