


Согласовано:

Заместитель технического  
директора – главный инженер  
ООО «Сервисная Коммунальная  
Компания»

  
А.В. Малышев

План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг. объектов теплоснабжения эксплуатируемых ООО «Сервисная Коммунальная Компания» Муниципальный район Сергиевский Самарской области

<b>1-1 Тепловой модуль мощностью 2,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Антоновка, ул. Кооперативная, 1</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026г.

6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-3 Модульная котельная СДК мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Боровка, ул.Юбилейная,34</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания	III квартал 2026 г.

	электроустановок электротехнической лабораторией	
<b>1-5 Модульная котельная ООШ мощностью 0,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.В-Орлянка, ул.Советская,26</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-6 Тепловой модуль мощностью 1,75 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Воротнее, ул.Почтовая</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по	Сроки выполнения мероприятий

	результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-7 Модульная котельная СДК мощностью 0,15 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Елшанка, ул. Кольцова, 1</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-8 Модульная котельная СОШ мощностью 0,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Елшанка, ул.Школьная,18</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.

3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-9 Модульная котельная СДК мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.К-Аделяково, ул. Ленина,18</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-10 Модульная котельная СОШ мощностью 0,285 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.К-Аделяково, ул. Ленина,26</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-11 Модульная котельная д/с «Ромашка» мощностью 0,29 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Калиновка, ул.Каськова, 27</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-12 Модульная котельная СДК мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Калиновка, ул.Каськова, 18</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.

11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-13 Модульная котельная СОШ мощностью 0,4 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Калиновка, ул.Каськова, 17</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-14 Модульная котельная ФАП мощностью 0,15 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Калиновка, ул.Каськова, 19А</b>		
№	Организационные и технические	Сроки выполнения

п/п	мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-15 Модульная котельная СДК мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Кандабулак, ул.Специалистов,4</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-16 Модульная котельная СОШ мощностью 0,29 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Кандабулак, ул.Горбунова,14</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей	II-III квартал 2026 г.

	на прочность и плотность	
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-17 Котельная мощностью 1,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.К-Ключ, ул.Нефтяников,26</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий	II-III квартал 2026 г.

	ремонт)	
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-18 Модульная котельная СОШ мощностью 0,5 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Кутузовский, ул. Центральная,24</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.

4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-20 Модульная котельная СОШ мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.М-Селитьба, ул.Кооперативная,48</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-21 Модульная котельная СДК мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Нероновка, ул.Центральная,68А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов	II-III квартал 2026 г.

	теплоснабжения	
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-22 Модульная котельная СОШ мощностью 0,39 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Светлодольск, ул.Школьная,7 А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.

11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-23 Модульная котельная СДК мощностью 0,195 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Светлодольск, ул.Полевая,1</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-24 Модульная котельная Д/с «Сказка» мощностью 0,295 МВт,  
по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск,  
ул. Кооперативная,13**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-25 Модульная котельная НФС мощностью 0,2 МВт, по адресу:  
Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Гагарина,2Б**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения	Сроки выполнения мероприятий
-------	--	------------------------------

	предыдущих трех отопительных периодов	
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-26 Модульная котельная Рею.центр мощностью 0,15 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул. Строителей,7</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

	включая:	
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-27 Котельная мощностью 2,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Г - Михайловского,32А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий	II-III квартал 2026 г.

	ремонт)	
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-28 Котельная мощностью 3,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.К-Маркса, 41А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-29 Котельная мощностью 1,194 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Н- Краснова,84</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного	II-III квартал 2026 г.

	блока управления) (текущий ремонт)	
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-30 Модульная котельная Военкомат мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Л-Толстого,45</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий	II-III квартал 2026 г.

	ремонт)	
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-31 Модульная котельная д/с «Радуга» мощностью 0,245 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Северная,70</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.

9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-32 Модульная котельная СОШ №1 мощностью 2,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Ленина,66</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-33 Модульная котельная СОШ №2 мощностью 0,35 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Советская,32А**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-34 Тепловой модуль мощностью 0,9 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Ленина,93**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий

1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-35 Тепловой модуль мощностью 2,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Ленина,91Б</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-36 Модульная котельная д/с «Ветерок» мощностью 0,19 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Серноводск, ул.Вокзальная,25А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-37 Модульная котельная Поликлиника мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Серноводск, ул.Вокзальная,10</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий	II-III квартал 2026 г.

	ремонт)	
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-38 Модульная котельная СДК мощностью 0,3 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Серноводск, ул.Советская,61</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-39 Модульная котельная СОШ мощностью 0,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сидоровка, ул.Рабочая,5</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-40 Модульная котельная СДК мощностью 0,125 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сидоровка, ул.Рабочая,1</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.

