

«Согласовано»
 Генеральный директор ООО
 «Теплоград»
 Р.Б. Таукаев

«Согласовано»
 Директор Аргаяшского МУП
 ВКХ
 А.Р. Хиляжев

«Утверждаю»
 Директор ООО УК «Вертикаль»
 С.А. Созыкина



План

подготовки к отопительному периоду 2026- 207 г.
 многоквартирных жилых домов, находящихся в управлении Общества с
 ограниченной ответственностью Управляющая компания «Вертикаль»

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
1. Анализ прохождения предыдущих трех отопительных периодов			
1.1	Начало отопительного сезона и завершение отопительного сезона		
	2022-2023 г.г.	29 сентября 20022 по 02 мая 2022	
	2023-2024 г.г.	06 октября 2023 по 13 мая 2024	
	2024-2025 г.г.	04 октября 20024 по 05 мая 2025	
1.2	Погодные условия		
	2022-2023 г.г. - нестабильная температура наружного воздуха (месяц, количество дней) - аномально низкая температура наружного воздуха (месяц, количество дней) - осадки с сильным ветром (месяц, количество дней)	<u>Январь – 2 дня</u> <u>Январь - 26 С*– 2 дня</u> <u>Январь 4 дня</u>	
	2023-2024 г.г. - нестабильная температура наружного воздуха (месяц, количество дней) - аномально низкая температура наружного воздуха (месяц, количество дней) - осадки с сильным ветром (месяц, количество дней)	<u>Декабрь 04 дня</u> <u>Декабрь- 30 С*– 04 дня</u> <u>Декабрь 6 дней</u>	

№ п/п	Наименование	Описание	Примечание
	2024-2025 г.г. - нестабильная температура наружного воздуха (месяц, количество дней) - аномально низкая температура наружного воздуха (месяц, количество дней) - осадки с сильным ветром (месяц, количество дней)	февраль 10 дней февраль- 3 дня февраль 6 дней	От + 6 до - 16 С*– 28-29
1.3	Количество потребленной объектом тепловой энергии в течение отопительного периода по показаниям приборов учета/определенной расчетным методом при отсутствии приборов учета		
	2021-2022 г.г.	Приложение №1 к плану	
	2022-2023 г.г.		
	2023-2024 г.г.		
	2024-2025 г.г.		
1.4	Технологические нарушения по внешним причинам		
	2022-2023 г.г. - несоблюдение температурного графика котельными, срезка графика: - аварийный останов котельных: - изменение расхода теплоносителя в магистральных теплосетях: - аварии на магистральных разводящих сетях: - резкие перепады давления, гидроудар:	Нет Нет Нет Нет Нет	МКД-52 дома.
	2023-2024 г.г. - несоблюдение температурного графика котельными, срезка графика: - аварийный останов котельных: - изменение расхода теплоносителя в магистральных теплосетях: - аварии на магистральных разводящих сетях: - резкие перепады давления, гидроудар:	Нет Нет Нет Нет Нет	МКД-52 дома.
	2024-2025 г.г. - несоблюдение температурного графика котельными, срезка графика: - аварийный останов котельных: - изменение расхода теплоносителя в магистральных теплосетях: - аварии на магистральных разводящих сетях: - резкие перепады давления, гидроудар:	Нет Нет Нет Нет Нет	МКД-52 дома.
1.5	Технологические нарушения по внутренним причинам		
	2022-2023 г.г. -физический износ и невозможность проведения ремонта из-за увеличения стоимости материалов при неизменном уровне финансирования, отказе собственников от повышения тарифа на текущий ремонт - некачественно выполненные ремонтные работы: - самовольное вмешательство посторонних лиц	Нет Нет	МКД-52 дома.

