

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
Шалинского муниципального округа  
«Детский сад №3»

ПРИКАЗ

28.04.2026 г.

№ 263 -О

О подготовке к отопительному периоду 2026-2027 гг.

В соответствии с приказом Минэнерго России от 13.11.2024 г. № 2234 «Об утверждении Правил обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», с целью подготовки МБДОУ «Детский сад №3» и его Филиалов к отопительному периоду 2026-2027 гг.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план подготовки МБДОУ «Детский сад №3» и его Филиалов к отопительному периоду на 2026-2027 года (далее План) согласно Приложений к настоящему приказу:

Приложение 1- Филиал №1-«Детский сад п.г.т. Шаля»;

Приложение 2 - Филиал №2-«Детский сад п. Вогулка»;

Приложение 3 - Филиал №4-«Детский сад п. Шамары»;

Приложение 4 – Филиал №5-«Детский сад д. Гора»;

Приложение 5 – Филиал №6-«Детский сад с. Платоново»;

Приложение 6 – Филиал №8-«Детский сад с. Сылва»;

Приложение 7 – Филиал №10-«Детский сад п. Сабик»;

Приложение 8 – Филиал №11-«Детский сад п.г.т. Шаля»

2. Возложить ответственность за выполнение пунктов Плана на заведующих Филиалами, заведующих хозяйством, слесарей - сантехников.

3. Методисту Непутиной Т.Г. разместить настоящий приказ на официальном сайте МБДОУ «Детский сад №3».

4. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор



Е.В. Давыдова

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623030 Свердловская область, Шалинский район, п.г.т. Шаля, ул. Кирова, зд. 42.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623030, Свердловская область, Шалинский район, п.г.т. Шаля, ул. Кирова, зд. 42
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1984
3	площадь здания, м.кв.	1110,4
4	наличие подвала, подполья	есть
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

продолжительность отопительного периода	дни
2023-2024	253
2024-2025	254
2025-2026	253
средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
2023-2024	-15,2
2024-2025	-15,3
2025-2026	-10
объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
2023-2024	191,2700
2024-2025	137,5920
2025-2026	79,5790
Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
2023-2024	0
2024-2025	0
2025-2026	0
случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
2023-2024	0
2024-2025	0
2025-2026	0
особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	

	отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623020, Свердловская область, Шалинский район, п.Вогулка, ул. Центральная, зд. 70.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623020, Свердловская область, Шалинский район, п.Вогулка, ул. Центральная, зд. 70
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	2017
3	площадь здания, м.кв.	725,6
4	наличие подвала, подполья	нет
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	80,6770
	2024-2025	93,7470
	2025-2026	45,7690
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их	

	оборудования в отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		установок		
		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя		
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

О

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623010, Свердловская область, Шалинский район, п. Шамары, ул. Гагарина, стр. 19.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623010, Свердловская область, Шалинский район, п. Шамары, ул. Гагарина, стр. 19.
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	2012
3	площадь здания, м.кв.	2937,6
4	наличие подвала, подполья	есть
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	229,9600
	2024-2025	221,6130
	2025-2026	111,9070
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
2023-2024	0
2024-2025	0
2025-2026	0
Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во
2023-2024	0
2024-2025	0
2025-2026	0
случаи снижения температурного режима тепловой энергии	кол-во
2023-2024	0
2024-2025	0
2025-2026	0
Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	кол-во
2023-2024	0
2024-2025	0
2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		телопотребляющих установок		
		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя		
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

### План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623013, Свердловская область, Шалинский район, д. Гора, ул. Фрунзе, стр. 12.

