

Приложение №3 к договору
управления многоквартирным домом
**Периодичность и состав работ по ручной санитарной очистке мест общего пользования
жилищного фонда ООО "БУДУЩЕЕ" на 2021 год**

1. Уборка лестничных клеток

Вид работ	Вид оборудования на лестничных клетках			
	Оборудование отсутствует	мусоропровод	лифт	Лифт и мусоропровод
Мытье пола кабины лифта	-	-	Ежедневно	1 раз в неделю
Влажная протирка стен, дверей, плафонов и потолков кабины лифта	-	-	2 раза в месяц	1 раз в месяц
Мытье окон	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
Влажное подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	Ежедневно	Ежедневно	Ежедневно	Ежедневно
Влажное подметание лестничных площадок и маршей выше третьего этажа	3 раза в неделю	3 раза в неделю	2 раза в неделю	2 раза в неделю
Влажное подметание мест перед загрузочными камерами мусоропроводов	-	Ежедневно	-	Ежедневно
Мытье лестничных площадок и маршей нижних трех этажей, коридоров в	1 раз в год	2 раза в год	2 раза в год	1 раз в год
Мытье лестничных площадок и маршей выше третьего этажа, коридоров ДИТ	1 раз в год	2 раза в год	2 раза в год	1 раз в год
Влажная протирка стен, дверей на лестничных клетках жилых домов	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
Влажная протирка подоконников, отопительных приборов, почтовых ящиков,	1 раз в год	2 раза в год	2 раза в год	1 раз в год
Дератизация помещений	1 раз в месяц			1 раз в месяц
Дезинсекция помещений	1 раз в квартал			1 раз в квартал

2. Уборка придомовой территории (вручную)

2. Уборка придомовой территории (вручную)		ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО УБОРКЕ (ВРУЧНУЮ) ТЕРРИТОРИИ ДОМОВЛАД.	
Вид работ		Периодичность выполнения работ	
		ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД (октябрь-май)	
Сдвигание свежевыпавшего снега (по периметру ж/дома - 2м)		В дни снегопадов	
Очистка территорий от наледи /прим. (крыльца)		В период гололеда	
Очистка контейнерной площадки в холодный период		ежедневно	
Сметание снега со ступеней и площадок		ежедневно	
		ТЕПЛЫЙ ПЕРИОД (июнь-сентябрь)	
Уборка прямиков		1 раз в неделю	
Подметание территории на 6 м от ж/дома		Ежедневно в течении июня	
Уборка газонов и дворовой территории от случайного мусора		1 раз в двое суток	
Подметание ступеней и площадок (крыльца)		ежедневно	
Уборка контейнерных площадок		ежедневно	
Очистка урн от мусора		1 раз в сутки	
Протирка указателей нумерации домов		1 раз в год	
Уборка чердаков и подполий		1 раз в год	

3. Обслуживание мусоропроводов и мусоросборников

Вид работ	Периодичность выполнения работ
Удаление мусора из мусоприемных камер	ежедневно
Уборка загрузочных клапанов мусоропроводов	2 раза в месяц
Дезинфекция всех элементов ствола мусоропровода	1 раз в месяц
Дезинфекция мусоросборников, контейнеров	Летний период 1 раз в 10 дней

Перечень и состав работ по механизированной очистке придомовой территории на 2021 год

Перечень работ	Периодичность выполнения работ
Октябрь-Ноябрь-Декабрь	
ХОЛОДНЫЙ ПЕРИОД	
Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 20 см	в дни снегопада
Уборка уплотненного снега толщиной свыше 20 см	согласно утвержденного графика
Погрузка снега универсальным погрузчиком	10% выпавшего снега
Вывоз снега	10% выпавшего снега
Прием и размещение снега	10% выпавшего снега
Посыпка территории	при необходимости
Январь-Февраль-Март	
Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 20 см	в дни снегопада
Уборка уплотненного снега толщиной свыше 20 см	согласно утвержденного графика
Погрузка снега универсальным погрузчиком	15% выпавшего снега
Вывоз снега	15% выпавшего снега
Прием и размещение снега	15% выпавшего снега
Посыпка территории	при необходимости
Апрель	
Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 20 см	в дни снегопада
Уборка уплотненного снега толщиной свыше 20 см	согласно утвержденного графика
Погрузка снега универсальным погрузчиком	25% выпавшего снега
Вывоз снега	25% выпавшего снега
Прием и размещение снега	25% выпавшего снега
Посыпка территории	при необходимости
Май	
Уборка свежевыпавшего снега толщиной слоя свыше 20 см	в дни снегопада
Уборка уплотненного снега толщиной свыше 20 см	согласно утвержденного графика
Погрузка снега универсальным погрузчиком	30% выпавшего снега
Вывоз снега	30% выпавшего снега
Прием и размещение снега	30% выпавшего снега
Посыпка территории	при необходимости