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
	в работу системы отопления/ГВС: - некорректная работа насосов, теплообменников:	Нет Нет	
	2023-2024 г.г. -физический износ и невозможность проведения ремонта из-за увеличения стоимости материалов при неизменном уровне финансирования, отказе собственников от повышения тарифа на текущий ремонт - некачественно выполненные ремонтные работы: - самовольное вмешательство посторонних лиц в работу системы отопления/ГВС: - некорректная работа насосов, теплообменников:	Нет Нет Нет Нет	МКД-52 дома.
	2024-2025 г.г. -физический износ и невозможность проведения ремонта из-за увеличения стоимости материалов при неизменном уровне финансирования, отказе собственников от повышения тарифа на текущий ремонт - некачественно выполненные ремонтные работы: - самовольное вмешательство посторонних лиц в работу системы отопления/ГВС: - некорректная работа насосов, теплообменников:	Нет Нет Нет Да	МКД-52 дома. Механизаторов -4 (теплообменник ГВС – бл.токи замена)
1.6	Наличие обращений по качеству параметров микроклимата в помещениях, теплоносителя		
	2022-2023 г.г.	13	МКД
	2023-2024 г.г.	10	Новая 20 кв 12 Новая 12 кв 15 Пушкина 19 кв 8 Октябрьская 27 кв 10;9;4;12 Ленина 13 кв 6;8;15
	2024-2025 г.г.	6	Октябрьская 27 кв 10;9;4;12 Новая 12 кв 15 Новая 20 кв 12
1.7	Аварийные ситуации		
	2022-2023 г.г. протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.:	Нет	МКД-52 дома.
	2023-2024 г.г. протечки запорной арматуры, трубопроводов и т.п.:	Нет	МКД-52 дома.
	2024-2025 г.г. протечки запорной арматуры, трубопроводов и	Да	Механизаторов 4 (теплообменник

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
	т.п.:		ГВС)
1.8	Особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования		
	2022-2023 г.г.	в штатном режиме	МКД-52 дома.
	2023-2024 г.г.	в штатном режиме	МКД-52 дома.
	2024-2025 г.г.	в штатном режиме	МКД-52 дома.
2. Мероприятия организационного характера			
№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения:	
2.1	Проведение анализа прохождения предыдущих трех отопительных периодов, разработка плана мероприятий по подготовке МКД к отопительному периоду 2026-2027 г.г	до 30 апреля 2026г.	МКД-52 дома.
2.2	Синхронизация плана подготовки к отопительному периоду с таковым ЕТО (ТСО)	до 15 мая 2026г	МКД-52 дома.
2.3	Подготовка организационно-распорядительных документов о назначении ответственных лиц за безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок	до 15 мая 2026г	
2.4	<p>Актуализировать внутренние локальные акты и эксплуатационные инструкции объектов теплоснабжения и производственные инструкции (1 раз в 5 лет) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - О формировании запаса материальных средств для подготовки и проведению зимнего отопительного периода 2026-2027 г.г. - Инструкцию по охране труда для административно-управленческого персонала -Инструкции персонала по обслуживанию оборудования под давлением - Инструкцию по охране труда для слесаря сантехника (дежурного слесаря сантехника) - Инструкцию по охране труда для диспетчера - Инструкцию по охране труда для специалистов по обслуживанию вентиляции - Инструкцию по охране труда для специалистов по обслуживанию вентиляции - Инструкцию по охране труда при работе - Инструкцию по охране труда при работе с компрессорными установками) - Инструкцию по охране труда при проведении работ в подвальных помещениях и на чердаках. - Организовать обучение и аттестацию в области промышленной безопасности инженерно-технических работников. -Обеспечить выполнение предписаний, содержащих требования об устранении нарушений правил технической эксплуатации энергоустановок. 	с 15 мая по 01 сентября 2026г	

