

Приложение № 1
к договору « » 2015г

Состав, общие сведения и техническое состояние многоквартирного дома.

1. Общие сведения о многоквартирном доме:
 1. Адрес многоквартирного дома: Волгоградская область г. Волжский, ул. Мира, 131
 2. Кадастровый номер многоквартирного дома (при его наличии) 410:001416
 3. Серия, тип постройки
 4. Год постройки: 2011
 5. Степень износа по данным государственного технического учета
 6. Степень фактического износа
 7. Год последнего капитального ремонта
 8. Реквизиты правового акта о признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу
9. Количество этажей: 10,12
10. Наличие подвала: имеется
11. Наличие цокольного этажа
12. Наличие мансарды
13. Наличие мезонина
14. Количество квартир: 130
15. Количество нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества - 4
16. Реквизиты правового акта о признании всех жилых помещений в многоквартирном доме непригодными для проживания
17. Перечень жилых помещений, признанных непригодными для проживания
18. Строительный объем: 39552 куб. м
19. Площади:
 - а) многоквартирного дома с подъездами, балконами, шкафами, коридорами и лестничными клетками: 11231,6 кв. м
 - б) общая площадь жилых помещений (квартир): 6693,0 кв. м
 - в) общая площадь нежилых помещений (общая площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме) 623,4 кв.м
 - г) общая площадь помещений общего пользования (общая площадь нежилых помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме) 33,6 кв.м.
20. Количество лестниц: 3 шт.
21. Уборочная площадь лестниц (включая межквартирные лестничные площадки): 414,0 кв. м
22. Уборочная площадь общих коридоров: 1755,0 кв. м
23. Уборочная площадь других помещений общего пользования (включая технические этажи, чердахи, технические подвалы): 2166,5 кв. м
24. Площади земельного участка, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома: 22203,0 кв.м
25. Кадастровый номер земельного участка (при его наличии): 34:35:030200:66

Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка)	Техническое состояние элементов общего имущества
1. Фундамент	Железобетонный	Хорошее
2. Наружные и внутренние капитальные стены	Кирпичные	Хорошее
3. Перегородки	Кирпичные	Хорошее
4. Перекрытия: чердачные междуетажные подвальные (другое)	железобетонные плиты железобетонные плиты железобетонные плиты Железобетонные плиты Железобетонные плиты Железобетонные плиты	Хорошее Хорошее Хорошее хорошее

5. Крыша	Унифлекс два слоя	хорошее
6. Полы	бетонные	хорошее
7. Просмы:		
окна		хорошее
двери		хорошее
(другое)		
8. Отделка:		
внутренняя		хорошее
наружная		
(другое)		
9. Механическое,		
электрическое,		
санитарно-техническое и		
иное оборудование:		
ванны напольные		
телефонные сети и оборудование		
сети проводного радиовещания		
телевидение		
 вентиляция	естественная	хорошее
10. Внутридомовые инженерные		
коммуникации и оборудование для		
предоставления коммунальных услуг:		
электроснабжение	Скрытая проводка	хорошее
холодное	централизованное	хорошее
водоснабжение		
горячее	централизованное	хорошее
водоснабжение		
водоотведение		
газоснабжение		
отопление	От ТЭЦ	хорошее
(от внешних		
котельных)		
отопление		
(от домовой		
котельной)		
печи		
калориферы		
АГВ		
(другое)		
11. Крыльца	Бетонные	хорошее

Управляющая организация:

ООО «УК «Дом-Сервис»
 404133, Волгоградская обл., г. Волжский,
 ул. Карбышева, 138 тел. факс (8443) 55-06-62
 ИНН 3435306180, КПП 343501001
 расчет № 40702810101000006841

ОАО «Промсвязьбанк» Южный филиал
 г. Волгоград БИК 041806715
 К счет № 30101810100000000715

Директор Будак С.Н.



Собственники:

Приложение № 2
к договору «_____» 2015г.

