

Утверждаю:  
И.о. главного врача ГБУЗ ВО «Петушинская РБ»  
А.А. Ляпкин



## План подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг. ГБУЗ ВО «Петушинская районная больница»

(наименование медицинской организации)

### I. План мероприятий подготовки к отопительному периоду:

№ п/п	Наименование мероприятий в соответствии с разделом 2 пп. 11.5 п. 11 приказа № 2234 от 13.11.2024	Дата выполнения работ	Согласованные даты выполнения работ с теплоснабжающей организацией	Сумма, тыс.руб.			Ответственное лицо (ФИО), должность
				За счет средств бюджетов всех уровней	ОМС	Средства приносящей доход деятельности	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Проведение промывки внутренних систем теплоснабжения в присутствии представителя теплоснабжающей организации: Поликлиника п. Городищи, стационар д. Старые Петушки, стационар г. Покров, поликлиника г. Покров, стационар и поликлиника г. Костерево, поликлиника Петушки, амбулатория д. Пекша	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025				Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
2.	Проведение наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов теплового пункта, теплопотребляющих установок, установка и пломбирование дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025				Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов

	поликлиника г. Костерево, поликлиника Петушки, амбулатория д. Пекша							
12.	Подготовка копий заключенных договоров на оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг.	Не требуется					Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
13.	Подготовка актов сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающий отсутствие задолженности либо подписанный сторонами документ, подтверждающий урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг.	Не требуется					Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов –
14.	Получение акта периодической проверки узла учета и акта разграничения балансовой принадлежности.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025					Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
15.	Подготовка и получение актов проверки контрольно-измерительных приборов (манометры) в тепловом пункте. Наличие паспортов контрольно-измерительных приборов. При необходимости замена контрольно-измерительных приборов до начала нового отопительного периода 2025-2026 гг.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025					Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
16.	Получение акта осмотра и готовности тепловой системы здания к отопительному периоду 2025-2026 гг. Поликлиника п. Городищи, стационар д. Старые Петушки, стационар г. Покров, поликлиника г. Покров, стационар и поликлиника г. Костерево, поликлиника Петушки, амбулатория д. Пекша	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025					Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
17.	Подготовка справки по отсутствию работ по дезинфекции системы теплоснабжения в связи с закрытой системой теплоснабжения.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025					Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов

7.	Утверждение в соответствии с требованиями инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственные инструкции.	В период подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 31.07.2025	31.07.2025		Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
8.	Подготовка Паспорта тепловых пунктов, а также проектно-технической документации на здание в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам, установленным в здании (план-схема внутренних систем по тепловым пунктам). План и проект технической документации на устранение замечаний, сделанных в 2024 году инспекторами теплоснабжающей организации. Полиclinика п. Городищи, стационар д. Старые Петушки, стационар г. Покров, поликлиника г. Покров, стационар и поликлиника г. Костерево, поликлиника Петушки, амбулатория д. Пекша	В период подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	Не требуется		Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
9.	Подготовка выписки из утвержденного штатного расписания, подтверждающая наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или документы на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования.	В период подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг.	Не требуется		Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
10.	Устранение замечаний 2024 года и подготовка документации (акты), подтверждающие проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверку настроечных характеристик и установок регулирования и (или) регуляторов температуры и давления на системы отопления и воды на систему горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт.	В период подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025		Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов.
11.	Получение акта осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплопотребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения. Полиclinика п. Городищи, стационар д. Старые Петушки, стационар г. Покров, поликлиника г. Покров, стационар и	В период подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025		Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов

18.	Подготовка оценочных листов с расчетом индекса готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг. в комиссию для проведения оценки обеспеченности готовности к отопительному периоду 2025-2026 гг.	В период плановой подготовки к отопительному сезону 2025-2026 гг., до 30.08.2025	30.08.2025		Тумашов П.А., Мнацаканян Н.А., Шельменкова А.А., Г.Г. Ибрагимов
-----	--	--	------------	--	--

## II. Анализ прохождения отопительных периодов 2022-2023 гг., 2023-2024 гг. и 2024-2025 гг.:

По результатам прохождения отопительных периодов 2022-2023 гг., 2023-2024 гг. и 2024-2025 гг. аварийных ситуаций и технологических нарушений на объектах здравоохранения не выявлено, системы теплоснабжения функционировали в штатном режиме.

Обеспечение тепловой энергией объектов здравоохранения осуществлялось согласно схеме теплоснабжения, утвержденной постановлением администрации г.Владимира от 05.08.2024 № 1738.

В соответствии с действующим договором (контрактом) теплоснабжения режимы потребления тепловой энергии не нарушались.

При проверке и осмотре технической готовности теплотребляющей энергоустановки на основании актов за от 12.09.2023 №2023-ВФ/ГО-3372, от 06.09.2023 №2023-ВФ/ГО-3209 и от 14.09.2023 №2023-ВФ/ГО-3445, замечаний со стороны теплоснабжающей организации по подготовке к отопительным сезонам за предшествующие три года не выявлено.

Согласно краткому анализу температуры наружного воздуха:

- Минимальная температура наружного воздуха в зимний период, С° 2022-2023 гг.. составила -25 С° (данные из Приложения к Контракту теплоснабжения на 2022-2023 гг.);

- Минимальная температура наружного воздуха в зимний период, С° 2023-2024 гг. составила -30 С° (данные из Приложения к Контракту теплоснабжения на 2023-2024 гг.). Отрицательные аномалии средней месячной температуры наблюдались в декабре 2023 г., январе и феврале 2024 г. Наиболее холодным месяцем относительно климатической нормы зафиксирован январь 2024 года со среднемесячной температурой 28 С°;

- Минимальная температура наружного воздуха в зимний период, С° 2024-2025 гг. составила -10 С° (данные из Приложения к Контракту теплоснабжения на 2024-2025 гг.). Положительные аномалии средней месячной температуры наблюдались с декабря 2024 г. по февраль 2025 г. Очень тёплым месяцем зафиксирован январь 2025 года со средней месячной температурой + 2 С°.

Согласно вышеизложенному в отопительном периоде на 2025-2026 гг. предполагается средняя температура наружного воздуха, С° -22 С°, при этом температура теплоносителя в подающем трубопроводе составит 113 С°, а температура теплоносителя в обратном трубопроводе составит 63 С°.

В ходе подготовки к отопительному периоду 2025-2026 гг. планируется провести ревизию и по необходимости ремонт систем охлаждения, тепловых узлов и водозаборной арматуры, промывки и опрессовки систем теплоснабжения медицинской организации, указанных в соответствии с частью I «План мероприятий подготовки к отопительному периоду».

Начальник материально технического снабжения

Г.Г.Ибрагимов

подпись

ФИО

дата составления:

«                    »                    2025 г.