<i>№ n/n</i>	<i>Наименование</i>	<i>Описание</i>	<i>Примечание</i>
	- Подготовить и представить документы, подтверждающие исполнение требований, установленных действующим законодательством, в комиссию по оценке обеспечения готовности к отопительному сезону.		
2.5	Провести обучение технического персонала по обслуживанию теплопотребляющих установок	с 15 мая по 01 сентября 2026г	
2.6	Выполнить проверку знаний лиц, отвечающих за обслуживание теплопотребляющих установок, в т.ч. знаний норм по охране труда	с 15 мая по 01 сентября 2026г	
2.7	Актуализация эксплуатационных инструкций объектов теплоснабжения (МКД, ИТП)	с 15 мая по 01 сентября 2026г	
2.8	Составление актов сверки расчетов с ЕТО (ТСО)	с 15 мая по 01 сентября 2026г	
2.9	Актуализация приказа об утверждении перечня документации эксплуатирующей организации	с 15 мая по 01 сентября 2026г	1 МКД
2.10	Установка пломб на дроссельных (ограничительных) устройствах во внутренних системах с составлением акта	с 15 мая по 01 сентября 2026г	
2.11	Обеспечение выполнения требований пожарной безопасности, наличие инструкций	с 15 мая по 01 сентября 2026г	МКД-52 дома
2.12	Актуализация паспортов тепловых пунктов. Проверка наличия проектно-технической документации на здание (сооружение) в части внутренних систем теплоснабжения по теплопотребляющим установкам в ИТП,	с 15 мая по 01 сентября 2026г	2 МКД
2.13	Проверки технической готовности тепловых сетей, индивидуального теплового пункта и систем теплопотребления к отопительному периоду 2026-2027	с 14 мая по 01 сентября 2026г	52 МКД
3. Мероприятия технического характера			
3.1	Промывка тепловых пунктов и систем теплопотребления	Срок выполнения: По отдельному графику Прил№2	п.11.1 ПТЭТЭ (Приказ №115 от 24.03.2003)
3.2	Испытания оборудования тепловых пунктов и систем теплопотребления на плотность и прочность	Срок выполнения: По отдельному графику Прил№2	п.11.1 ПТЭТЭ (Приказ №115 от 24.03.2003)
3.3	Устранение выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы теплопотребляющих установок	Срок выполнения: с 14 мая 2026г. по 5 сентября 2026г	п.11.1 ПТЭТЭ (Приказ №115 от 24.03.2003)
3.4	Синхронизация ремонтных работ, требующих заполнения теплопотребляющих установок сетевой водой после выполнения таких работ с ЕТО (ТСО)	Срок выполнения: с 14 мая 2026г. по 5 сентября 2026г	МКД-52 дома
3.5	Замена запорной арматуры сетей теплоснабжения	Срок выполнения: с 14 мая 2026г. по 5 сентября 2026г	14 ед.
3.6	Замена теплоизоляции сетей теплоснабжения	Срок выполнения:	100 м.п

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
		с 15 мая 2026г. по 5 сентября 2026г	
3.7	Обеспечение освещения помещений подвала в местах расположения УУЭТ	Срок выполнения: с 15 мая 2026г. по 5 сентября 2026г	25 МКД
3.8	Проведение обследования и очистка вентиляционных каналов по результатам осмотров	Срок выполнения: с 25 марта 2026г. по 5 сентября 2026г По отдельному графику Прил№3	МКД -52 шт
7.10	Обеспечение проведения осмотра и обслуживания ВДГО обслуживающей организацией в МКД	Срок выполнения: с 25 марта 2026г. по 5 сентября 2026г По отдельному графику Прил№3	МКД – 33 шт
	Организация замены ОДПУ тепловой энергии не прошедшей поверку (при необходимости)	Срок выполнения: . по 15 августа 2026 г	МКД – 25 шт
	Проведение осмотра объектов теплоснабжения и теплопотребляющих устройств на предмет наличия несанкционированных врезок, проверка контрольно-измерительных приборов, узлов учета, состояния теплоизоляции трубопроводов.	Срок выполнения: по 01 сентября 2026г	МКД – 52 шт
	Мероприятия направленные на устранение нарушений выявленных при прохождении предыдущих трех отопительных периодов, жалоб и обращений собственников жилья об температурных режимах в отопительный период.	Срок выполнения: по 5 сентября 2026г	Д. 20 ул.Новая Д.20 ул.Ленина Д.28 ул 8 Марта.
	Замена, ревизия запорной арматуры инженерных систем ХВС и ГВС, водоотведения по результатам весеннего осмотра.	Срок выполнения: по 5 сентября 2026г	По результатам осмотров
	Проведение периодической поверки средств измерений тепловой энергии	с 14 мая по 01 сентября 2026г	13 МКД Приложение 4
8. Подготовка к отопительному периоду теплового контура здания			
8.1	Ремонт монтажных (межпанельных) швов	Срок выполнения: с 25 апреля по 01 октября 2026г	Д.33;37А;ул Ленина Д20 ул.Новая. Д.19.ул.Пушкина
8.2	Замена (ремонт) дверей, контурного уплотнителя входных дверей.	Срок выполнения: с 25 апреля по 01 октября 2026г	Д.1 ПЛ.СПТУ Октябрьская 14,27,25
8.3	Ремонт кровли	Срок выполнения: с 25 апреля по 01 ноября 2026г.	Д.18;13А;33;35;37А; 37Бул.Ленина Д.16;18 ул.Черняховского. Д.32 8 Марта Д.12; ул.Новая. Д18 ул.Чкалова. Д.5Аул.Северная. Д.19 Пушкина.