**ПЕРИОДИЧНОСТЬ И СОСТАВ РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ И РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ
ООО "БУДУЩЕЕ" НА 2021 ГОД**

(в соответствии с Постановлением от 3 апреля 2013 г. № 290 "О минимальном перечне услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, и порядке их оказания и выполнения")

№№ п/п	Виды работ	Един. измер.	Периодичность работ	Перечень работ
Текущий ремонт жилищного фонда				
I	Жилой дом	здание		Комплекс ремонтно-восстановительных работ по результатам технических осмотров
1.1.	Ремонт металлической кровли	кв.м.	5 лет	Усиление элементов деревянной стропильной системы, смена отдельных стропильных ног и др., замена покрытия отдельными листами, колпаки и зонты, ремонт слуховых окон и выходов
1.2.	Окраска металлической кровли	кв.м.	5 лет	Окраска покрытия 100%
1.3.	Ремонт мягкой кровли	кв.м.	5 лет	Замена верхнего рулонного ковра 10 %, устранение пузырей, ремонт примыканий, замена и ремонт решеток, ограждений, парапетных плит
1.4.	Стяжка чердачного перекрытия	кв.м.	10 лет	Восстановление стяжки чердачного перекрытия до 20 %
1.5.	Ремонт цокольной заборки	кв.м.	5 лет	Перекладка отдельных участков, зашивка проф. листом и т.д. до 15 % от общего объема
1.6.	Ремонт фасадов:			
1.6.1.	герметизация швов	кв. м.	8 лет	до 25 % от общего объема швов здания
1.6.2.	кирпичные стены	кв. м.	5 лет	Заделка трещин, расшивка швов, демонтаж элементов угрожающих падению, замена сливов, восстановление
1.6.3.	панельные стены	кв.м.	5 лет	Заделка выбоин и трещин до 15 % от общей площади фасада
1.7.	Ремонт деревянных конструкций	шт.	5 лет	Смена, восстановление отдельных элементов; частичная замена оконных и дверных заполнений, смена оконных и дверных приборов, остекление.
1.8.	Ремонт крылец	шт.	5 лет	Заделка выбоин, трещин ступеней лестниц и площадок, замена отдельных ступеней, частичная замена и укрепление ограждений.
1.9.	Ремонт теплоцентров :	шт.		
1.9.1.	- общестроительный ремонт		10 лет	Заделка отверстий, окраска стен и потолков, дверей.
1.9.2.	- сантехнический ремонт		5 лет	Смена запорной арматуры, Ремонт и замена насосов и электромоторов малой мощности. Ремонт или замена элеваторов, вышедших из строя, смена отдельных участков трубопроводов.
1.10.	Ремонт систем ТВС (стальные трубы), включая отопление в подъездах	п.м.	5 лет	Смена отдельных участков трубопровода (до 15 % от общей протяженности трубопроводов), запорной арматуры, секций отопительных приборов, установка воздушных кранов, гидравлическое испытание, промывка и дезинфекция трубопроводов. Замена внутренних пожарных кранов
1.11.	Теплоизоляция труб	п.м.	5 лет	до 15 % от общей протяженности изолированных трубопроводов
1.12.	Ремонт подъездов	шт.	по решению общего собрания	Восстановление штукатурки, облицовки, ремонт столярных изделий с частичной заменой, малярные работы, остекление, ремонт ступеней и площадок.
1.13.	Ремонт коридоров в ДГТ	шт.	по решению общего собрания	Восстановление штукатурки, облицовки, ремонт столярных изделий с частичной заменой, малярные работы, остекление.
1.14.	Ремонт почтовых ящиков	блок	5 лет	Ремонт, замена 15 % от общего количества почтовых ящиков
1.15.	Ремонт отмосток по периметру здания	кв.м.	5 лет	Ремонт или восстановление просевших и разрушенных участков отмосток до 10% от общей площади
1.16.	Ремонт внутренних систем электроснабжения (за исключением внутриквартирных устройств)	п.м.	5 лет	Замена неисправных участков электрической сети до 15 % от общего количества
