

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель технического  
директора – Главный инженер  
ООО «СамРЭК-Эксплуатация»

А.В. Малышев



**План подготовки к отопительному периоду 2026-2027 г.  
объектов теплоснабжения эксплуатируемых  
ООО «СамРЭК-Эксплуатация»**

**Муниципальный район Волжский Самарской области**

<b>Котельная № 5-1, Самарская обл., Волжский район, п. Журавли, ул. Школьная/Молодежная.</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 теплообменного оборудования (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.3	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	Наблюдение за техническим состоянием дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика зданий и сооружений.	IV квартал 2026 г.
11	Обходы и осмотры тепловых сетей	I-IV квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	II- квартал 2026 г.
<b>Котельная № 5-2, Самарская обл., Волжский район, с.Калинка, ул.Советская</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 теплообменного оборудования (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.3	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	Наблюдение за техническим состоянием дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика зданий и сооружений.	IV квартал 2026 г.
11	Обходы и осмотры тепловых сетей	I-IV квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	II- квартал 2026 г.
<b>Котельная № 5-4, Самарская обл., Волжский район, с. Сухая Вязовка, ул. Школьная</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 теплообменного оборудования (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.3	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	Наблюдение за техническим состоянием дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика зданий и сооружений.	IV квартал 2026 г.
11	Обходы и осмотры тепловых сетей	I-IV квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	II- квартал 2026 г.

**Котельная № 5-5, Самарская обл., Волжский район, с. Сухая Вязовка, ул. Молодежная.**

№ 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 теплообменного оборудования (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.3	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	Наблюдение за техническим состоянием дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика зданий и сооружений.	IV квартал 2026 г.
11	Обходы и осмотры тепловых сетей	I-IV квартал 2026 г.
12	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	II- квартал 2026 г.

<b>Котельная № 5-6, Самарская обл., Волжский район, с. Черноречье, ул. Мира.</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 теплообменного оборудования (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.3	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	Наблюдение за техническим состоянием дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика зданий и сооружений.	IV квартал 2026 г.
11	Обходы и осмотры тепловых сетей	I-IV квартал 2026 г.
12	Проведение шурфовок на подземной тепловой сети	III квартал 2026 г.

13	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	II- квартал 2026 г.
----	---	---------------------

<b>Котельная № 5-7, Самарская обл., Волжский район, с. Черноречье, ул. Кустарная.</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 теплообменного оборудования (текущий ремонт)	II-III квартал 2026 г.
1.3	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	Наблюдение за техническим состоянием дымовых труб	I-IV квартал 2026 г.
10	Техническая диагностика зданий и сооружений.	IV квартал 2026 г.
11	Обходы и осмотры тепловых сетей	I-IV квартал 2026 г.
12	Проведение шурфовок на подземной тепловой сети	II квартал 2026 г.
13	Эксплуатационные испытания электроустановок электротехнической лабораторией	II- квартал 2026 г.

Зам. начальника ПТО  
ООО «СамРЭК-Эксплуатация»



М.А. Курьшев