

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 01.10.2020

В III квартале 2020 года на территории Кировской области заключено два энергосервисных контракта, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования электрической энергии на цели внутреннего освещения между ООО «РМК» и образовательными учреждениями Кировской области сроком на 6 лет:

1. «Модернизация внутреннего освещения в МКОУ СОШ с УИОП №4», Кировская область, город Кирово-Чепецк, проспект Кирова, д. 1 – контракт заключен 14.07.2020.

В здании школы проводится демонтаж и установка 533 новых светодиодных светильников. Стоимость контракта составляет 1 003,071 тыс. рублей. Объем планируемой экономии – 123 349 кВт*ч.

2. «Модернизация внутреннего освещения в МКДОУ СОШ с. Новая Смаиль Малмыжского района», Кировская область, Малмыжский район, село Новая Смаиль, улица Школьная, д. 2– контракт заключен 03.08.2020.

В здании школы проводится демонтаж существующих светильников и установка 260 светодиодных светильников. Стоимость контракта составляет 588,513 тыс. рублей. Объем планируемой экономии – 75 422 кВт*ч.

Начиная с 2010 года, в Кировской области заключено 79 энергосервисных контрактов, направленных на снижение затрат по потреблению энергоресурсов. Экономический эффект после проведенных энергоэффективных мероприятий составил 310 949,122 тыс. рублей.

В настоящее время реализуется 46 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 в образовательных учреждениях.

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

Информация о реализации энергосервисных контрактов на территории Кировской области