11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-41 Модульная котельная СОШ мощностью 0,195 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Спасск, ул.Центральная, 49</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

<b>1-42 Модульная котельная СОШ мощностью 0,195 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Ст-Дмитриевка, ул.Центральная,15</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов</b>	<b>Сроки выполнения мероприятий</b>
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-43 Модульная котельная СОШ мощностью 0,29 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Ст-Якушкино, ул.Мира,2</b>		
<b>№</b>	<b>Организационные и технические</b>	<b>Сроки выполнения</b>

п/п	мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-44 Модульная котельная СДК мощностью 0,3 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Сургут, ул. Кооперативная,3</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-45 Модульная котельная мощностью 4,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Сургут, ул. Первомайская, 2А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.

3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-46 Котельная СХТ мощностью 3,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Сургут, ул.Сквозная,35**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий	II-III квартал 2026 г.

	ремонт)	
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-47 Модульная котельная СОШ мощностью 0,8 МВт, по адресу:  
Самарская область, Сергиевский район, п.Сургут, ул.Первомайская,22**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной	II-III квартал 2026 г.

	(текущий ремонт) включая:	
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-48 Модульная котельная СОШ №2 мощностью 1,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Суворова,18</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-49 Модульная котельная ТЦ Пятёрочка мощностью 0,3 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул. Школьная,1В</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.

11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-50 Тепловой модуль мощностью 7,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Суслова,8А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания	III квартал 2026 г.

	электроустановок электротехнической лабораторией	
<b>1-51 Тепловой модуль мощностью 3,5 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Суворова, 25А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

<b>1-52 Тепловой модуль мощностью 11,7 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Мира,1Б</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов</b>	<b>Сроки выполнения мероприятий</b>
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
9	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-53 Тепловой модуль мощностью 16,0 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Мира,1А</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов</b>	<b>Сроки выполнения мероприятий</b>

1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Проведение режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения (при необходимости)	II квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-54 Модульная котельная СОШ мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Успенка, ул.Полевая,39</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-55 Модульная котельная СОШ мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Чекалино, ул.Советская,49а</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной	II-III квартал 2026 г.

	(текущий ремонт) включая:	
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-57 Модульная котельная АСП мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Черновка, ул.Новостроевская,10</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**1-58 Модульная котельная СОШ мощностью 0,5 МВт, по адресу:  
Самарская область, Сергиевский район, с.Черновка, ул.Школьная**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>1-59 Модульная котельная МБУ Гараж мощностью 0,29 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Ленина,97</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	III квартал 2026 г.

7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>2-1 Модульная котельная СДК мощностью 0,1 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Б - Чесноковка, ул.Центральная,1</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	III квартал 2026 г.
6	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

<b>2-2 Тепловой модуль мощностью 1,14 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Красносельское, ул.Школьная</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов</b>	<b>Сроки выполнения мероприятий</b>
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>2-3 Модульная котельная Почта мощностью 0,05 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Кутузовский, ул.Центральная</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения</b>	<b>Сроки выполнения мероприятий</b>

	предыдущих трех отопительных периодов	
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	III квартал 2026 г.
6	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
8	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
9	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
10	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>2-4 Модульная котельная Адм.здание мощностью 0,05 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сергиевск, ул.Гагарина,2А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

2.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	III квартал 2026 г.
6	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
8	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
9	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
10	Техническое диагностирование котлов	III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>2-5 Модульная котельная Храм мощностью 0, 0125 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с.Сидоровка, ул.Рабочая,3А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.

4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

**2-6 Модульная котельная Адм.здание мощностью 0,025 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Суслова,24**

№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Поверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.

6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>2-7 Модульная котельная д/с «Золотой Ключик» мощностью 1,2 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Суворова,43А</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.

7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.
9	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика дымовых труб	II-III квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.
<b>2-8 Тепловой модуль мощностью 2,8 МВт, по адресу: Самарская область, Сергиевский район, п.Суходол, ул.Пушкина</b>		
№ п/п	Организационные и технические мероприятия, в том числе включенные по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов	Сроки выполнения мероприятий
1	ППР тепломеханического оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
1.1	ППР котлоагрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.2	ППР насосных агрегатов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
2	ППР тепловых сетей (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
2.1	Гидравлические испытания тепловых сетей на прочность и плотность	II-III квартал 2026 г.
3	ППР газового оборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
3.1	ППР пунктов редуцирования газа (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
3.2	ППР газогорелочных устройств (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
4	ППР оборудования КИПиА (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
4.1	Проверка приборов КИПиА	II-III квартал 2026 г.
4.2	ППР общекотельной автоматики (релейного блока управления) (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5	ППР электрооборудования котельной (текущий ремонт) включая:	II-III квартал 2026 г.
5.1	ППР шкафов и щитов (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
5.2	ППР осветительной аппаратуры и электроустановочных изделий (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
6	Техническое освидетельствование объектов теплоснабжения	II-III квартал 2026 г.
7	Осмотр зданий и сооружений (весенний)	II квартал 2026 г.
8	Осмотр зданий и сооружений (осенний)	III квартал 2026 г.

9	Техническое диагностирование зданий и сооружений (при необходимости)	III квартал 2026 г.
10	Внешний осмотр дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
11	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	III квартал 2026 г.

Разработал:

Начальник ПТО ООО «СКК» Семин Д.А.