Перечень и периодичность выполнения работ по содержанию и текущему ремонту многоквартирного дома, стоимость работ

Наименование работ	Тариф (руб. м ²)
1. Содержание и обеспечение санитарного состояния жилых домов и придомовых территорий, в том числе: санитарная очистка придомовой территории В холодный период с 16 октября по 14 апреля подметание и сдвигание свежевыпавшего снега с тротуаров и пешеходных дорожек -1 раз в день; подметание территории в дни без снега 1 раз в день; очистка урн от мусора - 1 раз в день; уборка контейнерных площадок - 1 раз в день; посыпка тротуаров и пешеходных дорожек противогололедным составом - 1 раз в день; очистка от наледи пешеходных дорожек и тротуаров -1 раз в день В летний период с 15 апреля по 15 октября подметания территории - 1 раз в день; очистка урн от мусора - 1 раз в день; промывка урн - 2 раза в месяц; уборка газонов - ежедневно; выкашивание газонов- 1 раз в две недели; полне газонов в случае жаркой погоды без дождя - 1 раз в два дня; уход за зелеными насаждениями; уборка контейнерных площадок - 1 раз в день; мытье контейнерных площадок один раз в неделю; мойка территории - 3 раза в сезон; восстановление газонов, клумб, зеленых насаждений – по мере необходимости.	3,10
санитарная уборка жилых домов мытье лестничных клеток, площадок, маршей, лифтовых холлов нижних двух этажей — 5 раз в неделю; влажное подметание лестничных клеток, площадок, маршей, лифтовых холлов выше второго этажа – 2 раза в месяц; мытье лестничных клеток, площадок, маршей, лифтовых холлов выше второго этажа — 2 раза в месяц; мытье лифтов — 5 раз в неделю; мойка и дезинфекция мусороприемной камеры и контейнеров – 3 раза в неделю; влажная протирка стен, перил, дверей, плафонов, шкафов для электросчетчиков, отопительных приборов, почтовых ящиков - 2 раза в месяц; генеральная уборка подъезда – 2 раза в год.	2,12
- вывоз бытовых отходов, в том числе крупногабаритных	0,70
2. Содержание конструктивных элементов общего имущества жилых домов. Контроль за техническим состоянием видимых частей конструкций, коррозии арматуры, состоянием гидроизоляции и систем водоотведения фундамента. Контроль за температурно - влажностным режимом, состоянием дверей и запорных устройств на них, состоянием помещений подвала. Контроль за отклонением от проектных условий эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, признаков потери носущей способности, деформаций, отклонением от вертикали и выпучивания отдельных участков стен. Контроль за условием эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, трещин и колебаний, зыбкости, отслоением защитного слоя бетона и оголение арматуры, коррозии арматуры перекрытий и покрытий. Контроль за молниезащитными устройствами, водоприемными воронками внутреннего водостока на крыше, выходами на крышу. Проверка и при необходимости восстановление окрасочного слоя металлических элементов. Контроль за температурно – влажностным режимом и воздухообменом, слуховыми окнами на чердаке, состоянием помещений чердака. Контроль за несущими конструкциями, деформацией, надежностью крепления ограждения, выбоин и сколов в ступенях лестничного марша. Контроль за отделкой фасадов и их отдельных элементов, состоянием входов в подъезды, состоянием и восстановлением или заменой отдельных элементов крылец и зонтов над входами в здание, за состоянием и восстановлением плотностью притворов входных дверей. Контроль за появлением трещин в теле перегородок и в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекрытиями, отопительными панелями, дверными коробками, в местах установки санитарно-технических приборов и прохождения различных трубопроводов. Контроль за состоянием внутренней отделки. Контроль за состоянием основания, поверхностного слоя полов. Контроль за целостностью, плотностью притворов, механической прочностью и работоспособностью фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений. При выявлении повреждений и нарушений- разработка плана мероприятий, проведение восстановительных работ.	1,86

3. Работы, необходимые для надлежащего содержания оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме	7,62
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания мусоропроводов: проверка технического состояния и работоспособности элементов мусоропровода; устранение засоров; чистка, промывка и дезинфекция стволов мусоропроводов;	
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания системой вентиляции многоквартирного дома: техническое сезонное обслуживание системой вентиляции, при необходимости устранение выявленных нарушений; проверка утепления вентиляционных шахт, устранение неплотностей, устранение неисправностей дефлекторов;	
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания индивидуальных тепловых пунктов в многоквартирных домах: проверка исправности оборудования, выполнение наладочных и ремонтных работ на индивидуальных тепловых пунктах; контроль и поддержание заданных параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода); гидравлические и тепловые испытания оборудования индивидуальных тепловых пунктов; промывка фильтров;	
Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания систем холодного и горячего водоснабжения и систем водоотведения: проверка работоспособности, регулировка и техническое обслуживание насосов, запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических регуляторов и устройств, коллективных (общедомовых) приборов учета, расширительных баков и элементов, скрытых от постоянного наблюдения (разводящих трубопроводов и оборудования на чердаках, в подвалах и каналах); контроль состояния герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов; контроль состояния исправности элементов внутренней канализации, канализационных вытяжек, внутреннего водостока, дренажных систем и дворовой канализации; переключение в целях надежной эксплуатации режимов работы внутреннего водостока, гидравлического затвора внутреннего водостока; промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-строительных работ на водопроводе;	
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем отопления: промывка, испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) системы отопления; остановка, пуск и удаление воздуха из системы отопления;	
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооборудования, радио- и телекоммуникационного оборудования: проверка заземления оболочки электротехники, оборудования (насосы, щитовые вентиляторы и др.), замеры сопротивления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки; проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения; техническое обслуживание и ремонт действующих электроустановок, систем автоматической пожарной сигнализации, внутреннего противопожарного водопровода, лифтов, тепловых пунктов, элементов молниезащиты и наладка электрооборудования;	
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем внутридомового газового оборудования: организация технического обслуживания и ремонта системы внутридомового газового оборудования;	
Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и ремонта лифта (лифтов): обеспечение проведения осмотров, технического обслуживания, технического освидетельствования и ремонта лифта; обеспечение проведения аварийного обслуживания лифта (лифтов);	
При выявлении нарушений и ненадежностей - организация мероприятий по проведению работ по их устранению.	
4. Аварийное обслуживание	0,77
5. Административно - хозяйственные затраты	0,34
6. Затраты на обслуживание платежей населения	0,75
7. Затраты на административно управленческий аппарат	3,77
ИТОГО	21,03

