

УТВЕРЖДАЮ

ООО «Жилсервисюют» директор

Наименование организации / должность

М.П.

 / Л.Н. Дукман
подпись/расшифровка

«04» 04 2025г.



СОГЛАСОВАНО

АО «УСТЭК» начальник абонентской службы

Наименование организации / должность

 /А.А. Бондаренко
подпись/расшифровка

«07» 09 2025г.

План подготовки жилищного фонда к отопительному периоду 2025-2026 годов.

Общие сведения о многоквартирном доме

1	Адрес	г. Тюмень, улица, 50 лет Октября, д.70
2	Организация, осуществляющая управление (обслуживание) МКД	ОО «Жилсервисюют»
3	Год постройки/год ввода в эксплуатацию	1979г.
4	Общая площадь МКД	10914,0м2
5	Наименование теплоснабжающей организации	АО «УСТЭК»
6	Материал стен МКД	Кирпич
7	Наличие подвала в МКД	имеется
8	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД	отсутствует
9	Наличие элеватора/теплого пункта в МКД	имеется
10	Схема подключения МКД	зависимая элеваторное смешение
11	Схема отопления МКД	однотрубная
12	Система ГВС в МКД	пластинчатый теплообменник ГВС /
13	Наличие циркуляционного трубопровода ГВС в МКД	имеется
14	Наличие автоматического регулятора системы ГВС	имеется
15	Материал трубопроводов системы отопления в МКД	металлические
16	Система газоснабжения в МКД	отсутствует

№	Наименование мероприятий	Объем работ (ед.,	Срок выполнения	Оформляемая	Перенос срока	Примечание	Ответстве
---	--------------------------	-------------------	-----------------	-------------	---------------	------------	-----------

п/п	М.П., М2 и т.д.)		Документация	выполнения (основание)		нный
1	Устранение выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок		акт об устранении выявленного нарушения	Не выявлено	С.Г. Макушина	
2	Испытания оборудования тепловых пунктов и систем теплоснабжения на плотность и прочность	ТУ-1	акт от ЕТО гидравлического испытания		Е.Г. Жданов	
3	Промывка оборудования и коммуникаций тепловых пунктов и систем теплоснабжения		акт от ЕТО промывки системы теплоснабжения		Е.Г. Жданов	
4	Разработка эксплуатационных режимов систем теплоснабжения, а также мероприятий по их внедрению	-	акт о разработке режимов системы теплоснабжения	МКД оснащен элеватором	Е.Г. Жданов	
5	Проверка и восстановление работоспособности защиты систем теплоснабжения и автоматических регуляторов	-	акт о проверке работоспособности автоматических регуляторов и предохранительных клапанов	-	Е.Г. Жданов	
6	Получение акта периодической проверки узла учета ТЭ	1шт	акт периодической проверки узла учета		Е.Г. Жданов	
7	Проверка контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте (манометры, термометры, расходомеры и т.д.)	16шт	акт о выполнении проверки контрольно измерительных приборов		Е.Г. Жданов	
8	Обеспечение готовности к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии		акт установки дроссельных устройств (шайба, солпо); акт проверки работоспособности регуляторов расхода теплоносителя (при наличии)	МКД оборудован системой автоматического регулирования ГВС	Е.Г. Жданов	
9	Погашение задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель		акт сверки между УК и ТСО	Прямой договор с потребителями	Л.Н. Дукман	
10	Соблюдение требований		02.07.2025	Протокол проверки	Обслуживание	С.Г.

	Безопасности в сфере теплоснабжения			знаний		выполняет ООО «ЖСУ»	Макушина
	Обеспечение оснащенности газоиспользующего оборудования теплотиллизирующим оборудованием, средствами автоматизации, теплотехнического контроля, учета выработки и потребления энергоресурсов (для домов, имеющих индивидуальное или внутриквартирное газовое оборудование)			-			-
12	Проведение плановых осмотров:						
12.1	- весенний осмотр	-	май	Акт весеннего осмотра			Е.Г. Жданов
12.2	- осенний осмотр	-	сентябрь	Акт осеннего осмотра			Е.Г. Жданов А.А. Бодров
13	Ремонт кровли	Не требуется					А.А. Бодров
14	Ремонт чердачных помещений, в том числе:						
14.1	- утепление (засыпка) чердачного перекрытия	Не требуется					А.А. Бодров
14.2	- изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков						
15	Ремонт фасадов, в том числе:						
15.1	- ремонт и покраска	Не требуется					А.А. Бодров
15.2	- герметизация швов	Не требуется					А.А. Бодров
15.3	- ремонт водосточных труб	Не требуется					А.А. Бодров
15.4	- утепление оконных проемов	48шт	31.08.2025	Акт		Регулировка, смазка запорных устройств	А.А. Бодров
15.5	- утепление дверных проемов	6шт	31.08.2025	Акт		Регулировка, смазка наружных дверей	А.А. Бодров
16	Ремонт подвальных помещений, в том числе:						
16.1	- изоляция трубопроводов	5лм	31.08.2025	Акт			Е.Г. Жданов