1.16.1.	- замена автоматических выключателей, щитов, рубильников	шт.	20 лет	Замена вышедших из строя автоматических выключателей, щитов, рубильников (в ВРУ, ВЩ)
1.16.2.	- замена светильников	шт.	15 лет	Замена светильников мест общего пользования
Содержание жилищного фонда				
I.	Технический надзор		Осмотров в год	
1.1.	Технические осмотры конструктивных элементов			
1.1.1.	Фундаменты и технические подполья	здание	здания без деформации - 4 раза в год здания с прогрессир. деформациями - 12 раз в год здания с актив. деформациями - 8 раз в год (2 раза в квартал) здания стабил. деформ. - 2 раза в год	Визуальные наблюдения за техническим состоянием конструкций "нулевых" циклов - при выявлении нарушений - определение мероприятий по устранению Определение и документальное фиксирование температуры вечноммерзлых грунтов в основании фундаментов (при наличии температурных трубок) геодезические наблюдения за вертикальными и горизонтальными перемещениями строительных конструкций
	мерзлотно-технический надзор за зданиями			
	шпальные клетки, раскрепляющие конструкции	шт.	12	Устранение мелких неисправностей раскрепляющих конструкций, доукомплектовка клиньями, установка закладных деталей.
1.1.2.	Фасады и стены	кв.м.	1 раз в год	Визуальные наблюдения за техническим состоянием строительных конструкций выше отм. 0,00, выявление отклонений от проектных, признаков потери несущей способности.
		кв.м.	1 раз в год	Выявление нарушений отделки фасадов и их отдельных элементов, элементов металлических ограждений на балконах, лоджиях, козырьках.
		кв.м.	1 раз в год	Проверка состояния цокольных заборки, крепление существующего ограждения, открытие продухов. Осмотр лазов в техническое подполье, обеспечение ограничения доступа посторонних лиц.
1.1.3.	Перекрытия	кв.м.	1 раз в год	Контроль состояния и восстановления плотности притворов входных дверей, самозакрывающихся устройств (доводчики, пружины)
	деревянные чердачные	кв.м.	1 раз в год	Выявление нарушений условий эксплуатации, наличие прогибов, трещин, целостности деревянных элементов и мест их опирания. Проверка состояния теплоизоляции и гидроизоляции.
1.1.4.	Крыши (се конструкции и чердачные помещения)	кв.м.	1 раз в год	Проверка кровли на отсутствие протечек, проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке. Осмотр и навеска замков на люки и двери выхода на чердак.
	металлические кровли	кв.м.	1 раз в год	Проверка состояния соединений гребней и фальцев покрытий. Проверка наличия пробоя и свищей, коррозии. Промазка фальцев и свищей. Проверка состояния антикоррозийного слоя.
	мягкие кровли	кв.м.	1 раз в год	Проверка состояния рулонного ковра, внутренних водостоков, при выявлении нарушений, приводящих к протечкам - незамедлительное устранение
1.1.5.	Помещения, относящиеся к к общему имуществу МКД	кв.м.	при необходимости	Очистка кровель от снега, скалывание сосулек.
	дверные и оконные заполнения	шт.	3 раза в год	Проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притворов оконных переплетов и дверей, заполнения фальцев. Проверка крепления и исправности оконных и дверных приборов. Укрепление и установка дверных пружин, ручек.
	подъезды, лестничные клетки, теплоцентры и пр.	шт.	1 раз в год	Проверка состояния отделки помещений, выявление деформаций и повреждения несущих конструкций. Разработка плана восстановительных работ (при необходимости). При наличии угрозы обрушения элементов - устранение выявленных нарушений