№ n/n	Наименование	Описание	Примечание
8.5	Ремонт ХВС	Срок выполнения: с 25 апреля по 01 октября 2026г.	Д. 29;.33;37А;ул Ленина.
8.6	Замена/ремонт заполнений подвальных окон	Срок выполнения: с 25 апреля по 01 октября 2026г.	44 МКД
8.7	Замена запорной арматуры	Срок выполнения: с 25 март. по 01 сентября 2026г.	Д.21 ул Пушкина Д. 13А;13Б; 37А.улЛенина Д.18А Чкалова Д.10 Новая Д.34 8 Марта Д.3;5А Северная

Ответственный руководитель

ООО УК «Вертикаль»

Сорокина С.А.

(наименование обслуживающей организации или собственника здания)

Заместитель директора

(должность)

Максим АД

(фамилия, инициалы)

[Подпись]

(подпись)

Место печати



«30» апреля 2026 года

1. _____ (фамилия, имя, отчество) _____ (подпись)
2. _____ (фамилия, имя, отчество) _____ (подпись)
3. _____ (фамилия, имя, отчество) _____ (подпись)
4. _____ (фамилия, имя, отчество) _____ (подпись)

График проверки приборов УУЭТ многоквартирных домов с. Аргаши
ООО УК «ВЕРТИКАЛЬ» на 2026г.

№ п/п	Адрес установки прибора	Вычислитель			Комплекты термопреобразователей			Расходомеры счетчики жидкости ультразвуковые					
		Наименование и обозначение типа завод.№	Дата и № свид – ва о поверке	Срок следующий ей проверки	Наименование и обозначение типа завод.№	Дата о поверке	Срок следующей ей проверки	Наименование и обозначение типа завод.№	Дата и № свид – ва о поверке	Срок следующий ей проверки			
1.	ул.Механизаторов д.4	ТВ7 04.1М №22-187062	23.05.23 (12 лет 75000 час) (млн 4 г)	22.05.27	СВД-И-М(1,60)-Г12 А907823 СВД-И-М(1,60)-Г12 А907822 КТНПР-01 №339№339А	19.06.23 (14 лет 4млн) 19.06.23 (14 лет 5млн) 30.01.23 (12,5 лет 4 млн)	18.06.28	Карат 551М-40-0 №40041123 ВСГ-15 231002098	05.06.23 (млн 4 года) 30.01.23 (12 л 6 млн)	04.06.27	Карат 551М-40-0 №40138123	23.06.23 (млн 4 года)	22.06.27
2.	пл.СПТУ №1	Multidata 24223050	09.10.25	08.10.29	КТСПБХ-В №1005769	28.07.22	27.07.26	WRN-50 05030086	22.07.24	21.07.28	WRN-Н 300476	19.03.23	28.03.27
3.	Октябрьская 8	Карат №14372218	21.07.22	20.07.26	КТСПБХ-В №1336629	28.07.22	27.07.26	Карат-520 №01093618	04.08.22	03.08.26	Карат-520 №01403618	04.08.22	03.08.26
4.	ул.Пушкина д.8А	Эльф 16153113	30/07/23	29/07/27	КТСПБХ-В №12 01795	31/07/23	30.07.27	MTW-1- N13847439 5	31/03/23 (12 лет)	30/03/27 (выпуск 2013 г)	MTW-32 N20138474 396	12/08/23 (12 лет)	11/08/27 (выпуск 2013 г)
5.	ул.Пушкина д.10	Multidata 18205030	21/07/23	20/07/27	КТСПБХ-В №07 01894	29/07/24	28.07.28	WRN-50 12006124	22/07/24	21/07/28	WRN-50 0650009	22/07/24	21/07/28
6.	ул.Пушкина д.21	Карат ВОВ №19421817	21.07.22	20.07.26	КТСПБХ-В №2014461	31.07.23	30.07.27	ВСТ-40 18325854	02.08.22	01.08.26	ВСТ-40 18325869	02.08.22	01.08.26
7.	ул.Пушкина д.57	ТВ-7 №20-105208	03.07.25	02.07.29	КТСП-Н №38721	02.07.25	30.07.30	ВСТН-50 №21304101	18.07.25	17.07.29	ВСТН-50 №21304107	08.10.25	07.10.29
8.	ул.Черныховского д.18	Multidata 31801714	24.07.24	13.07.28	КТСПБХ-В №3840529	27.07.24	26.07.28	Т-15 № 40307769	20.05.21 (12 лет) (млн 6 лет)	19.05.27	СВДН 2013820884	11.07.20	20.07.26
9.	ул.Черныховского д.16	Карат 306-3 №03405017	03.08.23	02.08.27	КТСП-Н №490	09.07.25	08.07.30	MTW-40 N20138351 250	18.07.25	17.07.29	MTW-40 2013820884 9	18.07.25	17.07.29