#### 1. Общие положения

1	Адрес объекта	623013, Свердловская область, Шалинский район, д. Гора, ул. Фрунзе, стр. 12.
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	2017
3	площадь здания, м.кв.	731,6
4	наличие подвала, подполья	нет
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

#### 2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	71,0530
	2024-2025	36,5720
	2025-2026	20,6210
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	

	отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя		
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623014, Свердловская область, Шалинский район, с. Платоново, ул. Советская, д.18.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623014, Свердловская область, Шалинский район, с. Платоново, ул. Советская, д.18.
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1975
3	площадь здания, м.кв.	620,5
4	наличие подвала, подполья	нет
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	однотрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	111,8540
	2024-2025	115,7100
	2025-2026	66,9470
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	

	отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	КОЛ-ВО
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623001, Свердловская область, Шалинский район, с. Сылва, ул. Ленина, зд.12.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623001, Свердловская область, Шалинский район, с. Сылва, ул. Ленина, зд.12.
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1977
3	площадь здания, м.кв.	1069,9
4	наличие подвала, подполья	нет
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	167,9940
	2024-2025	171,8920
	2025-2026	91,4170
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	

	отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя		
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623000, Свердловская область, Шалинский район, п. Сабик, ул. Комсомольская, д.7.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623000, Свердловская область, Шалинский район, п. Сабик, ул. Комсомольская, д.7.
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	1957
3	площадь здания, м.кв.	138,2
4	наличие подвала, подполья	нет
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	38,0860
	2024-2025	38,3770
	2025-2026	18,6280
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	

	отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя		
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

**План подготовки к отопительному сезону 2026-2027 гг.**

МБОУ «Детский сад №3»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:

- приказа Минэнерго России от 13.11.2024 N 2234;
- приказа Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115;
- Федерального закона от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении". Настоящий план разработан для объекта теплоснабжения по адресу: 623030, Свердловская область, Шалинский район, п.г.т. Шаля, ул. Некрасова, стр.1Б.

**1. Общие положения**

1	Адрес объекта	623030, Свердловская область, Шалинский район, п.г.т. Шаля, ул. Некрасова, стр.1Б.
2	год постройки / ввода в эксплуатацию	2013
3	площадь здания, м.кв.	3276,4
4	наличие подвала, подполья	есть
5	наличие элеватора/ теплового пункта	отсутствует
6	система отопления	закрытая, зависимая
7	схема отопления	двухтрубная
8	система ГВС	нет
9	наличие оборудованного узла учета тепловой энергии	установлен
10	теплоснабжающая организация	МУП «Сылвинское ЖКХ»

**2. Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов**

	продолжительность отопительного периода	дни
	2023-2024	253
	2024-2025	254
	2025-2026	253
	средняя температура наружного воздуха отопительного периода	с
	2023-2024	-15,2
	2024-2025	-15,3
	2025-2026	-10
	объем потребленной тепловой энергии в отопительный период (при наличии прибора учета)	Гкал
	2023-2024	410,9140
	2024-2025	443,7560
	2025-2026	188,8320
	Случаи размораживания внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи аварий / дефектов внутренней системы отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в	

	отопительный период	
	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	случаи снижения температурного режима тепловой энергии	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
	Количество случаев перерасчета платы из-за снижения качества/параметров услуги отопления	кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0

### 3. Организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Результат	Срок проведения	Ответственный
1	Обеспечить выполнение плана подготовки к отопительному периоду	Предоставление документов в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному периоду	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
2	Обеспечивать эксплуатацию теплопотребляющих установок	Акты промывки теплопотребляющей установки (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты проверки (осмотра) запорной арматуры и арматуры постоянного регулирования	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Организационно-распорядительные документы о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию теплопотребляющих установок	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»

		Акты гидравлических испытаний на прочность и плотность тепловых установок (внутренней системы отопления)	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Инструкция по эксплуатации теплового пункта	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Паспорта тепловых пунктов	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Договора на техническое обслуживание, энергосервисные контракты	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
3	Организовать коммерческий учет тепловой энергии, теплоносителя	Акты проведения технического обслуживания узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя, акт разграничения балансовой принадлежности	31.07.2026	Ответственные за организационные и технические мероприятия по подготовке к отопительному периоду
		Акты периодической поверки узла коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя потребителя		
4	Обеспечивать отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Копии заключенных договоров теплоснабжения	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»
		Акт сверки взаимных расчетов	31.07.2026	Директор МБДОУ «Детский сад №3»