№№ п/п	Виды работ	Един. измер.	Периодичность работ	Перечень работ
1.2.	Технические осмотры общих коммуникаций, устройств			
1.2.1.	Центральное отопление:			
	- в чердачных помещениях	кв. м.	6 раз в год	Проверка состояния регулирующих кранов и вентилей, задвижек, запорной арматуры. Проверка состояния креплений, подвесок и прокладок-подставок для магистральных трубопроводов, теплоизоляции, временная заделка свищей и трещин на трубопроводах. Разработка плана восстановительных работ.
1.2.2.	Водопровод, канализация и горячее водоснабжение			
	в чердачных помещениях и технических подпольях	кв. м.	4 раза в год	Проверка исправности водоразборных кранов, смесителей, запорной арматуры санитарно-технических приборов. Смена прокладок в смесителях, набивка сальников, регулировка смыльных бачков. Временная заделка свищей и трещин на трубопроводах (75% от общего кол-ва квартир)
	прочистка канализационной сети дворовой	м.п.	2 раза в год	Проверка исправности запорной арматуры, трубопроводов. Временная заделка свищей и трещин на трубопроводах. При необходимости разработка плана восстановительных работ. Контроль исправности канализационных вытяжек.
1.2.3.	Теплоцентры, водомерные узлы	шт.	48 раз в год (еженедельно)	Прочистка тросом труб дворовой канализации с очисткой от грязи и промывкой колодцев, с открыванием и закрыванием люков
1.2.4.	Электроснабжение	площадка	4 раза в год	Постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода).
1.2.5.	Мусоропроводы	м.п.	1 раз в год	Проверка исправности и регулировка насосов, запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических регуляторов т устройства, коллективных приборов учета. При наличии мелких неисправностей - их устранение. Ликвидация воздушных пробок. Снятие показаний контрольно-измерительных приборов. Проверка работоспособности трапа (прочистка и отогрев при необходимости) насадка и регулировка систем
1.2.6.	Система вентиляции и дымоудаления	един.	1 раз в год	Проверка состояния линий электрических сетей и арматуры, групповых щитов и распределительных шкафов, силовых и осветительных установок. Мелкий ремонт электропроводки.
1.3.	Лифты			
1.3.1.	Техническое обслуживание лифтов и диспетчерских блоков	един.	ежемесячно	Согласно технического регламента обслуживания лифтов
1.3.2.	Аварийное обслуживание	един.	по мере необходимости	Работы по освобождению пассажиров из остановившегося лифта и пуск лифта в работу
1.3.3.	Техническое освидетельствование	един.	1 раз в год	Оценку соответствия лифта в форме периодического технического освидетельствования
1.3.4.	Диагностирование лифтов, отработавших нормативный срок	един.	по истечении 25 лет, далее ежегодно	Оценку соответствия лифта в форме экспертизы промышленной безопасности
II.	Подготовка к сезонной эксплуатации			
II.1.	Ограждающих конструкций, подъездов			
2.1.1.	Кровля (ее конструкции, чердачные перекрытия и помещения)			
	- металлическая кровля	кв. м.	1 раз в год	Проверка состояния соединений гребней и фальцев покрытий. Проверка наличия пробоин и свищей, коррозии. Промазка фальцев и свищей.
	- мягкая кровля	кв. м.	1 раз в год	Проверка состояния рулонного ковра, установки антен и крепления оттяжек, внутренних водостоков
2.1.2.	Деревянные конструкции (дверные и оконные проемы)	шт.	2 раз в год	Укрепление, утепление и мелкий ремонт входных дверей и оконных заполнений. Установка пружин на входных дверях.
2.1.3.	Остекление мест общего пользования	кв. м.	при необходимости	Восстановление остекления в две нитки в местах общего пользования
II.2.	Общих коммуникаций, устройств			
2.2.1.	Центральное отопление: консервация системы отопления	м.п.	1 раз в год	Промывка и опрессовка сетей