10	ул. Черняковского д.13	Multidata 32807586	01.07.25	30.06.29	КТСПТБХ-В №13 02370	02.07.25	01.07.29	ВСТН-65 13544742	18.07.25	17.07.29	ВСТН-65 13544743	18.07.25	17.07.29
11	ул.Ленина д.13	Эльф 95943113	07.04.26	06.04.30	КТСПТБХ-В №14-03443	28.07.202	28.07.2026	МТН-40 №14946150	03.08.22	02.08.26	МТН-40 №14946195	03.08.22	02.08.26
12	ул.Ленина д.13А	Эльф 68723210	21/07/22	20/07/26	КТСП-Н №3639г №3639х	25.07.24	24.07.29	МТН-1-Н ZR 11666815	02/08/22	02/08/26	МТН-40 09537864	02/08/22	01/08/26
13	ул.Ленина д.20	Карат 306-1 №35720724	04.10.24	04.10.28	КТПТР-01 №163 №163А	04.10.24	04.10.28	ВКСМ 90-25 №09410092	04.10.24	04.10.28	ВКСМ 90-25 №09410093	04.10.24	04.10.28
14	ул.Ленина д.27	Эльф 00644913	16.01.23	15.01.27	КТПТР-01 №6091 №6091А	30.07.202	29.07.2028	ВРН-65 300405	25.08.25	24.08.29	ВРН-65 300402	21/08/22	31/07/26
15	ул.Ленина д.29	Multidata 19019142	21.07.202	20.07.26	КТСПТБХ-В/01 439668	02.07.25	01.07.29	ВСТН-100 12366462	07.08.23	06.08.27	ВСТН-100 17360857	25.08.25	24.08.29
16	ул.Ленина д.31	Multidata 18290044	01.07.25	30.06.29	КТСПТБХ-В 09 02473	02.07.25	01.07.29	ВСТН-65 17362832	25.08.25	24.08.29	ВСТН-65 13341801	25.08.25	24.08.29
17	ул.Ленина д.33	Multidata 18211063	01.07.25	30.06.29	КТСП-Н 1.50900 №632	27/06/24 (10 лет) (млн 5 л)	27/06/29	МТН-40 7050752	02.11.22	01.11.26	МТН 1 62М003000 3764	24/07/24	23/07/28
18	ул.Ленина д.37А	Multidata 18220015	21/07/23	20/07/27	КТСПТБХ-В/09 596181	02.07.25	01.07.29	МТН-40 2013790190	26.08.25	25.08.29	МТН 1 62 R 13933152	31/03/23	30/03/27
19	ул.Новая д.10	Multidata 19287053	01.07.25	30.06.29	КТСПТБХ-В 0903292	31/07/23	30/07/27	ВРН-65 653656	24/07/24	23/07/28	ВРН-65 06530046	25.08.25	24.08.29
20	ул.Новая д.12	Эльф 15661714	21/07/22	20/07/26	КТПТР-01 №14505 №14505А	27/07/22	26/07/26	Карат-551 №32082914	04/08/22	03/08/26	Карат-551 №32083614	04/08/22	03/08/26
21	ул.Чкалова д.16	Multidata 18241081	21.07.23	20.07.27	КТСПТБХ-В 09.02643	02.07.25	01.07.29	ВСТН-50 13594503	26.10.23	25.10.27	ВСТН-50 13594514	18.07.25	17.07.29
22	ул.Чкалова д.18	Multidata 18294017	21.07.22	20.07.26	КТСПТБХ-В 11.02042	26.07.24	25.07.28	ВРН-65 11068949	18.07.25	17.07.29	ВРН-65 300404	01.08.22	31.07.26
23	ул.Чкалова д.18А	Multidata 18294008	01.07.25	30.06.29	КТСПТБХ-8 09.02613	02.07.25	01.07.29	ВРН-65 300411	01.08.22	17.07.26	СТВ-65 0166002833	01.04.20	26.07.26
24	ул.8 Марта д.32	Карат 306-3 №13581417	01.07.25	30.06.29	КТСПТБХ-В/09 439524	02.07.25	01.07.29	МТН-40 92R100200 49404	18.09.25	17/09/31	ТН-40 242002196	16.09.25	15.09.29
25	ул.Фрунзе д.45	Multidata 10141048 (10141045, 10141044) ?	21/07/23 10141048	21/07/27	КТПТР-06 №163 №163А	01.04.24 (12,5 лет) (млн 4 года)	01.04.28	МТН-40 2013790187 8	18.07.25	17.07.29	МТН-40 10462841	02.08.22	01.08.26

