

«10» 03 2026 года

П Р И К А З

№ 14

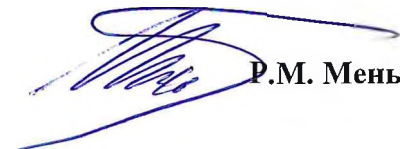
**«Об утверждении
плана подготовки к отопительному
периоду 2026-2027 гг.»**

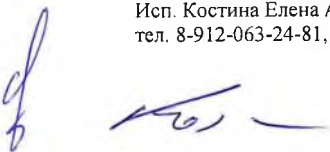
В соответствии с Приказом Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить план подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг.
2. Назначить ответственными за выполнение плана подготовки к отопительному периоду 2026-2027 гг.:
 - ОСП «Варгашинский энергорайон» – начальника ООР и КС, Чистякова А.А.;
 - ОСП «Куртамышский энергорайон» – директора ОСП «КЭР», Тимошкина А.Я.;
 - ОСП «Шадринский энергорайон» – директора ОСП «ШЭР», Уфимцева А.А.;
 - ОСП «Мокроусовский энергорайон» – директора ОСП «МЭР», Пастухова В.В.;
 - ОСП «Щучанский энергорайон» – директора ОСП «ЩЭР», Абдрахимова И.Ф.;
3. Контроль исполнения приказа возложить на главного инженера Козлова Н.В.

Генеральный директор


Р.М. Меньщиков



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ОАО «СКС»
Р.М. Меньщиков

(подпись и печать руководителя организации)

« 10 » _____ 03 _____ 2026 г.

**ПЛАН ПОДГОТОВКИ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ 2026-2027 гг.
ОСП «ШАДРИНСКИЙ ЭНЕРГОРАЙОН» ОАО «СКС»**

Разработан в соответствии с Приказом Минэнерго России № 2234 от 13.11.2024г.

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер	_____	Н.В. Козлов
Главный энергетик	_____	Д.В. Симахин
Начальник ООР и КС	_____	А.А. Чистяков
Директор ОСП «ШЭР»	_____	А.А. Уфимцев
Начальник ОПБОТ и Э	_____	И.С. Окладнов
Начальник ПТО	_____	Е.А. Костина
Инженер-теплотехник	_____	А.А. Бабицына

Мероприятия по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 г.г.

ОСП «Шадринский энергорайон»

№ п/п	Перечень мероприятий	Показатели выполнения	Срок выполнения
1	Выполнение требований, установленных частью 4 статьи 20 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении"	Выполнение требований Федерального закона о теплоснабжении	
1.1	Обеспечение функционирования эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб (пункт 1 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Обеспечение функционирования эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб	
1.1.1		Обеспечение наличия персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или договоров на техническое обслуживание, энергосервисных контрактов	до 15.08.26 г.
1.1.2		Обеспечение наличия соглашения об управлении системой теплоснабжения	
1.1.2.1		Обеспечение заключения соглашений об управлении системой теплоснабжения	до 01.08.26 г.
1.1.2.2		Определение количества организаций всего в системе теплоснабжения	до 01.07.26 г.
1.1.3		Обеспечение наличия положения о диспетчерской службе или распорядительного документа организации о назначении ответственного за	до 01.07.26 г.

		диспетчерское управление	
1.1.4		Обеспечение наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования	
1.1.4.1		Обеспечение наличия перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО	до 01.06.26 г.
1.1.4.2		Обеспечение наличия перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО	до 01.06.26 г.
1.1.5		Обеспечение наличия эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций	до 01.06.26 г.
1.1.6		Обеспечение наличия удостоверений проверки знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний и (или) копии удостоверений о допуске к самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей	
1.1.6.1		Обеспечение наличия удостоверений о проверке знаний или журнала проверки знаний, протоколов проверки знаний, предусмотренных Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей, Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок	до 01.09.26 г.
1.1.6.2		Обеспечение наличия удостоверений о допуске к	до 01.09.26 г.

		самостоятельной работе обслуживающего персонала или протоколов проверки знаний в области промышленной безопасности работников и руководителей, предусмотренных Правилами промышленной безопасности, в случае эксплуатации ОПО	
1.1.7		Обеспечение наличия документов, подтверждающих проведение обучения работников действиям в случае аварии или инцидента на опасном производственном объекте	до 01.09.26 г.
1.1.8		Обеспечение наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за тепловые энергоустановки и (или) ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО	
1.1.8.1		Обеспечение наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не отнесенных к ОПО	до 01.06.26 г.
1.1.8.2		Обеспечение наличия организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию оборудования под давлением и ответственных за осуществление производственного контроля при эксплуатации оборудования на ОПО	до 01.06.26 г.

