

УТВЕРЖДАЮ

УК ООО «Жилсервисют»


Директор Л.Н. Дукман

М.П. 
 Дукман Л.Н.
 подпись/расшифровка
 «04» _____ 2025г.

СОГЛАСОВАНО

АО «УСТЭК» начальник абонентской службы

М.П.


 /А.А. Бондаренко
 подпись/расшифровка
 «04» _____ 2025г.

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

Общие сведения о многоквартирном доме	
1	Адрес г. Тюмень, улица, Республики номер дома, 187
2	Организация, осуществляющая управление (обслуживание) МКД ООО УК «Жилсерვისუტ»
3	Год постройки/год ввода в эксплуатацию 1970г.
4	Общая площадь МКД 6 310,9 м2
5	Наименование теплоснабжающей организации АО «УСТЭК»
6	Материал стен МКД ж/б панели
7	Наличие подвала в МКД имеется
8	Наличие прибора учета тепловой энергии в МКД имеется
9	Наличие элеватора/тепловой пункта в МКД имеется
10	Схема подключения МКД зависимая элеваторное смешение
11	Схема отопления МКД однотрубная
12	Система ГВС в МКД кожухотрубный бойлер ГВС
13	Наличие циркуляционного трубопровода ГВС в МКД отсутствует
14	Наличие автоматического регулятора системы ГВС отсутствует
15	Материал трубопроводов системы отопления в МКД металлические
16	Система газоснабжения в МКД отсутствует

№ п/п	Наименование мероприятий	Объем работ (ед., м.п., м2 и т.д.)	Срок выполнения	Оформляемая документация	Перенос срока выполнения (основание)	Примечание	Ответственный
1	Устранение выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок			акт об устранении выявленного нарушения		Не выявлено	Макушина С.Г.
2	Испытания оборудования тепловых пунктов и систем теплоснабжения на плотность и прочность	ТУ-1	с 21.07.2025 по 01.08.2025г	акт от ЕТО гидравлического испытания			Жданов Е.Г.
3	Промывка оборудования и коммуникаций тепловых пунктов и систем теплоснабжения		с 21.07.2025 по 01.08.2025г	акт от ЕТО промывки системы теплоснабжения			Жданов Е.Г.
4	Разработка эксплуатационных режимов систем теплоснабжения, а также мероприятий по их внедрению		31.08.2025	акт о разработке режимов системы теплоснабжения		МКД оснащен элеватором	Жданов Е.Г.
5	Проверка и восстановление работоспособности защиты систем теплоснабжения и автоматических регуляторов		31.08.2025	акт о проверке работоспособности автоматических регуляторов и предохранительных клапанов			Жданов Е.Г.
6	Получение акта периодической проверки узла учета ТЭ	1 шт.	31.08.2025	акт периодической проверки узла учета			Жданов Е.Г.
7	Проверка контрольно-измерительных приборов в тепловом пункте (манометры, термометры, расходомеры и т.д.)	16 шт.	31.08.2025	акт о выполнении проверки контрольно измерительных приборов			Жданов Е.Г.
8	Обеспечение готовности к соблюдению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления тепловой энергии			акт установки дроссельных устройств (шайба, сопло); акт проверки работоспособности регуляторов расхода теплоносителя (при наличии)		МКД оснащен элеватором регулирующей объем теплоносителя путем замены сопла	Жданов Е.Г.
9	Погашение задолженности за поставленные тепловую энергию (мощность), теплоноситель			акт сверки между УК и ТСО		Прямой договор с потребителем	Дукман Л.Н.
10	Соблюдение требований безопасности в сфере теплоснабжения		02.07.2025	Протокол проверки знаний		Обслуживание выполняет ООО «Жилсервисуот»	Макушина С.Г.