Зам.директора

Плаксин А.В.

		АВГУСТ																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Резерв																																
Резерв																																
Резерв																																
Резерв																																
Резерв																																
Резерв																																

Заместитель директора ООО УК «Вертикаль»



Плакин А.В.

График проверки вентиляционных каналов многоквартирных домов с. Аргаяш
ООО УК «ВЕРТИКАЛЬ» на 2026г.

Адрес жилого дома ул.	Дата 1 проверки	Дата 2 проверки	Дата 3 проверки
Ленина №13	12.03.2026	14.07.2026	14.11. 2026
Ленина №13А	13.03.2026	15.07. 2026	17.11. 2026
Ленина №13Б	16.03.2026	17.07. 2026	18.11. 2026
Ленина №18	17.03.2026	18.07. 2026	19.11. 2026
Ленина №20	18.03.2026	21.07. 2026	20.11. 2026
Ленина №33	19.03.2026	22.07. 2026	21.11. 2026
Ленина №35	20.03.2026	23.07. 2026	24.11. 2026
Ленина №37А	23.03.2026	24.07. 2026	25.11. 2026
Ленина №37Б	24.03.2026	25.07. 2026	26.11. 2026
Ленина №39	25.03.2026	28.07. 2026	27.11. 2026
Ленина №48	26.03.2026	29.07. 2026	28.11. 2026
8 Марта №28	27.04.2026	04.08. 2026	01.12. 2026
8 Марта №30	30.04.2026	05.08. 2026	02.12. 2026
8 Марта №32	31.04.2026	06.08. 2026	03.12. 2026
8 Марта №34	01.04.2026	07.08. 2026	04.12. 2026
8 Марта №36	02.04.2026	08.08. 2026	05.12. 2026
Новая №1	03.04.2026	11.08. 2026	08.12. 2026
Новая №10	06.04.2026	12.08. 2026	09.12. 2026
Новая №12	07.04.2026	13.08. 2026	10.12. 2026
Новая №20	08.04.2026	14.08. 2026	11.12. 2026
Черняховского №13	09.04.2026	15.08. 2026	12.12. 2026
Черняховского №16	10.04.2026	18.08. 2026	15.12. 2026
Черняховского №18	13.04.2026	18.08. 2026	16.12. 2026
Фрунзе №45	14.04.2026	19.08. 2026	17.12. 2026
Пушкина №8А	15.04.2026	19.08. 2026	17.12. 2026
Пушкина №10	16.04.2026	20.08. 2026	18.12. 2026
Пушкина №19	17.04.2026	20.08.2025	18.12. 2026
Пушкина №21	20.04.2026	21.08. 2026	19.12. 2026
Чкалова №16	21.04.2026	22.08. 2026	22.12. 2026
Чкалова №18	22.04.2026	25.08. 2026	23.12. 2026
Ленина №27	23.04.2026	26.08. 2026	24.12. 2026
Ленина №29	24.04.2026	27.08. 2026	25.12. 2026
Ленина №31	27.04.2026	28.08. 2026	26.12. 2026

Заместитель директора ООО УК «Вертикаль»

Плаксин А.В.