16.2	- ремонт дренажных и водоотводящих устройств	1 шт	31.08.2025	Акт			Е.Г. Жданов
17	Ремонт покрытий дворовых территорий, в том числе:						
17.1	- отмосток	Не требуется					А.А. Бодров
17.2	- приямков	Не требуется					А.А. Бодров
18	Ремонт инженерного оборудования, в том числе:						
18.1	- Центрального отопления (радиаторов, трубопроводов, запорной арматуры)	2838мп/1078шт	31.08.2025	Акт		Промывка, профиллактика запорной арматуры	Е.Г. Жданов
18.2	- котельных (котлов на газовом топливе, на угле, тепловых пунктов, элеваторных узлов)		Отсутствует				
18.3	- горячего водоснабжения* (трубопроводов, запорной арматуры)	1353мп/506шт	31.08.2025	Акт		Промывка/профиллактика запорной арматуры	Е.Г. Жданов
18.4	- водопровода (ремонт и замена арматуры, ремонт и изоляция труб)	726мп/441шт	31.08.2025	Акт		Профиллактика запорной арматуры	Е.Г. Жданов
18.5	- канализации (ремонт трубопроводов, ремонт колодцев, промывка системы)	693мп	31.08.2025	Акт		Промывка	Е.Г. Жданов
18.6	- электрооборудования (световой электропроводки, силовой электропроводки, вводных устройств, электрощитовых электродвигателей)	48шт	31.08.2025	Акт		Профиллактика этажных электрощитов	Ф.М. Хайруллин
19	Проверка состояния вентиляционных и дымовых каналов, а также отопительных печей, дымоходов, газоходов и установок с газовыми нагревателями	24шт	31.08.2025	Акт		Осмотр, при необходимости	А.А. Бодров
20	Подготовка и переподготовка кадров работников котельных, тепловых пунктов, работников аварийной службы и рабочих текущего ремонта, дворников					Работы производят подрядные организации имеющие в своем составе квалифицированных специалистов, материалы и технику	А.А. Дукман

21	Подготовка аварийных служб (автотранспорта, оборудования, средств связи, инструментов и инвентаря, запасов материалов и инструктаж персонала)					Обслуживание выполняет АВС, имеющая в своем составе квалифицированных специалистов, материалы и техника	Ф.М.Хайруллин
22	Подготовка (восстановление) схем внутридомовых систем холодного и горячего водоснабжения, канализации, центрального отопления и вентиляции, газа с указанием расположения запорной арматуры и выключателей (для слесарей и электриков по ликвидации аварий и неисправностей внутридомовых инженерных систем)	Не требуется				В наличии	Е.Г. Жданов
23	Проверка работы оборудования насосных станций, систем противопожарного оборудования					Отсутствие	Е.Г. Жданов
24	Проверка обеспеченностью объектов жилищного фонда (пескосольной смесью и химреагентами, инструментом и инвентарем для зимней уборки территории)					Обслуживание дворовых территорий выполняет подрядная организация «Жилкомсервис»	А.А. Бодров
25	Другие виды работ (указываются при необходимости)	Не требуется					Е.Г. Жданов

Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов, в том числе схемные, режимные и погодные условия, возникшие в текущий отопительный период, аварийные ситуации, особенности функционирования объектов теплоснабжения и их оборудования (при наличии).

Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего в 2024-2025 гг.

№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в текущем 2024 году
1				
2				

Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего в 2023-2024 гг.

№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в 2023 году
1				
2				

Результаты эксплуатации объекта в зимних условиях прошедшего в 2022-2023 гг.

№ п/п	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	Дата	Причина возникновения неисправностей (аварий)	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в 2022 году
1				