

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Ворсменская домоуправляющая компания»
(ООО «ВОРСМЕНСКАЯ ДОМОУПРАВЛЯЮЩАЯ
КОМПАНИЯ»)

П Р И К А З

От 08.04.2026 года

№ 13

Об утверждении плана подготовки к отопительному
Периоду 2026 – 2027 г.г.

В соответствии с «Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду и порядка проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», утверждённых приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.11.2024 г. № 2234.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план подготовки системы теплоснабжения многоквартирных домов, находящихся в управлении ООО « Ворсменская ДУК», к отопительному периоду 2026 – 2027 г.г.
2. Контроль за выполнением приказа возложить на главного инженера Одинцова А.Е.

Ген.Директор ООО « Ворсменская ДУК»



В.А.Котов

С приказом ознакомлен:



А.Е.Одинцов

План подготовки к отопительному периоду 2026—2027 гг

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «Ворсменская ДУК»

/В.А.Котов/

«15» апреля 2026 г.

СОГЛАСОВАН

Томанова М.В.

(ФИО, должность представителя единой теплоснабжающей организации)

«15» 04 2026 г.

№ п/п	Организационные и технические мероприятия	Ответственный за выполнение	Срок выполнения	Примечание	Отметка о выполнении
1.	Выполнение требований, установленных частью 6 статьи 20 и частью 3 статьи 23.2 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»				
1.1.	Обеспечение эксплуатации теплопотребляющих установок в соответствии с требованиями безопасности в сфере теплоснабжения, установленными статьей 23.2 Федерального закона № 190-ФЗ	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
1.2.	Обеспечение готовности к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г	акт, содержащий	

				оценку обеспечения готовности к отопительному период	
1.3.	Обеспечение отсутствия задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г	Акт сверки расчетов.	
1.4.	Организация коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя в соответствии с требованиями, установленными статьей 19 Федерального закона № 190-ФЗ			отсутствует	
2.	Выполнение требований Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя России от 27.09.2003 № 170 (далее – Правила № 170), в том числе:				
2.1.	устранение неисправностей: стен, фасадов, крыш, перекрытий чердачных и над техническими подпольями (подвалами), проездами, оконных и дверных заполнений, а также отопительных печей, дымоходов, газоходов, внутренних систем тепло-, водо- и электроснабжения и установок с газовыми нагревателями	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026г		
2.2.	приведение в технически исправное состояние территории домовладений с обеспечением беспрепятственного отвода атмосферных и талых вод от отмостки, от спусков (входов) в подвал и их оконных приямков	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026г		
2.3.	обеспечение надлежащей гидроизоляции фундаментов, стен подвала и цоколя и их сопряжения со смежными конструкциями, лестничных клеток, подвальных и чердачных помещений, машинных отделений лифтов, исправность пожарных гидрантов	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г	Пожарные гидранты отсутствуют	
2.4.	обеспечение котельных, тепловых пунктов и узлов средствами автоматизации, контрольно-измерительными приборами (КИП), запорной регулирующей аппаратурой, схемами разводки систем отопления, ГВС, ХВС, приточно-вытяжной вентиляции, конструкциями с указанием использования оборудования при различных эксплуатационных режимах (наполнении, подпитке, спуске воды из систем отопления и др.), техническими			отсутствует	