по состоянию на 01.10.2020

№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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 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	324 872 кВт*ч	6 679 025 кВт*ч	2 962,111	53 278,817	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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 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	127 019 кВт*ч	2 058 094 кВт*ч	972,786	16 211,056	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	130 747 кВт*ч	1 685 048 кВт*ч	1 185,396	13 924,398	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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 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	336 867 кВт*ч	973 014 кВт*ч	2 663,070	7 085,650	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	27 938 кВт*ч	530 277 кВт*ч	153	2 257	В г. Кирс, п. Барановка, д. Кочкино, д. Плотниковы, п. Пещера, п. Гарь проведены: демонтаж существующих светильников с кронштейнами – 497 шт.; демонтаж 5 шкафов управления наружным освещением; монтаж новых светодиодных уличных светильников с вторичной оптикой 40 Вт – 391 шт.; монтаж светильников с элементами АСУНО 60 Вт – 106 шт.; установка программного реле времени «РВПГ-2» с годовым циклом программирования – 48 шт.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
<i>Модернизация внутреннего освещения</i>										
6	Администрация муниципального образования Афанасьевский район	ООО «ЕЭС-Гарант»	28.12.2017, 60 месяцев	740,00	61 452 кВт*ч, 12 290 кВт*ч в год	4 459 кВт*ч	27 812 кВт*ч	40,48	227,66	В здании администрации Афанасьевского района проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 178 новых светодиодных светильников.
7	Администрация муниципального образования Белохолуницкий район	ООО «ЕЭС-Гарант»	02.04.2018, 60 месяцев	780,0	101 521 кВт*ч, 20 300 кВт*ч в год	10 740 кВт*ч	89 478 кВт*ч	77,35	916,65	В здании администрации Белохолуницкого района проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 404 новых светодиодных светильников.
8	МБУК «Белохолуницкий Дом Культуры»	ООО «ЕЭС-Гарант»	02.10.2018, 60 месяцев	1 121,00	141 540 кВт*ч, 28 300 кВт*ч в год	6 016 кВт*ч	25 927 кВт*ч	54,04	219,34	В здании Дома культуры проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 315 новых светодиодных светильников.
9	МКОУ СОШ п. Рудничный Верхнекамского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	31.08.2017, 60 месяцев	950,00	108 528 кВт*ч, 21 700 кВт*ч в год	1 980 кВт*ч	44 971 кВт*ч	18,14	429,55	В здании средней школы проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 501 нового светодиодного светильника.
10	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	1 284 кВт*ч	54 640 кВт*ч	10,76	408,83	В здании средней школы проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 309 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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
11	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	992 кВт*ч	28 725 кВт*ч	8,86	260,95	В здании средней школы проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 439 новых светодиодных светильников.
12	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	3 346 кВт*ч	45 281 кВт*ч	29,51	381,96	В здании лицея проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 490 новых светодиодных светильников.
13	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	10 802 кВт*ч	69 594 кВт*ч	99,42	587,96	В здании гимназии проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 720 новых светодиодных светильников.
14	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	В здании детского сада проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 847 новых светодиодных светильников.
15	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	В здании детского сада проведен 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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
16	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	80 525 кВт*ч	0	664,64	Модернизация системы отопления. Монтаж 84 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990.
17	МБУ "Спортивная школа" г. Слободской	ООО «ЕЭС-Гарант»	28.11.2019, 60 месяцев	2919,824	125 060,41 кВт*ч	11 080 кВт*ч	43 699 кВт*ч	91,99	301,08	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	9 847 кВт*ч	0	82,49	Демонтаж устаревших светильников, монтаж 46 новых светильников с заменой ламп ДРЛ на светодиодные в физкультурно-оздоровительном комплексе.
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	1 100 кВт*ч	23 040 кВт*ч	7,81	149,88	В здании детско-юношеской спортивной школы проведен 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	181 881,70 кВт*ч	12 595 кВт*ч	24 754 кВт*ч	115,85	219,10	В здании Гимназии проведен 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	71 395,35 кВт*ч	4 801 кВт*ч	9 307 кВт*ч	44,20	82,46	В здании детского сада проведен 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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 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	143 053,75 кВт*ч	7 527 кВт*ч	17 483 кВт*ч	97,66	182,13	В здании детского сада проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 523 новых светодиодных светильников.
23	МБУК "Вятскополянский районный организационно-методический центр"	ООО «ЕЭС-Гарант»	03.07.2019, 60 месяцев	2 754,120	363 341 кВт*ч	23 710 кВт*ч	71 235 кВт*ч	217,39	617,08	Модернизация системы отопления. Монтаж 70 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990
24	МКДОУ ООШ дер. Дым-Дым-Омга Вятскополянского района	ООО «ЕЭС-Гарант»	06.06.2019, 60 месяцев	1 240,747	156 660 кВт*ч	0 кВт*ч	17 640 кВт*ч	0	147,15	Модернизация системы отопления. Монтаж 94 инфракрасных обогревателей ES-330, ES-700, ES-990
25	МКОУ СОШ п. Ключи Кирово-Чепецкого района	ООО «ЕЭС-Гарант»	30.05.2019, 60 месяцев	778,767	74 645 кВт*ч	1 595 кВт*ч	13 705 кВт*ч	14,26	115,32	В здании школы проведен демонтаж устаревших светильников и монтаж 242 новых светодиодных светильников.
26	МКУ ДО ЦДОД г. Вятские Поляны	ООО «ЕЭС-Гарант»	09.01.2020, 60 месяцев	636,408	77 233,95 кВт*ч или 15 446,79 кВт*ч ежегодно	4 067 кВт*ч	4 067 кВт*ч	37,03	37,03	В здании центра дополнительного образования детей проведен демонтаж существующих светильников и установка 285 новых светодиодных светильников.
27	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	5 882 кВт*ч	26 272 кВт*ч	30,231	143,599	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 321 новых светодиодных светильников.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
28	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	2 969 кВт*ч	35 454 кВт*ч	38,460	286,331	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 264 новых светодиодных светильников.
29	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	1 494 кВт*ч	22 323 кВт*ч	12,812	141,558	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 348 новых светодиодных светильников.
30	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	746 кВт*ч	7 520 кВт*ч	7,620	61,057	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 204 новых светодиодных светильников.
31	МКОУ СОШ дер. Чекашево Вятскополянского района	ООО «РМК»	09.08.2019, 72 месяца	573,095	73 568 кВт*ч	1 716 кВт*ч	13 139 кВт*ч	16,332	112,433	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 333 новых светодиодных светильников.
32	МКОУ СОШ дер. Старый Пинигерь Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	280,278	35 979 кВт*ч	867 кВт*ч	5 522 кВт*ч	8,541	54,639	В здании школы проведен 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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
33	МКОУ ООШ дер. Средняя Тойма Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	523,672	67 226 кВт*ч	1 455 кВт*ч	11 454 кВт*ч	14,049	98,078	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 277 новых светодиодных светильников.
34	МКОУ ООШ г. Сосновка Вятскополянского района	ООО «РМК»	23.08.2019, 72 месяца	935,546	120 096 кВт*ч	3 814 кВт*ч	21 194 кВт*ч	35,861	181,913	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 309 новых светодиодных светильников.
35	МКОУ СОШ дер. Средние Шуны Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	221,292	36 454 кВт*ч	1 231 кВт*ч	5 641 кВт*ч	9,372	38,126	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 134 новых светодиодных светильников.
36	МКОУ ДО "Кранопольская ДШИ"	ООО «РМК»	08.08.2019, 72 месяца	201,548	25 904 кВт*ч	768 кВт*ч	5 075 кВт*ч	7,159	43,360	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 102 новых светодиодных светильников.
37	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	13 147 кВт*ч	41 672 кВт*ч	98,363	286,392	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 633 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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
38	МКУ «Служба хозяйственного обеспечения администрации Малмыжского района»	ООО «РМК»	14.05.2020, 72 месяца	689,657	107 484 кВт*ч	0	0	0	0	В здании администрации проведен демонтаж существующих светильников и установка 259 новых светодиодных светильников
39	МКДОУ детский сад № 9 «Аленка» г. Вятские Поляны	ИП Кудрявцев Андрей Геннадьевич	09.01.2020, 60 месяцев	277,828	43 752 кВт*ч или 8 750 кВт*ч ежегодно	1 180 кВт*ч	7 220 кВт*ч	3,324	40,209	В здании детского сада проведен демонтаж существующих светильников и установка новых 137 новых светодиодных светильников
40	МКДОУ детский сад №10 «Сказка» г. Вятские Поляны	ООО «Первая Энергосервисная Компания»	17.01.2020, 60 месяцев	549,794 тыс. рублей	86 582 кВт*ч или 17 316 кВт*ч ежегодно	0	0	0	0	В здании детского сада проведен демонтаж существующих светильников и установка новых 393 новых светодиодных светильников
<i>Повышение эффективного использования энергоресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, водоснабжение, водоотведение)</i>										
41	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	13 918 кВт*ч 0 Гкал 0 м³	97 283 кВт*ч 0,881 Гкал 7 731 м³	122,809	517,527	В гимназии №1 города Кирово-Чепецка установлено 870 новых экономичных светильников и 78 приборов учета воды.