Управляющая организация:

ООО «УК «Дом-Сервис»
404133, Волгоградская обл., г. Волжский,
ул. Карбышева, 138 тел. факс (8443) 55-06-62
ИНН 3435306180, КПП 343501001
р/счет № 40702810101000006841
ОАО «Промсвязьбанк» Южный филиал
г. Волгоград, БИК 041806715
Контр № 30181810100000000715

Будок С.Н.

Собственники:



24

Приложение № 3
к договору « ____ » 2015 г.

Форма ежегодного отчета управляющей организации перед собственниками помещений многоквартирного дома

Отчет о работе Управляющей организации за период с 01.01.20____ по 31.12.20____г.
по оказанию услуг и выполнению работ по содержанию и текущему ремонту
МКД № _____ по ул. _____

Сведения о собираемости платы за содержание и текущему ремонту
за 20____ год по МКД № _____ по ул. _____

Остаток средств на 01.01. 20____, руб.		Начислено населению за 20____, руб.	Фактически уплачено в 20____, руб.		Остаток средств на 01.01. 20____, руб.	
Всего	В т.ч. средства населения		Всего	В т.ч. средства населения	Всего	В т.ч. средства населения

Сведения о расходовании платы за содержание и текущий ремонт, поступившей от населения
за 20____ год по МКД № _____ по ул. _____

Остаток средств на 01.01. 20____, руб.		Поступило от населения за 20____, руб.	Фактические расходы УК в 20____, руб.		Остаток средств на 01.01. 20____, руб.	
Всего	В т.ч. средства населения		Всего	В т.ч. средства населения	Всего	В т.ч. средства населения

Фактически выполнено работ, услуг за 20____ год
МКД № _____ по ул. _____

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед.изм	Вып. объем работ за год	Сумма, руб.
1	2	3	4	5
1.	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛИЩНОГО ФОРМА			
	Конструктивные элементы			
1	Замена дверных позолот	шт.		
2	Изготовление и установка решеток на прудах	м ²		
3	Ремонт крыши	м ²		
4	Ремонт котельных	м ²		
5	Ремонт цоколя	м ²		
6	Ремонт фасада	м ²		
7	другие виды работ			
1.2	Инженерное оборудование			
1	Замена трубопроводов ХВС	м.п.		
2	Замена трубопроводов ГВС	м.п.		
3	Замена трубопроводов отопления	м.п.		
4	Масляная окраска поверхности стальных труб	м ²		
5	Устройство изоляции и оберточного слоя труб	м ²		
6	Замена запорной арматуры на стоках ХВС, ГВС	шт.		
7	Электротехнические работы	шт.п.		
	Смена электропроводки	шт.		
	смена предохранителей	шт.		
	смена щитов	шт.		
	смена выключателей	шт.		
	ремонт ВРУ	шт.		