1.1.9		Обеспечение наличия утвержденных инструкций по охране труда, утвержденного порядка производства работ повышенной опасности и оформления наряда-допуска, утвержденного перечня работ, выполняемых по нарядам-допускам	до 01.07.26 г.
1.1.10		Обеспечение наличия программ противоаварийных тренировок, журналов, подтверждающих проведение тренировок согласно утвержденной программе противоаварийных тренировок	до 01.07.26 г.
1.2	Проведение наладки принадлежащих тепловых сетей (пункт 2 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении) и осуществление контроля за режимами потребления тепловой энергии (пункт 3 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Обеспечение проведения наладки тепловых сетей и контроля за режимами потребления тепловой энергии	
1.2.1		Обеспечение наличия температурных графиков, гидравлических режимов работы системы теплоснабжения	до 15.05.26 г.
1.2.2		Обеспечение наличия технических отчетов о проведении режимно-наладочных испытаний объектов теплоснабжения, утвержденных режимных карт	до 15.05.26 г.
1.3	Обеспечение качества теплоносителей (пункт 4 части 4 статьи 20 Федерального закона о	Обеспечение качества теплоносителей (обеспечение наличия температурных графиков, обеспечение установки контрольно-измерительных приборов на	в соответствии с графиком ремонтов

	теплоснабжении)	подающих и обратных трубопроводах тепловой сети, обеспечение наладки гидравлических режимов путем установки дроссельных диафрагм)	(Приложение 1)
1.4	Организация коммерческого учета приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии (пункт 5 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Обеспечение организации коммерческого учета приобретаемой тепловой энергии и реализуемой тепловой энергии	до 01.09.26 г.
1.5	Проверка качества строительства, реконструкции и (или) модернизации принадлежащих теплоснабжающим, теплосетевым организациям тепловых сетей, в том числе качества тепловой изоляции (пункт 6 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Обеспечение наличия нормативно-технического документа по организации ремонтного производства, разработке ремонтной документации, планированию и подготовке к ремонту, выводу в ремонт и производству ремонта, а также приемке и оценке качества ремонта	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6	Обеспечение надежного теплоснабжения потребителей (пункт 7 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Обеспечение надежного теплоснабжения потребителей	
1.6.1		Обеспечение наличия паспортов паровых и (или) водогрейных котельных установок, центральных тепловых пунктов и оборудования, работающего под избыточным давлением с выводами о продлении срока эксплуатации	

1.6.1.1		Обеспечение наличия отметок в паспорте оборудования, не являющегося ОПО, о проведенном техническом освидетельствовании, гидравлическом испытании, техническом диагностировании, настройке предохранительных клапанов с выводами о продлении срока эксплуатации	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.1.2		Обеспечение наличия отметок в паспорте оборудования о проведенном техническом освидетельствовании, гидравлическом испытании, экспертизы промышленной безопасности, настройки и регулировки предохранительных клапанов с выводами о продлении срока эксплуатации	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.2		Обеспечение наличия актов комплексного обследования, очередных и внеочередных осмотров зданий и сооружений объектов теплоснабжения, журналов, паспортов зданий и сооружений, определенных перечнем документации эксплуатирующей организации, в которые занесены результаты текущих осмотров	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.3		Обеспечение наличия актов и паспортов дымовых труб, в которых отражены результаты наблюдений за техническим состоянием дымовых труб, за осадкой фундаментов, мониторингом деформации, проверок вертикальности, инструментальной проверки заземляющего контура, наблюдения за исправностью осветительной арматуры дымовых труб	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.4		Обеспечение наличия актов (технических отчетов) о проведении испытаний тепловых сетей (в соответствии с графиком проведения испытаний,	до 01.06.26 г.