Количество потребленной объектом тепловой энергии в течение отопительного периода
по показаниям приборов учета/определенной расчетным методом при отсутствии
приборов учета за 2021-2025 годы

№ п/п	Адрес МКД	Объем поставленных ресурсов, Гкал			
		2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
1.	ул.Ленина 5	63,25	63,25	63,25	63,252
2.	ул.Ленина 13	124,50	116,2	114,3	104,240
3.	ул.Ленина д.13 А	229,7	228,4	209	189,300
4.	ул.Ленина д.13 Б	168,65	168,65	168,65	167,012
5.	ул.Ленина д.18	63,41	63,41	63,41	63,287
6.	ул.Ленина д.20	182,31	182,31	182,31	137,400
7.	ул.Ленина д.27	874,2	893,64	871	742,700
8.	ул.Ленина д.29	884,48	725,84	828,44	718,702
9.	ул.Ленина д.31	966,41	784,03	879,35	803,498
10.	ул.Ленина д.33	236,55	245,79	258,63	232,842
11.	ул.Ленина д.35	274,77	274,77	274,77	272,273
12.	ул.Ленина д.37А	219,92	249,96	190,8	184,728
13.	ул.Ленина д.37Б	161,0	161,0	161,0	159,516
14.	ул.Ленина д.39	120,52	120,52	120,52	119,408
15.	ул.Ленина д.48	111,42	111,42	111,42	110,391
16.	ул.8 Марта д.28	102,47	102,47	102,47	102,473
17.	ул.8 Марта д.30	86,33	86,33	86,33	72,760
18.	ул.8 Марта д.32	91,90	95,70	91,40	84,520
19.	ул.8 Марта д.34	147,23	147,23	147,23	147,231
20.	ул.8 Марта д.36	172,24	172,24	172,24	172,242
21.	ул.Новая д.1	131,26	131,26	131,26	130,054
22.	ул.Новая д.10	535,55	515,83	509,89	445,480
23.	ул.Новая д.12	195,70	183,60	163,1	143,900
24.	ул.Новая д.16 А	68,61	68,61	68,61	67,975
25.	ул.Новая д.20	272,10	272,10	272,10	269,589
26.	ул.Черняховского д.13	541,49	449,26	574,91	506,110
27.	ул.Черняховского д.16	168,00	125,65	150,87	142,400
28.	ул.Черняховского д.18	187,65	181,89	184,38	162,454
29.	ул.Чкалова д.16	555,09	558,29	569,41	522,193
30.	ул.Чкалова д.18	573,38	554,38	526,23	437,482
31.	ул.Чкалова д.18А	649,50	625,05	597,96	526,750
32.	ул.Пушкина д.8А	201,30	194,00	166,09	147,000
33.	ул.Пушкина д.10	441,66	446,77	396,42	430,158
34.	ул.Пушкина д.19	240,16	240,16	240,16	237,943
35.	ул.Пушкина д.21	213,6	218,8	196,40	182,200
36.	ул.Пушкина д.57	0	128,88	132,40	121,300
37.	ул.Фрунзе д.45	171,99	164,95	166,2	189,187
38.	ул.Октябрьская д.4	119,47	119,47	119,47	118,374
39.	ул.Октябрьская д.8	64,4	52,33	57,7	53,400
40.	ул.Октябрьская д.10	88,16	88,16	88,16	85,237

41.	ул.Октябрьская д.14	272,57	272,57	272,57	270,060
42.	ул.Октябрьская д.25	273,36	273,36	273,36	270,837
43.	ул.Октябрьская д.27	444,42	444,42	444,42	440,028
44.	ул.Механизаторов д.1	119,16	119,16	119,16	118,069
45.	ул.Механизаторов д.2	118,33	118,33	118,33	117,237
46.	ул.Механизаторов д.3	125,4	125,4	125,4	124,249
47.	ул.Механизаторов д.4	0	0	304,4	483,800
48.	ул.Северная д.3	268,03	268,03	268,03	268,037
49.	ул. Северная д.5А	294,65	294,65	294,65	294,651
50.	Республиканская д.6	129,06	129,06	129,06	129,059
51.	Республиканская д.8	269,96	269,96	269,96	269,955
52.	пл. СПТУ №1	264,47	241,45	261,50	260,108