№ 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 III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
<i>Оптимизация потребления тепловой энергии в образовательных учреждениях</i>										
42	МБУ "Дом культуры "Заречный"	ООО ТПК «Экосистема»	06.08.2018, 29 месяцев	390,16	207 Гкал, 86 Гкал в год	72 Гкал	192 Гкал	170,513	451,461	Установка элемента системы интегрированного управления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Установка запорной арматуры. Гидравлическая балансировка системы отопления.
43	КОГПОАУ "Вятский железнодорожный техникум"	ООО ТПК «Экосистема»	09.01.2019, 36 месяцев	419 261,66	298 Гкал	140 Гкал	238 Гкал	257,01	437,15	Установка элемента системы интегрированного управления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Установка запорной арматуры. Гидравлическая балансировка системы отопления.
44	КОГПОАУ "Вятский железнодорожный техникум"	ООО ТПК «Экосистема»	07.05.2019, 36 месяцев	329,9	189 Гкал	108 Гкал	122 Гкал	198,60	223,76	Установка элемента системы интегрированного управления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Установка запорной арматуры. Гидравлическая балансировка системы отопления.

№ п/п	Заказчик	Исполнитель	Дата заключения договора, срок действия	Стоимость контракта (тыс. руб.)	Объем планируемой экономии при реализации энергосервисного договора (в натуральном выражении)	Объем достигнутой (фактической) экономии энергетических ресурсов (в натуральных единицах)		Фактический объем экономии (тыс. руб.)		Основные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, осуществляемые в рамках энергосервисного договора
						в III кв. 2020 года	за период реализации договора	в III кв. 2020 года	за период реализации договора	
45	МКДОУ црр – Детский сад "Золотой петушок" г. Слободской	ООО ТПК «Экосистема»	03.09.2019, 27 месяцев	596,489	136 Гкал 745,611 тыс. рублей	53 Гкал	69 Гкал	291,52	378,70	Установка элемента системы интегрированного управления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Установка запорной арматуры. Гидравлическая балансировка системы отопления.
46	МКОУ Средняя школа №7 г.Слободского	ООО ТПК «Экосистема»	11.09.2019, 27 месяцев	596,047	210 Гкал 745,059 тыс. рублей	72 Гкал	115 Гкал	254,80	409,34	Установка элемента системы интегрированного управления. Промывка теплового оборудования и коммуникаций. Установка запорной арматуры. Гидравлическая балансировка системы отопления.