		утвержденным руководителем (техническим руководителем) организации) на максимальную температуру, о проведении испытаний по определению тепловых потерь через тепловую изоляцию, о проведении испытания по определению гидравлических потерь трубопроводов водяных тепловых сетей	
1.6.5		Обеспечение наличия актов проведения гидравлических испытаний на прочность и плотность трубопроводов тепловых сетей	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.6		Обеспечение наличия документов, подтверждающих проведение мероприятий по контролю за состоянием подземных трубопроводов тепловой сети (за исключением неметаллических), проложенных в непроходных каналах, и при бесканальной прокладке	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.7		Обеспечение наличия актов о проведении очистки и тепловых сетей, тепловых пунктов	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.8		Обеспечение наличия актов измерений удельного электрического сопротивления грунта и потенциалов блуждающих токов	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.9		Обеспечение наличия акта опробования работоспособности оборудования насосных станций	в соответствии с графиком ремонтов (Приложение 1)
1.6.10		Обеспечение наличия запаса топлива, не менее утвержденных нормативов запасов топлива	

1.6.10.1		Обеспечение наличия договора (договоров) поставки основного топлива, заключенного (заключенных) на срок не менее срока предстоящего отопительного периода	до 01.08.26 г.
1.6.10.2		Обеспечение подтверждения наличия запаса топлива, не менее утвержденных нормативов запасов топлива	до 01.09.26 г.
1.6.10.2.1		Обеспечение необходимого объема запаса топлива	до 01.09.26 г.
1.6.10.2.2		Обеспечение утверждения нормативного объема запаса топлива	до 01.06.26 г.
1.6.11		Обеспечение наличия запасов материалов, запорной арматуры, запасных частей, средств механизации	до 01.08.26 г.
1.6.12		Обеспечение наличия лицензии Ростехнадзора и договора обязательного страхования гражданской ответственности	до 01.06.26 г.
1.7	Выполнение мероприятий по резервированию систем теплоснабжения, определенных утвержденной актуализированной схемой теплоснабжения и включенных в инвестиционную программу теплоснабжающей или теплосетевой организации (пункт 8 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)	Обеспечение наличия разрешения на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, построенных для реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения	до 01.06.26 г.
1.8	Согласование с органом местного самоуправления порядка (плана) действий по ликвидации	Обеспечение наличия порядка (плана) действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения	до 01.06.26 г.

	<p>последствий аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения (пункт 9 части 4 статьи 20 Федерального закона о теплоснабжении)</p>		
2	<p>Выполнение в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных федеральным органом исполнительной власти государственного энергетического надзора, федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федеральными органами исполнительной власти в сфере обороны, обеспечения безопасности, государственной охраны, внешней разведки, мобилизационной подготовки и мобилизации, исполнения наказаний (их подразделениями) (в случаях, предусмотренных пунктом 2 части 1 статьи 4_1 Федерального закона о теплоснабжении и абзацем вторым пункта 2 статьи 5 Федерального закона о</p>	<p>Обеспечение выполнения предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период</p>	<p>до 01.06.26 г.</p>

	<p>промышленной безопасности, об устранении нарушений требований пунктов 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 3.3.4-3.3.8, 4.1.1, 5.3.6, 5.3.26, 5.3.31, 5.3.32, 5.3.52, 6.2.16, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.48, 6.2.52, 6.2.60, 6.2.62, 8.2.1-8.2.5, 8.2.12, 8.2.13, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5, 15.1.5-15.1.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и пунктов 394, 396-399, 403 Правил промышленной безопасности (подпункт 9.2 пункта 9 Правил)</p>		
3	<p>Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду, предусмотренного пунктом 3 Правил (подпункт 9.3 пункта 9 Правил)</p>	<p>Обеспечение наличия утвержденного плана подготовки к отопительному периоду</p>	<p>до 15.04.26 г.</p>