	паспортами оборудования, режимными картами, журналами записи параметров, журналами дефектов оборудования			
2.5.	выполнение наладки внутриквартальных сетей с корректировкой расчетных диаметров дросселирующих устройств на тепловом (элеваторном) узле			отсутствует
2.6.	выполнение наладки запорно-предохранительных клапанов и регуляторов давления устройств газового хозяйства			отсутствует
2.7.	укомплектование оборудования насосных станций, систем противопожарного оборудования основным и резервным оборудованием, обеспечение автоматического включения резервных насосов при отказе основных			отсутствует
2.8.	ревизия арматуры и оборудования приборов КИП (контрольно-измерительных приборов) и автоматики котельных, устранение щелей в обмуровке котлов и дымоходов, подготовка контингента операторов и осуществление завоза топлива: твердого - в расчете 70% потребности в отопительном сезоне, жидкого - по наличию складов, но не менее среднемесячного запаса			отсутствует
2.9.	промывка систем тепловых сетей, ревизия арматуры, устранение постоянных и периодических засорений каналов, восстановление разрушенной или замена недостаточной тепловой изоляции труб в камерах, подземных каналах и подвалах (технических подпольях)			отсутствует
2.10.	ревизия арматуры и оборудования (насосов, подогревателей и др.) тепловых пунктов			отсутствует
2.11.	ревизия кранов и другой запорной арматуры расширителей и воздухоотборников систем отопления и горячего водоснабжения, восстановление разрушенных или замена недостаточной тепловой изоляции труб в лестничных клетках, подвалах, чердаках и в нишах санитарных узлов. При наличии непрогрева радиаторов проведение гидропневматической промывки	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г	
3.	Выполнение требований к оснащению газоиспользующего оборудования теплоутилизирующим оборудованием, средствами автоматизации, теплотехнического контроля, учета выработки и потребления энергоресурсов в части обеспечения безопасности			Не применимо, отсутствует услуга газоснабжения

	при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению				
4.	Выполнение предписаний Ростехнадзора, содержащих требования об устранении нарушений требований пунктов 2.2.1, 2.3.14, 2.3.15, 2.8.1, 6.2.52, 6.2.62, 9.1.53, 9.2.9, 9.2.10, 9.2.12, 9.2.13, 9.2.20, 9.3.10, 9.3.11, 9.3.19, 9.3.24, 9.3.25, 10.1.9, 11.1, 11.2, 11.5 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 № 115 (далее - Правила № 115), пунктов 394, 396 - 399, 403 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением», утвержденных приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 № 536 (далее – Правила № 536)			Предписания Ростехнадзора отсутствуют	
5.	Выполнение настоящего плана подготовки к отопительному периоду и представление комиссии в установленный ею срок документов.				
5.1.	актов промывки теплопотребляющей установки, проведенной в присутствии представителя единой теплоснабжающей организации, в зону (зоны) деятельности которой входит система (системы) теплоснабжения, установленных требованиями пункта 9.2.9 Правил № 115	Котов В.А.	Не позднее 01.09.2026 г		
5.2.	актов о проведении наладки режимов потребления тепловой энергии и (или) теплоносителя (в том числе тепловых и гидравлических режимов) теплового пункта, внутридомовых сетей и теплопотребляющих установок, актов об установке и пломбировании дроссельных (ограничительных) устройств во внутренних системах, включая элеваторы и шайбы на линиях рециркуляции горячего водоснабжения в соответствии с пунктом 9.3.25 Правил № 115	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
5.3.	акта проверки (осмотра) запорной арматуры, в том числе в высших (воздушники) и низших точках трубопровода (спускники) и арматуры постоянного регулирования на предмет наличия и работоспособности, плотности (герметичности)	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		

	сальниковых уплотнений, наличия теплоизоляции в соответствии с проектными решениями, наличия неповрежденных пломб, установленных теплоснабжающими и теплосетевыми организациями				
5.4.	организационно-распорядительных документов организации о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок для объектов, не являющихся опасными производственными объектами (далее - ОПО), в соответствии с пунктами 2.1.2, 2.1.3 Правил № 115, в случае эксплуатации оборудования, отнесенного к ОПО - организационно-распорядительных документов организации о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию оборудования, работающего под избыточным давлением, и ответственных за осуществление производственного контроля в соответствии с пунктом 228 Правил № 536	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
5.5.	актов о проведении испытаний на плотность и прочность (гидравлических испытаний) тепловых энергоустановок, включая трубопроводы тепловых сетей (при наличии) и участков тепловых вводов (до вводной запорной арматуры) в границах балансовой принадлежности, оборудования индивидуальных тепловых пунктов и внутренних систем теплоснабжения в соответствии с требованиями пунктов 9.8, 9.1.59 Правил № 115 и наличие записей о результатах проведенных испытаний в паспорте теплового пункта и (или) теплоснабжающих установок	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
5.6.	организационно-распорядительных документов об утверждении перечня производственных инструкций для безопасной эксплуатации котлов и вспомогательного оборудования в случае эксплуатации ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 278 Правил № 536, и (или) перечня документации эксплуатирующей организации для объектов, не являющихся ОПО, разработанного в соответствии с пунктом 2.8.2 Правил № 115	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026		
5.7.	утвержденных в соответствии с требованиями пункта 2.2 Правил	Котов В.А.	Не позднее		