18

Проверка заземляющих оболочек электрокабелей, замеры	дом	
сопротивления изоляции проводов		
8 другие виды работ		
7.3. Технический ремонт объектов благоустройства		
1 Оформление контейнеров ящиков (1 шт. - 10м)	шт.п.	
2 другие виды работ		
2. СОДЕРЖАНИЕ ЖИЛЫХ ФОНДОВ		
2.1. Конструктивные элементы жкх		
1 Смена стекол	м ²	
2 Прочистка дымоходных каналов	м.м.	
3 Проверка наливных танков в фойеах, в вестибюлях	шт-п	
4 Очистка от мусора козырьков, чердач.	шт.	
5 Ремонт и укрепление окон, неразъемных, закрытие слуховых окон, дверей и входов на чердач.	шт.п.	
различных ручек		
смена листьев	шт.п.	
закрытие слуховых окон, линий и входов на чердач.	шт.п.	
6 Технические осмотры кровли	м ²	
7 другие виды работ		
2.2. Внутрикомплексное оборудование		
1 Установление трубопровое в чердачах поднять.	м ²	
2 Промывка системы отопления	дом.п	
3 Подготовка узлов ХВС и арматуры по стокам	шт.п	
- покраска металлических поверхностей	м ²	
- прокладка магистралей под миниметры	шт.п.	
4 Прочистка стоков ХВС	шт.п.	
5 Прочищка сан-мы канализации с засорами, распредел.	шт.п	
6 Подготовка узлов отопления и ГВС	шт.	
- кроммники греющие	шт.	
- установка шайб	шт.	
- замена фитингов диаметром 15	шт.	
- замена вентилей диаметром 25	шт.	
- покраска металлических поверхностей	шт.	
- скамьи краевые на отопление диаметром 32	шт.	
- гидравлическое испытание узлов	шт.	
7 Пневматика воздуха пробок в стоках	шт-п	
8 Пневматика воздуха пробок на радиаторах	шт.	
9 Вспомогательные отопления	шт.	
10 Отключенные отопления	шт.	
11 Техническое обслуживание приборов учета (микро):	шт.	
12 Проверка приборов учета	шт.	
13 Снятые показания с общедомового прибора учета	шт.	
14 Снятые показания с квартирных приборов учета	шт-п	
15 Замер параметров в отопительный период (24 раза в год)	шт.п	
16 Ежедневное обслуживание	шт.	
17 Обслуживание ППУ		
18 Технические осмотры		
- инженерное оборудование в квартирах	м ²	
- устройства в чердачных и подвало-помещениях	м ²	
- оборудование в тепловых узлах	шт.п	
- электропроводки сетей на лест.клетках	м ²	
- то же в подвалах	дом	
19 Обслуживание ППУ		
20 ППУ электрощитков		
21 Техническое обслуживание внутренних лифтов		
22 другие виды работ		
3 Благоустройство и обеспечение сан. состояния жилых зданий		
1 Содержание придомовой территории	м ²	
Уборка мусора с линий		

Подметание земельного участка в летний период	m^2		
Санитарная подметка снега	m^2		
Сезонное выкапывание тротуара, уборка опавших листьев подметание территории контейнерной площадки	m^2		
2 Содержание МОП	m^2		
Влажное подметание лестничных маршей выше 2-го этажа	m^2		
Влажное подметание лестничных маршей ниже 2-го этажа	m^2		
Мытье лестничных маршей	m^2		
Влажная пропирка стекол МОП	m^2		
Влажная пропирка дверей МОП	m^2		
Влажная пропирка окон	m^2		
Влажная пропирка подоконников	m^2		
Влажная пропирка радиаторов	m^2		
3 Перевозка и демонтаж МОП			
4 Содержание и обслуживание мусорных контейнеров	m^{20}		
Мойка контейнеров без шланга	m^{20}		
Дезинфекция контейнеров	m^2		
Подметание земельного участка вокруг мусорного контейнера			
5 Вывоз бытовых отходов	m^2		
6 Вывоз крупногабаритного мусора	m^2		
7 Демеркуризация грунта с содержанием свинца	m^{20}		
8 Содержание и обслуживание мусоропровода пропускимость мусоропровода	m^{20}		
Количество о загруженных ящиков			
9 другие виды работ			
3. СОДЕРЖАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛИФТОВ			
1 Техническое освидетельствование	$m^{20}/год$		
2 Справка о			
3 Техническое обслуживание	m^{20}		
4 Содержание и уборка лифта	m^{20}		
5 другие виды работ	m^2		
4 Управление жилищным фондом			
Итого расходов по МКУЛ руб.			

Управляющая организация:

ООО «УК «Дом-Сервис»
404133, Волгоградская обл., г. Волжский,
ул. Кафишева, 138 тел. факс (8443) 55-06-62
ИИН 3435306180, КПП 343501001
р/счет № 40702810101000006841
ОАО «Промсвязьбанк» Южный филиал
г. Волжский БИК 041806715
К/счет № 30101810100000000715
Директор Будак С.Н.



Собственники:

50