График выполнения мероприятий по подготовке к ОЗП 2026-2027 гг. объектов ОАО "СКС"					
№ п/п	ОСП	Объект	Адрес нахождения объекта	Виды работ	Сроки проведения число, месяц, год
1	ОСП "Шадринский энергорайон"	Котельная №6 "ШК", с.Коврига	Курганская обл. Шадринский МО, с.Коврига, ул. Набережная, д.80 А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	02.05.2026 - 04.05.2026
2		Котельная №12"ШК", с..Батурино	Курганская обл. Шадринский МО, с.Батурино, ул. Октябрьская , д.8	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	04.05.2026 - 09.05.2026
3		Котельная №13 "ШК", с..Черемисское	Курганская обл. Шадринский МО, с.Черемисское, ул. Школьная, д.24 А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	01.07.2026 - 04.07.2026
4		Котельная №14 "Д/С с.Черемисское"	Курганская обл. Шадринский МО, с.Черемисское, ул. Советская, д.28	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	04.07.2026 - 08.07.2026
5		Котельная №17 "ШК", с.Сухрино	Курганская обл. Шадринский МО, с.Сухрино, ул. Тракторная, д. 2А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	01.05.2026 - 05.05.2026
6		Котельная №18 "Д/С", с.Сухрино	Курганская обл. Шадринский МО, с. Сухрино, ул. Школьная, д.58А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	05.05.2026 - 07.05.2026
7		Котельная №20 "ШК" с.Ольховка	Курганская обл. Шадринский МО, с.Ольховка, ул. Ленина , д.154А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	01.08.2026 - 06.08.2026
8		Котельная №23 "ШК" с.Ичкино	Курганская обл. Шадринский МО, , с.Ичкино, ул. Школьная, д.12А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	01.05.2026 - 30.05.2026
9		Котельная №29 "ШК" с.Иванищево	Курганская обл. Шадринский МО, с.Иванищево, ул. Молодежная, д.2А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	12.05.2026 - 14.05.2026
10		Котельная №32 "ШК" с.Глубокое	Курганская обл. Шадринский МО, с.Глубокое, ул. Мира, д.27 А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	02.06.2026 - 06.08.2026
11		Котельная №34 "ШК" с.Верхозино	Курганская обл. Шадринский МО, с.Верхозино, ул. Молодежная, д.20	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	09.06.2026 - 13.06.2026
12		Котельная №43 с. Агапино	Курганская обл. Шадринский округ, с.Агапино, ул. Зеленая, д.26 А	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	19.05.2026 - 22.05.2026
13		Котельная №45 "Д/С" Погорелка с.	Курганская обл. Шадринский МО, с.Погорелка, ул. Советская, д.2 В	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	22.05.2026 - 26.05.2026

№ п/п	ОСП	Объект	Адрес нахождения объекта	Виды работ	Сроки проведения число, месяц, год
14		Котельная №47 "ФАП" с. Канаши	Курганская обл. Шадринский МО, с. Канаши, ул.Поселковая, д.15	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	06.08.2026 - 08.08.2026
15		Котельная №48 "Д/С" с. Канаши	Курганская обл. Шадринский МО, с. Канаши, ул. Поселковая б/н	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	11.08.2026 - 13.08.2026
16		Котельная №49 "ШК,Д/С" с. Чистопрудное	Курганская обл. Шадринский МО, с. Чистопрудное, ул. Пушкина, д.3	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	01.08.2026-01.10.2026
17		Котельная №50 "ШК,Д/С" с. Маслянское	Курганская обл. Шадринский МО, с. Маслянское, ул. Школьная д.6	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	13.06.2026 - 18.06.2026
18		Котельная №51 "ШК,Д/С" с. Юлдус	Курганская обл. Шадринский МО, с. Юлдус, ул. Мира, д.14Б	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	18.06.2026 - 20.06.2026
19		Котельная №52 "Д/К" с. Соровское	Курганская обл. Шадринский МО, с. Соровское, ул. Кирова, д.15	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	20.06.2026 - 25.06.2026
20		Котельная №53 "ШК,Д/С" с. Нижнеполевское	Курганская обл. Шадринский МО, с. Нижнеполевское, ул. Фаустова	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	25.06.2026 - 30.06.2026
21		Котельная №54 "ШК,Д/С" с. Красномыльское	Курганская обл. Шадринский МО, с. Красномыльское, ул.Архангельского д.20	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	11.07.2026 - 17.07.2026
22		Котельная №55 "ШК,Д/С" с. Мыльниково	Курганская обл. Шадринский МО, с. Мыльниково, ул.Советская площадь, д.4	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	17.07.2026 - 25.07.2026
23		Котельная №56 "ШК,Д/С" с. Ключи	Курганская обл. Шадринский МО, с. Ключи, ул. Садовая, д.16	В соответствии с планом мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2026-2027 годов.	13.08.2026 - 29.08.2026

Примечание: Допускается внесение корректировок в план подготовки к отопительному периоду в случае изменения условий эксплуатации или непредвиденных обстоятельств. Приказ Минэнерго РФ от 13.11.2024г № 2234 "Об утверждении правил подготовки к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду".

Главный инженер

_____ Н.В.Козлов

Начальник ООР и КС

_____ А.А.Чистяков

Директор ОСП "Шадринскийэнергорайон"

_____ А.А.Уфимцев