	- в чердачных помещениях	м.п.	1 раз в год	Проверка исправности магистральных трубопроводов, рихтовка, ремонт изоляции, креплений, подвесок, ревизия вентилей, очистка воздухоотборников, вантузов.
	- в квартирах	кварт.	0,2	Проверка герметичности трубопроводов, отопительных приборов, ревизия вентилей, устранение воздушных пробок (крайние этажи)
	лестничные клетки	м.п.	1 раз в год	Проверка исправности и при необходимости восстановление работоспособности системы отопления
2.2.2.	Водопровод, канализация и горячее водоснабжение			
	в чердачных помещениях и технических подпольях	м.п.	1 раз в год	Проверка исправности трубопроводов, запорной арматуры, изоляции. При выявлении повреждений - восстановление.
2.2.3.	Теплоцентры (сантехнические), водомерные узлы	шт.	1 раз в год	Ревизия элеваторов, запорной арматуры, набивка сальников, очистка грязевиков, проверка контрольно-измерительных приборов, проверка работоспособности трапов, ревизия насосов в водомерных узлах, проверка работоспособности и наладка общедомовых приборов учета коммунальных ресурсов, окраска трубопроводов, наличие схем, табличек.
2.2.4.	Гидропневматическая промывка и дезинфекция систем ТВС	м.п.	1 раз в год	Опрессовка, промывка, дезинфекция, гидравлическое испытание трубопроводов.
2.2.5.	Электроснабжение		1 раз в год	Ревизия оборудования ВРУ и ВЩ, освещения мест общего пользования и теплоцентров.
III.	Внешнее благоустройство			
		шт.	1 раз в год	Проверка технического состояния детских игровых комплексов, мелкий ремонт. Окраска ограждений крылец, детских, спортивных площадок, металлических козырьков над входом в подъезд, окраска контейнеров, урн и входных дверей до 90 %
IV.	Аварийное обслуживание			
	Аварийно-диспетчерское обслуживания	руб. кв. м. в месяц		Круглосуточное диспетчерское обслуживание и круглосуточная локализация аварийных ситуаций путем устранения повреждений трубопроводов, водоразборной и регулирующей арматуры систем инженерного оборудования жилого дома, засоров стояков канализации в жилом доме, повреждений вводно-распределительных устройств, электрокабелей.
V.	Дополнительные услуги			
5.1.	Домофоны	руб. кв. м. в месяц	при необходимости	Восстановление работоспособности домофонной системы (ремонт доводчиков входных дверей, панелей домофонной системы, электрозамка, блоков питания, контрольного оборудования, коммуникационных линий)
5.2.	Кодовые замки	руб. кв. м. в месяц	при необходимости	Восстановление работоспособности кодового замка
5.3.	Общедомовые антенны коллективного пользования	руб. кв. м. в месяц	при необходимости	Восстановление работоспособности антенны коллективного пользования
VI.	Общедомовые приборы учета			
6.1.	Общедомовые приборы учета	руб. кв. м. в месяц	поверка 1 раз в 10 лет	Поверка и техническое обслуживание согласно технического паспорта на оборудование, ежемесячное снятие показаний приборов
6.2.	Общедомовые приборы учета коммунальных ресурсов	руб. кв. м. в месяц	1 раз в 3-4 года в зависимости от модификации	Поверка и техническое обслуживание согласно технического паспорта на оборудование, еженедельный контроль параметров (давление, температура), ежемесячный учет данных
6.3.	АУТВР	руб. кв. м. в месяц	поверка 1 раз в 3 года	Поверка и техническое обслуживание согласно технического паспорта на оборудование, ежемесячный учет данных

Управляющая компания:

ООО «БУДУЩЕЕ»

Генеральный директор

О.Б. Арапова

М.П.

Собственник:

МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства»

Директор

А. В. Беспалов

М.П.

№№ п/п	Виды работ	Един. измер.	Периодичность работ	Перечень работ
-----------	------------	-----------------	------------------------	----------------

Собственники согласно реестра - Приложение №5: