

Стоимость работ (услуг) управляющей компании ООО "УК "Инская" в 2014 году

Работы, услуги. Описание.	Стоимость работ/услуг в расчете на единицу измерения, руб/м ² , руб/м.пог., руб/прибор учета	Показатель	Условия.	Периодичность, сроки выполнения (нормативные)	Результат выполнения работы (оказания услуги)
Аварийное обслуживание	0,65	Площадь дома для расчета тарифа кв.м		рабочие дни с 20.00 до 8.00, выходные и праздничные дни - круглосуточно	Устранение аварийной ситуации
Влажная протирка стен и дверей кабины лифта (н)	3,01	стены лифта, кв. м	Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт/	1 раз в месяц	стены и двери лифта очищены от грязи и пыли
Влажное подметание лестничных площадок и маршей выше 3 этажа	1,13	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей выше 3-го этажа, кв.м	Наличие оборудования на лестничных клетках Отсутствие/	3 раза в неделю	пол очищен от сухой пыли и мусора
Влажное подметание лестничных площадок и маршей выше 3 этажа	1,55	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей выше 3-го этажа, кв.м	Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт/	3 раза в неделю	пол очищен от сухой пыли и мусора
Влажное подметание лестничных площадок и маршей выше 3 этажа	1,78	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей выше 3-го этажа, кв. м	Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт+Мусоропровод/	3 раза в неделю	пол очищен от сухой пыли и мусора
Влажное подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	1,48	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей нижних 3-х этажей, кв. м	Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт/	5 раз в неделю	пол очищен от сухой пыли и мусора
Влажное подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	1,78	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей нижних 3-х этажей, кв. м	Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт/	5 раз в неделю	пол очищен от сухой пыли и мусора
Влажное подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	2,03	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей нижних 3-х этажей, кв. м	Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт+Мусоропровод/	5 раз в неделю	пол очищен от сухой пыли и мусора
Вывоз ЖБО	114,75	Норма вывоза ЖБО, мес., куб.м.		ежедневно	отсутствие жидких бытовых отходов в выгребной яме
Вывоз КГМ	14,44	Количество прожывающих, чел.		по необходимости в течение недели после появления	отсутствие на контейнерной площадке крупногабаритного мусора
Вывоз ТБО	222,22	Объем накопления ТБО, куб.м.		3 раза в год	освожденные от мусора контейнера на площадке
Выкапывание газонов	1,81	придомовая территория, кв. м	Газон /	1 раз в год	трава скошена
Дезинсекция	1,83	подвальное помещение, кв. м	Наличие подвала	1 раз в месяц	отсутствие прыжков в подвале
Дератизация	0,47	подвальное помещение, кв. м	Наличие подвала	1 раз в месяц	информация передана исполнителю заявки, результат выполнения
Диспетчерское обслуживание	0,45	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м		круглосуточно	проконтролирован
Закрытие на замки подвальных/чердачных дверей, выходов на крышу	21,1	Количество подъездов+2		по необходимости	Закрытие на замки подвальные/чердачные двери, выходы на крышу



Замеры сопротивления изоляции токоведущих частей силового и осветительного оборудования	6360	Необходимость замеров сопротивления			1 раз в 3 года	акт замеров сопротивления изоляции токоведущих частей силового и осветительного
Комплекс работ по уборке подъезда (влажная протирка шкафов для электросчетчиков и слаботоочных устройств, почтовых ящиков, подоконников, поручней перил)	21,13	Площадь МОП*0,1 кв.м			2 раза в год	обслуживание поверхности шкафов для электросчетчиков и слаботоочных устройств, почтовых ящиков, подоконников, поручней перил
Механизированная уборка зимой (маш.-часы)	1500	Часы мех.уборки снега.маш.-час			3 раза в год	очистка от грязи и пыли территории проездов очищена от уплотненного снега, убранны снег вывезен на снеговалы
Мытье лестничных площадок и маршей выше 3 этажа	2,73	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей выше 3-го этажа, кв.м		Наличие оборудования на лестничных клетках Отсутствует/	1 раз в месяц	пол очищен от грязи и увлажнен
Мытье лестничных площадок и маршей выше 3 этажа	1,95	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей выше 3-го этажа, кв.м		Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт/	1 раз в месяц	пол очищен от грязи и увлажнен
Мытье лестничных площадок и маршей выше 3 этажа	2,05	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей выше 3-го этажа, кв.м		Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт+Мусоропровод/	1 раз в месяц	пол очищен от грязи и увлажнен
Мытье лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	3,38	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей нижних 3-х этажей, кв.м		Наличие оборудования на лестничных клетках Отсутствует/	1 раз в месяц	пол очищен от грязи и увлажнен
Мытье лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	2,28	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей нижних 3-х этажей, кв.м		Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт/	1 раз в месяц	пол очищен от грязи и увлажнен
Мытье лестничных площадок и маршей нижних трех этажей	2,68	Убираемая площадь лестничных площадок и маршей нижних 3-х этажей, кв.м		Наличие оборудования на лестничных клетках Лифт+Мусоропровод/	1 раз в месяц	пол очищен от грязи и увлажнен
Мытье окон (н)	8,8	Площадь окон, кв.м			2 раза в год	окна очищены от грязи и пыли
Мытье пола кабины лифта (н)	2,66	пол лифта, кв.м			5 раз в неделю	пол лифта очищен от грязи и увлажнен
Написание и прием платежей	0,92	Площадь дома для расчета тарифа, кв.м			начисление ежемесячно, прием платежей-постоянно	Написание за содержание общего имущества дома и коммунальные услуги по лицевым счетам (включая корректировки) Прием платежей в кассах и прочих пунктах приема платежей за содержание общего имущества и коммунальные услуги
Обслуживание мусоропроводов	50,25	Количество проживающих, чел.		Наличие мусоропровода (для начислений) 1/	6 раз в неделю	регулярное удаление накапливаемых твердых бытовых отходов из дома
Обслуживание системы отопления	2,007	Площадь дома для расчета тарифа, кв.м		Год постройки секции 2003-2076/ Количество вводов СО 1-100/	4 раза в год	постоянная готовность системы отопления для предоставления коммунальных услуг по отоплению, при условии своевременного выполнения работ по текущему ремонту элементов данных систем.
Обслуживание системы отопления	1,887	Площадь дома для расчета тарифа, кв.м		Год постройки секции 1983-2002/ Количество вводов СО 1-100/	4 раза в год	
Обслуживание системы отопления	1,996	Площадь дома для расчета тарифа, кв.м		Год постройки секции 1900-1982/ Количество вводов СО 1-100/	4 раза в год	
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с ползунком контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,044	Площадь дома для расчета тарифа, кв.м		Количество этажей 2/	4 раза в год	постоянная готовность электрических сетей, силового и осветительного оборудования

Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверка надежности заземляющих контактов и соединений	0,042	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 3/	4 раза в год	входящих в состав общедоимущества дома для предоставления коммунальной услуги
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,034	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 4-5/	4 раза в год	электрооборудование (в том числе для общедомовых нужд), а также осеменение мест общего пользования, при условии своевременного выполнения работ по текущему ремонту элементов данной системы
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,027	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 6-7/	4 раза в год	
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,022	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 8/	4 раза в год	
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,019	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 9-10/	4 раза в год	
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,015	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 11-12/	4 раза в год	
Осмотр ВРУ вводных и этажных шкафов с подтяжкой контактных соединений, прочисткой клемм и соединений и проверкой надежности заземляющих контактов и соединений	0,014	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 13-14/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,03	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 2/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,027	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 3/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,028	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 4-5/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,019	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 6-7/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,021	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 8/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,02	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 9-10/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,031	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 11-12/	4 раза в год	
Осмотр и ремонт этажных щитков	0,029	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 13-14/	4 раза в год	
Осмотр конструктивных элементов здания в комплексе (кровля, окна, двери, фундамент) с составлением дефектной ведомости	0,689	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м		2 раза в год	дефектная ведомость
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	1,122	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 1-2/	4 раза в год	постоянная готовность
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	1,044	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 3/	4 раза в год	трубопроводов, запорной арматуры и прочего сантехнического оборудования (относительно к теплообменной части)
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	1,076	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 4-5/	4 раза в год	входящих в состав общедоимущества дома для предоставления коммунальных услуг отопление
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	1,227	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 6-7/	4 раза в год	канализование, горячее и холодное водоснабжение (в том числе для своевременного выполнения работ по текущему ремонту элементов данных систем.
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	0,797	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 8/	4 раза в год	
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	0,734	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 9/	4 раза в год	
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	0,755	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 10/	4 раза в год	
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	0,674	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 11-12/	4 раза в год	
Осмотр систем отопления, водоснабжения, канализования	0,667	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество этажей 13-14/	4 раза в год	
Очистка козырьков подъездов от снега, наледи и мусора	76,6	Площадь над крыльцами, шт.	Количество вводов СО 1-100/	2 раза в год	козырьки подъездов очищаются от снега, наледи и мусора