	№ 115 эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения и (или) производственных инструкций, разработанных в соответствии с пунктом 278 Правил № 536		01.08.2026 г		
5.8.	паспортов тепловых пунктов или копий паспортов тепловых пунктов в соответствии с пунктом 9.1.5 Правил № 115, а также проектно-технической документации на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплopotребляющим установкам, установленным в здании (сооружении)			Не предусмотрено	
5.9.	выписки из утвержденного штатного расписания, подтверждающей наличие персонала, осуществляющего функции эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб или документы на техническое обслуживание, энергосервисные контракты в случае привлечения специализированных организаций для эксплуатации оборудования	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026		
5.10.	актов или документов, подтверждающих проверку работоспособности автоматических регуляторов температуры воды, подаваемой в системы горячего водоснабжения, а также проверку настроечных характеристик и установок систем регулирования и (или) регуляторов температуры и давления теплоносителя на системы отопления и воды, на системы горячего водоснабжения, ограничения расхода сетевой воды через тепловой пункт в соответствии с пунктами 9.3.22, 9.4.18 Правил № 115			отсутствует	
5.11.	актов осмотра объектов теплоснабжения и теплopotребляющих установок на предмет наличия несанкционированных врезок для разбора сетевой воды или потребления тепловой энергии на теплopotребляющих энергоустановках, или для переключения закрытой системы теплоснабжения на открытую систему теплоснабжения с разбором сетевой воды или отступлений от проектного решения	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026		
5.12.	копий заключенных договоров теплоснабжения и (или) договоров оказания услуг по поддержанию резервной тепловой мощности в соответствии с Правилами организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденными	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026		

	постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2012 № 808				
5.13.	акта сверки расчетов за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель, горячую воду, оказание услуг по поддержанию резервной тепловой мощности по состоянию на дату проверки, подтверждающего отсутствие задолженности, либо подписанного сторонами документа, подтверждающего урегулирование с теплоснабжающей организацией порядка погашения всей существующей задолженности	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
5.14.	актов периодической проверки узла учета, составленных в соответствии с пунктом 73 Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1034, актов разграничения балансовой принадлежности			Справка об отсутствии прибора учета	
5.15.	актов проверки контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте, с указанием заводских номеров, отметки о наличии паспортов контрольно-измерительных приборов в соответствии с пунктом 11.5 Правил № 115, содержащих результаты поверки средств измерений в соответствии с частью 4 статьи 13 Федерального закона от 26.06.2008 № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений»			отсутствует	
5.16.	акта выполненных работ по подготовке к отопительному периоду теплового контура здания в соответствии с требованиями пункта 2.6.10 Правил № 170	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
5.17.	актов о проведении дезинфекции систем теплоснабжения с открытой схемой теплоснабжения и горячего водоснабжения в соответствии с пунктом 5.2.10 Правил № 170, санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 и актов о результатах отбора проб воды из системы на соответствие с СанПиН 1.2.3685-21, оформленных аккредитованной лабораторией			Отсутствует система с открытой схемой теплоснабжения и ГВС	
5.18.	копию акта обследования дымовых и вентиляционных каналов многоквартирных домов перед отопительным периодом, копию действующего (действующих) документа (документов), подтверждающих выполнение технического обслуживания и	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		

	ремонта внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме				
5.19	подписанного представителем теплоснабжающей организации и уполномоченным представителем потребителя тепловой энергии акта проверки технической готовности теплотребляющей установки объекта к отопительному периоду (рекомендуемый образец содержится в приложении к Правилам обеспечения готовности к отопительному периоду, утвержденных приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. № 2234 (далее – Правила № 2234)), составленного по результатам анализа документов и визуального осмотра, с указанием выявленных замечаний, свидетельствующих о несоблюдении потребителем требований безопасной эксплуатации теплотребляющих установок и (или) невыполнении мероприятий, обеспечивающих соблюдение указанного в договоре теплоснабжения или предусмотренного нормативными актами режима потребления тепловой энергии	Котов В.А.	Не позднее 01.08.2026 г		
6.	Мероприятия, направленные на устранение проблем, выявленных по результатам анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов, произошедших аварийных ситуаций при теплоснабжении в прошлые три отопительных периода:			Аварийных ситуаций не было	
6.1.	* указываются мероприятия в зависимости от возникших проблем за предыдущие периоды				

Перечень многоквартирных домов,
участвующих в подготовке к отопительному периоду 2026-2027 гг.

ООО « Ворсменская ДУК».

№ п/п	Адрес многоквартирного дома (далее – МКД)	Тип системы теплоснабжения		Наличие/отсутстви е в МКД газиспользующег о оборудования
		МКД с центральным отоплением (ТЭЦ, котельная №)	МКД с индивидуальн ым отоплением (крышные, встроенные- пристроенные котельные, АГВ)	
1	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 1	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
2	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 2	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
3	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 3	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
4	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 4	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
5	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 5	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
6	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 6	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
7	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 7	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
8	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 8	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
9	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 9	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
10	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 10	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Отсутствие
11	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 11	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
12	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 12	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие

13	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 13	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
14	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 14	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
15	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 15	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
16	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 16	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
17	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 17	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
18	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 18	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
19	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 19	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
20	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 20а	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
21	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 20б	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
22	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 21	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
23	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 21а	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
24	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 21б	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
25	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 21в	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
26	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 22	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
27	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 23	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
28	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 24	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
29	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 64	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
30	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 65	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
31	г. Ворсма ул. Гагарина д.№ 66	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
32	г. Ворсма ул. Заводская д.№ 43	г. Ворсма ул. Заводская № 45		Наличие
33	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 1			Наличие
34	г. Ворсма ул. 2 Пятилетка д.№ 2		АГВ	Наличие
35	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 3		АГВ	Наличие
36	г. Ворсма ул. 2 Пятилетка д.№ 4		АГВ	Наличие
37	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 5		АГВ	Наличие
38	г. Ворсма ул. 2 Пятилетка д.№ 7		АГВ	Наличие
39	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 10		АГВ	Наличие
40	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 12		АГВ	Наличие
41	г. Ворсма ул. 2 Пятилетка д.№ 15	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие

42	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 16	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
43	г. Ворсма ул. 2 Пятилетка д.№ 17	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
44	г. Ворсма ул.2 Пятилетка д.№ 18	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
45	г. Ворсма ул. 2 Пятилетка д.№ 19	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а		Наличие
46	г. Ворсма ул. Строителей д.№ 1		АГВ	Наличие
47	г. Ворсма ул. Строителей д.№ 2		АГВ	Наличие
48	г. Ворсма ул. Строителей д.№ 3		АГВ	Наличие
49	г. Ворсма ул. Строителей д.№ 4	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а	АГВ	Наличие
50	г. Ворсма ул. Строителей д.№ 6		АГВ	Наличие
51	г. Ворсма ул. Строителей д.№ 8	г. Ворсма ул. Гагарина № 8а	АГВ	Наличие
52	г. Ворсма ул. Заречная д.№ 22		АГВ	Наличие
53	г. Ворсма ул. Заречная д.№ 24		АГВ	Наличие
54	г. Ворсма ул. Заречная д.№ 26		АГВ	Наличие
55	г. Ворсма ул. Заречная д.№ 28		АГВ	Наличие
56	г. Ворсма ул. Захаровская д.№ 22		АГВ	Наличие
57	г. Ворсма ул. Завьялова д.№ 47		АГВ	Наличие
58	г. Ворсма ул. Ленина д.№ 88		АГВ	Наличие
59	г. Ворсма ул. Ленина д.№ 90		АГВ	Наличие
60	г. Ворсма ул. Ленина д.№ 130		АГВ	Наличие
61	г. Ворсма ул. Парковая д.№ 2		АГВ	Наличие
62	г. Ворсма ул. Парковая д.№ 1/14		АГВ	Наличие
63	г. Ворсма ул. М.Горького д.№ 4		АГВ	Наличие
64	г. Ворсма ул. М.Горького д.№ 6		АГВ	Наличие
65	г. Ворсма ул. Свободы д.№ 66	г. Ворсма ул. Свободы № 67а		Отсутствие
66	г. Ворсма ул. Свободы д.№ 73	г. Ворсма ул. Свободы № 67а		Отсутствие
67	г. Ворсма ул. Советская д.№ 34		АГВ	Наличие
68	г. Ворсма ул. Ус. Совхоза д.№ 5		АГВ	Наличие
69	г. Ворсма ул. пер. Чапаева д.№ 9		АГВ	Наличие
70	г. Ворсма ул. Пл. Победы д.№ 2а		АГВ	Наличие

71	с. Грудцино пер. Заводской. д.№ 19		АГВ	Наличие
72	с. Грудцино пер. Заводской. д.№ 20		АГВ	Наличие
73	с. Грудцино пер. Заводской. д.№ 21		АГВ	Наличие
74	с. Грудцино ул. Школьная. д.№ 12		АГВ	Наличие
75	с. Грудцино ул. Школьная. д.№ 12		АГВ	Наличие
76	с. Грудцино ул. Ленина. д.№ 2а		АГВ	Наличие
77	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 1		АГВ	Наличие
78	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 2		АГВ	Наличие
79	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 3		АГВ	Наличие
80	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 4		АГВ	Наличие
81	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 5		АГВ	Наличие
82	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 6		АГВ	Наличие
83	д. Ясенцы ул. Юбилейная д. № 7		АГВ	Наличие
84	д. Ясенцы ул. Школьная д. № 18	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
85	д. Ясенцы ул. Школьная д. № 19	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
86	д. Ясенцы ул. Школьная д. № 20	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
87	д. Ясенцы ул. Школьная д. № 21	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
88	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 24	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
89	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 25	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
90	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 26	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
91	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 42	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
92	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 44	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
93	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 45	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
94	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 46	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
95	д. Ясенцы ул.Центральная д. № 58	д.Ясенцы ул. Школьная д. №15		Наличие
96	г. Павлово ул. Карьерная д. № 1		АГВ	Наличие
97	г. Павлово ул. Карьерная д. № 2		АГВ	Наличие

Приложение № 2
к плану подготовки к отопительному периоду 2026-
2027 гг.

Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов.

принадлежность
объекта

ООО " Ворсменская ДУК"

отопительный сезон с октября по апрель	Факт 2021 - 2022 г.	Факт 2022 - 2023 г.	Факт 2023 - 2024 г.	Факт 2024 - 2025г.	Факт 2025 г. - январь, февраль 2026
	-1,32	-1,11	-1,73	1,47	-1,89
7 месяцев в календарном году	228 суток	211 суток	216 суток	216 суток	
	Факт 2021 г.	Факт 2022 г.	Факт 2023 г.	Факт 2024 г.	Факт 2025 г.

- 2.1. Случаи утечек, дефектов, аварий на системе теплоснабжения объекта: **нет**
- 2.2. Случаи перерывов в поставке теплоносителя: **нет**
- 2.3. Случаи снижения параметров теплоносителя (давление, температура): **нет**
- 2.4. Случаи обращения в теплоснабжающую организацию из-за снижения параметров теплоносителя: **нет**
- 2.5. Количество выполненных теплоснабжающей организацией перерасчетов из-за снижения параметров теплоносителя: **нет**