

СОГЛАСОВАНО:**УТВЕРЖДАЮ:**

Руководитель тепловой инспекции
ВФ АО «ЭнергосбытТ Плюс»
_____ М.Е.Филатова

И.о. Министра здравоохранения
Владимирской области
_____ Н.Е. Зиновьева

« 20 » _____ 2026г.

« _____ » _____ 2026г.

План подготовки к отопительному периоду 2026-2027гг.
ГБПОУ ВО «Владимирский базовый медицинский колледж»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:
приказа Минэнерго России N 2234 от 13.11.2024г. приказа Минэнерго России N 115 от 24 марта
2003 г., Федерального закона N 190-ФЗ "О теплоснабжении" от 27 июля 2010 г.

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	600017, г. Владимир, ул. Михайловская, д.10
2	Год постройки	1969
3	Общая площадь здания (м.кв.)	2390,5
4	Объем здания (куб. метр.)	9912
5	Теплоснабжающая организация	Акционерное общество «Энергосбыт плюс»
6	Наличие подвала	имеется
7	Наличие теплового пункта	имеется
8	Система отопления	закрытая
9	Схема отопления	двухтрубная
10	Система ГВС	нет
11	Материал трубопроводов системы отопле- ния	металлические

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного пе- риода	дни
	2023-2024	208
	2024-2025	220
	2025-2026	173
2	Средняя температура наружного воз- духа отопительного периода	С
	2023-2024	-11
	2024-2025	-13
	2025-2026	-8
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
	2023-2024	342
	2024-2025	343
	2025-2026	207 (на 01.03.2026)

	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
7	Случаи 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	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра фасада здания; - проведение осмотра цоколя.	До 25.04.2026 г.	Селиверстов Ю.В.
2	Выполнение работ по промывке и опрессовки систем отопления.	До 01.08.2026 г.	Теплоснабжающая организация
3	Утепление окон и входных дверей	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В.
4	Прохождение обучения ответственными лицами Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок,	до 15.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В. Куликов П.П.

	утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115. Сдача экзамена в отделении Рос. технадзора.		
5	Получение паспорта готовности к прохождению отопительного периода 2026-2027 гг.	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
6	Составление актов сверки расчетов с ЕТО (ТСО)	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
7	Организация и проведение периодической проверки узла учета	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
8	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности	Постоянно	Селиверстов Ю.В.

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№	Перечень документов	срок
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
2	Приказ «О создании комиссии по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
3	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	апрель
4	Должностная инструкция на ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	апрель
5	Удостоверение о проверке знаний	сентябрь
6	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	июль
7	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	январь
8	Акт периодической весенней проверки узла учета тепловой энергии	апрель

Ответственный руководитель Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Владимирский базовый медицинский колледж»

(наименование обслуживающей организации или собственника здания)

Директор
(должность)

И.М.Морозова
(фамилия, инициалы)

(подпись)

Место печати

«10» апреля 2026 года

Представители собственников объекта теплоснабжения, тепло потребляющей организации:

1. Селиверстов Ю.В. зам. дир АУР (фамилия, имя, отчество) (подпись)
2. Савинов Р.В. командир (фамилия, имя, отчество) (подпись)
3. Курочкин А.П. экпл. Тепл. узла (фамилия, имя, отчество) (подпись)

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО ИЦ «Теплосфера»
_____ Еремин А.М.

И.о. Министра здравоохранения
Владимирской области
_____ Зиновьева Н.Е.

« _____ » _____ 2026г.

« _____ » _____ 2026г.



План подготовки к отопительному периоду 2026-2027гг.
ГБПОУ ВО «Владимирский базовый медицинский колледж»

Постоящий план разработан в соответствии с требованиями:
приказа Минэнерго России N 2234 от 13.11.2024г. приказа Минэнерго России N 115 от 24 марта
2003 г., Федерального закона N 190-ФЗ "О теплоснабжении" от 27 июля 2010 г.

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	600033, г. Владимир, ул. Диктора Леви- тана, д.36А
2	Год постройки	1974
3	Общая площадь здания (м.кв.)	1922,1
4	Объем здания (куб. метр.)	8742
5	Теплоснабжающая организация	ООО ИЦ «Теплосфера»
6	Наличие подвала	имеется
7	Наличие теплового пункта	имеется
8	Система отопления	закрыва
9	Схема отопления	двухтрубная
10	Система ГВС	нет
11	Материал трубопроводов системы отопле- ния	металлические

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного пе- риода	дни
	2023-2024	203
	2024-2025	199
	2025-2026	182
2	Средняя температура наружного воз- духа отопительного периода	С
	2023-2024	-11
	2024-2025	-13
	2025-2026	-8
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
	2023-2024	204
	2024-2025	177
	2025-2026	155 на 01.03.2026г.

	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
7	Случаи 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	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра фасада здания; - проведение осмотра потолка.	До 25.04.2026 г.	Селиверстов Ю.В.
2	Выполнение работ по промывке и опрессовки систем отопления.	До 01.08.2026 г.	Теплоснабжающая организация
3	Утепление окон и входных дверей	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В.
4	Прохождение обучения ответственными лицами Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок.	до 15.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В. Куликов П.П.

	утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115. Сдача экзамена в отделении Рос. технадзора.		
5	Получение паспорта готовности к прохождению отопительного периода 2026-2027 гг.	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
6	Составление актов сверки расчетов с ЕТО (ТСО)	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
7	Организация и проведение периодической проверки узла учета	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
8	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности	Постоянно	Селиверстов Ю.В.

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№	Перечень документов	срок
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
2	Приказ «О создании комиссии по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
3	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	апрель
4	Должностная инструкция на ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	апрель
5	Удостоверение о проверке знаний	сентябрь
6	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	июль
7	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	январь
8	Акт периодической весенней проверки узла учета тепловой энергии	апрель

Ответственный руководитель Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Владимирский базовый медицинский колледж»

(наименование обслуживающей организации или собственника здания)

Директор
(должность)

И.М.Морозова
(фамилия, инициалы)

(подпись)

Место печати

10 » апреля 2026 года

Представители собственников объекта теплоснабжения, тепло потребляющей организации:

1. Селиверстов Ю.В. зам. директора АХР (фамилия, имя, отчество) (подпись)

2. Федотов В.В. коммерсант (фамилия, имя, отчество) (подпись)

3. _____ (фамилия, имя, отчество) (подпись)

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО ИЦ «Теплосфера»
Еремин А.М.

И.о. Министра здравоохранения
Владимирской области
Зиновьева Н.Е.

«  » 2026г.

« » 2026г.

План подготовки к отопительному периоду 2026-2027гг.
ГБПОУ ВО «Владимирский базовый медицинский колледж»

Настоящий план разработан в соответствии с требованиями:
приказа Минэнерго России N 2234 от 13.11.2024г. приказа Минэнерго России N 115 от 24 марта
2003 г., Федерального закона N 190-ФЗ "О теплоснабжении" от 27 июля 2010 г.

1. Общие сведения

1	Адрес учреждения	600033. г. Владимир, ул. Диктора Леви- тана, д.36
2	Год постройки	1974
3	Общая площадь здания (м.кв.)	5750.2
4	Объем здания (куб. метр.)	24381
5	Теплоснабжающая организация	ООО ИЦ «Теплосфера»
6	Наличие подвала	имеется
7	Наличие теплового пункта	имеется
8	Система отопления	закрыва
9	Схема отопления	двухтрубная
10	Система ГВС	нет
11	Материал трубопроводов системы отопле- ния	металлические

2. Анализ прохождения отопительных периодов

1	Продолжительность отопительного пе- риода	дни
	2023-2024	208
	2024-2025	210
	2025-2026	173
2	Средняя температура наружного воз- духа отопительного периода	С
	2023-2024	-11
	2024-2025	-13
	2025-2026	-8
3	Объем потребленной тепловой энергии в отопительный период	Гкал
	2023-2024	493
	2024-2025	405
	2025-2026	267(на 01.03.2026)
4	Случаи размораживания внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0

	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
5	Случаи аварий/дефектов внутренних систем теплоснабжения	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования в отопительный период	
6.1	Случаи перерывов в поставке теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.2	Случаи нарушения температурного режима тепловой энергии	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
6.3	Случаи снижения параметров давления теплоносителя	Кол-во
	2023-2024	0
	2024-2025	0
	2025-2026	0
7	Случаи 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	Наименование мероприятия	Срок проведения	Ответственный исполнитель
1	Проведение проверки технического состояния здания с занесением информации в журнал технической эксплуатации здания: - проведение визуального осмотра основных конструкций здания; - проведение осмотра кровельного покрытия здания; - проведение осмотра фасада здания; - проведение осмотра цоколя.	До 25.04.2026 г.	Селиверстов Ю.В.
2	Выполнение работ по промывке и опрессовки систем отопления.	До 01.08.2026 г.	Теплоснабжающая организация
3	Утепление окон и входных дверей	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В.
4	Прохождение обучения ответственными лицами Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок,	до 15.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В. Куликов П.П.

	утвержденных приказом Минэнерго России от 24 марта 2003 г. N 115. Сдача экзамена в отделении Рос. технадзора.		
5	Получение паспорта готовности к прохождению отопительного периода 2026-2027 гг.	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
6	Составление актов сверки расчетов с ЕТО (ТСО)	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
7	Организация и проведение периодической проверки узла учета	до 01.09.2026 г.	Селиверстов Ю.В
8	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности	Постоянно	Селиверстов Ю.В.

4. Перечень документов, оформляемых в ходе подготовки к отопительному периоду

№	Перечень документов	срок
1	План мероприятий по подготовке учреждения к отопительному периоду	апрель
2	Приказ «О создании комиссии по подготовке учреждения к отопительному периоду»	апрель
3	Приказ «О назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок»	апрель
4	Должностная инструкция на ответственного лица за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	апрель
5	Удостоверение о проверке знаний	сентябрь
6	Акты готовности учреждения к отопительному периоду	июль
7	Контракт на обслуживание тепловых энергоустановок	январь
8	Акт периодической весенней проверки узла учета тепловой энергии	апрель

Ответственный руководитель Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Владимирский базовый медицинский колледж»

(наименование обслуживающей организации или собственника здания)



Директор
(должность)

И.М.Морозова
(фамилия, инициалы)

(подпись)

«10» апреля 2026 года

Представители собственников объекта теплоснабжения, тепло потребляющей организации:

1. Селиверстов Ю.В. зам. дир. АХР (подпись)
2. Корчаев В.В. конструктор (подпись)
3. _____ (подпись)