11	Обеспечение оснащенности газоиспользующего оборудования теплоутилизирующим оборудованием, средствами автоматизации, теплотехнического контроля, учета выработки и потребления энергоресурсов (для домов, имеющих внутримодовое или внутриквартирное газовое оборудование)						Жданов Е.Г
12	Проведение плановых осмотров:						
12.1	- весенний осмотр		май	Акт весеннего осмотра			Жданов Е.Г
12.2	- осенний осмотр		сентябрь	Акт осеннего осмотра			Жданов Е.Г
13	Ремонт кровли	Не требуется					Дукман И.А
14	Ремонт чердачных помещений, в том числе:	Не требуется					Дукман И.А
14.1	- утепление (засыпка) чердачного перекрытия	Не требуется					Дукман И.А
14.2	- изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков	Не требуется					Дукман И.А
15	Ремонт фасадов, в том числе:	Не требуется					Дукман И.А
15.1	- ремонт и покраска	Не требуется					Дукман И.А
15.2	- термезизоляция швов	Не требуется					Дукман И.А
15.3	- ремонт водосточных труб	Не требуется					Дукман И.А
15.4	- утепление оконных проемов	Не требуется					Дукман И.А
15.5	- утепление дверных проемов	Не требуется					Дукман И.А
16	Ремонт подвальных помещений, в том числе:	Не требуется					Дукман И.А
16.1	- изоляция трубопроводов	Не требуется					Дукман И.А
16.2	- ремонт дренажных и водоотводящих устройств	Не требуется					Дукман И.А
17	Ремонт покрытий дворовых территорий, в том числе:	Не требуется					Дукман И.А
17.1	- отмосток	Не требуется					Дукман И.А
17.2	- прямиков	Не требуется					Дукман И.А
18	Ремонт инженерного оборудования, в том числе:						
18.1	- центрального отопления (радиаторов, трубопроводов, запорной арматуры)	1692/576	До 31.08.2025	акт		Промывка, профилактика запорной арматуры	Жданов Е.Г
18.2	- котельных (котлов на газовом топливе, на угле, тепловых пунктов, электворных узлов)		отсутствует				Жданов Е.Г

18.3	- горячео водоснабжения* (трубопроводов, запорной арматуры)	468/252	До 31.08.2025	акт		Промывка, профилактика запорной арматуры	Жданов Е.Г
18.4	- волопровода (ремонт и замена арматуры, ремонт и изоляция труб)	438/222	До 31.08.2025	акт		Профилактика запорной арматуры	Жданов Е.Г
18.5	- канализации (ремонт трубопроводов, ремонт колодцев, промывка системы)	412	До 31.08.2025	акт		Промывка	Жданов Е.Г
18.6	- электрооборудования (световой электропроводки, силовой электропроводки, вводных устройств, электрощитовых электродвигателей)	2шт.	До 31.08.2025	акт		Профилактика этажных электрощитов	Хайруллин Ф.М.
19	Проверка состояния вентиляционных и дымовых каналов, а также отопительных печей, дымоходов, газочехлов и установок с газовыми нагревателями	16		акт		Осмотр, при необходимости прочистка	Лаптев П.В.
20	Подготовка и переподготовка кадров работников котельных, тепловых пунктов, работников аварийной службы и рабочих текущего ремонта, дворников					Работы производит подрядные организации, имеющие в своем составе квалифицированных специалистов, материалы и технику	Дукман И.А
21	Подготовка аварийных служб (автотранспорта, оборудования, средств связи, инструментов и инвентаря, запасов материалов и инвентаря персонала)					Обслуживание выполняет АВС, имеющая в своем составе квалифицированных специалистов, материалы и технику	Хайруллин Ф.М.
22	Подготовка (восстановление) схем внутридомовых систем холодного и горячео 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	Жданов Е.Г.

23	Проверка работы оборудования насосных станций, систем противопожарного оборудования					Отсутствие	Жданов Е.Г.
24	Проверка обеспеченностью объектов жилищного фонда (пескосольной смесью и химреагентами, инструментом и инвентарем для зимней обработки территории)					Обслуживание дворовых территорий выполняет подрядная организация «Стройсервис»	Далгев П.В.
25	Другие виды работ (указываются при необходимости)	Не требуется					Жданов Е.Г.

Анализ прохождения трех прошлых отопительных периодов, в том числе сменные, 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			
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							