

## 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 01.07.2020**

Во II квартале 2020 года на территории Кировской области энергосервисных контрактов не заключалось.

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 45 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 01.07.2020

№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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	517 083 кВт*ч	6 354 153 кВт*ч	4 302,759	50 316,706	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. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	193 741 кВт*ч	1 931 075 кВт*ч	1 483,791	15 238,269	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	188 317 кВт*ч	1 554 301 кВт*ч	1 586,365	12 739,002	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. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	0	0	0	0	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	30 829 кВт*ч	502 339 кВт*ч	156	2 104	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	3 790 кВт*ч	23 353 кВт*ч	32,05	187,18	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	10 875 кВт*ч	78 738 кВт*ч	71,71	839,30	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	4 681 кВт*ч	19 911 кВт*ч	39,52	165,30	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	4 788 кВт*ч	42 991 кВт*ч	40,24	411,41	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	5 034 кВт*ч	53 356 кВт*ч	36,60	398,07	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	2 877 кВт*ч	27 733 кВт*ч	47,73	252,09	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	16 835 кВт*ч	41 935 кВт*ч	141,52	352,45	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	16 026 кВт*ч	58 792 кВт*ч	134,82	488,54	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	32 619 кВт*ч	32 619 кВт*ч	209,09	209,09	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	2 564 кВт*ч	9 847 кВт*ч	24,22	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	4 540 кВт*ч	21 940 кВт*ч	30,03	142,07	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	12 159 кВт*ч	12 159 кВт*ч	103,25	103,25	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	4 506 кВт*ч	4 506 кВт*ч	38,26	38,26	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	9 956 кВт*ч	9 956 кВт*ч	84,47	84,47	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	11 772 кВт*ч	47 525 кВт*ч	99,00	399,69	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	3 414 кВт*ч	12 110 кВт*ч	28,49	101,06	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	0	0	0	0	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	6 457 кВт*ч	32 485 кВт*ч	42,872	247,871	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	4 688 кВт*ч	20 829 кВт*ч	28,411	128,746	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	1 701 кВт*ч	6 774 кВт*ч	13,316	53,437	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	3 735 кВт*ч	11 423 кВт*ч	31,539	96,101	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	1 948 кВт*ч	5 522 кВт*ч	16,319	46,098	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II 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	2 979 кВт*ч	9 999 кВт*ч	25,082	84,029	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	4 986 кВт*ч	17 380 кВт*ч	41,994	146,052	В здании школы проведен демонтаж существующих светильников и установка 309 новых светодиодных светильников.
35	МКОУ СОШ дер. Средние Шуни Вятскополянского района	ООО «РМК»	06.08.2019, 72 месяца	221,292	36 454 кВт*ч	1 654 кВт*ч	4 410 кВт*ч	10,794	28,754	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	1 021 кВт*ч	4 307 кВт*ч	8,631	36,201	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	2 589,899	395 342 кВт*ч	21 109 кВт*ч	28 525 кВт*ч	139,142	188,029	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
						во II кв. 2020 года	за период реализации договора	во II кв. 2020 года	за период реализации договора	
38	МКДОУ детский сад № 9 «Аленка» г. Вятские Поляны	ИП Кудрявцев Андрей Геннадьевич	09.01.2020, 60 месяцев	277,828 тыс. рублей	43 752,45 кВт*ч или 8 750,49 кВт*ч ежегодно	6 040 кВт*ч	6 040 кВт*ч	36,884	36,884	В здании детского сада проведен демонтаж существующих светильников и установка новых 137 новых светодиодных светильников
39	МКДОУ детский сад №10 «Сказка» г. Вятские Поляны	ООО «Первая Энергосервисная Компания»	17.01.2020, 60 месяцев	549,794 тыс. рублей	86 581,75 кВт*ч или 17 316,35 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>										
40	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 260,05 Гкал; 8 573,85 м <sup>3</sup>	8 545 кВт*ч 0 Гкал 843 м <sup>3</sup>	83 365 кВт*ч 0,881 Гкал 7 731 м <sup>3</sup>	81,827	394,718	В гимназии №1 города Кирово-Чепецка установлено 870 новых экономичных светильников и 78 приборов учета воды.
<i>Оптимизация потребления тепловой энергии в образовательных учреждениях</i>										
41	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.

№ 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. 2020 года	за период реализации договора	во II кв. 2020 года	за период реализации договора	
42	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.
43	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.
44	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.

№ 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. 2020 года	за период реализации договора	во II кв. 2020 года	за период реализации договора	
45	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.