Очистка кровли от мусора, грязи, листьев	5,5	кровля, кв. м	рулонные материалы /	2 раза в год	Кровля очищена от мусора, грязи, листьев
Очистка территории от уплотненного снега скребком. Стрeбание снега в валы или кучи (пешеходные дорожки, входы в подъезды)	6,97	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 2 класс /	в течение суток по мере образования	Уборочная территория очищена от уплотненного снега
Очистка территории от уплотненного снега скребком. Стрeбание снега в валы или кучи (проезды)	6,97	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 3 класс /	в течение суток по мере образования	Уборочная территория очищена от уплотненного снега
Очистка территорий от наледи и льда	13,81	Площадь территории, с которой осуществляется скол наледи зимой, кв. м		в течение суток по мере образования наледи	Уборочная территория очищена от наледи
Очистка урн от мусора в зимний период	7,21	урны для мусора, шт.		5 раз в неделю	Урна освобождена от накопленного мусора
Очистка урн от мусора в летний период	7,21	урны для мусора, шт.		5 раз в неделю	Урна освобождена от накопленного мусора
Подметание свежесвалившего снега с территорий толщиной до 2 см, стрeбание снега в валы и кучи (ОПМОСКА)	0,43	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 1 класс /	1 раз в сутки в период снегопада	Уборочная территория очищена от снега наносного происхождения
Подметание свежесвалившего снега с территорий толщиной до 2 см, стрeбание снега в валы и кучи (пешеходные дорожки, входы в подъезды)	0,49	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 2 класс /	1 раз в сутки в период снегопада	Уборочная территория очищена от снега наносного происхождения
Подметание территории - грунт	0,4	придомовая территория, кв. м	Без покрытия 1 класс /	2 раза в неделю	Уборочная территория очищена от мусора и нанесенного грунта
Подметание территории (усовершенствованное покрытие 1 класс - отмостка)	0,25	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 1 класс /	2 раза в неделю	Уборочная территория очищена от мусора и нанесенного грунта
Подметание территории (усовершенствованное покрытие 2 класс - входы в подъезды, пешеходные дорожки)	0,31	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 2 класс /	2 раза в неделю	Уборочная территория очищена от мусора и нанесенного грунта
Подметание территории (усовершенствованное покрытие 3 класс - проезды)	0,31	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 3 класс /	2 раза в неделю	Уборочная территория очищена от мусора и нанесенного грунта
Посылка территории песком (смесью из песка с хлоридами во время гололеда (Н))	0,48	Посылаемая песком территория в зимний период, кв. м		1 раз в сутки при образовании скользкости	Уборочная территория посыпана песком
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,618	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 2-5/ Год постройки секции 2003-2076/	4 раза в год	постоянная готовность осветительных сетей, силового и ответственного оборудования входящих в состав общего имущества дома для предоставления коммунальной услуги
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,646	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 2-5/ Год постройки секции 1983-2002/	4 раза в год	амушества дома для предоставления коммунальной услуги
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,66	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 1900-1982/	4 раза в год	общедомовых нужд) а также обеспечения мест общего пользования, при условии своевременного выполнения работ по текущему ремонту элементов данной системы
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,59	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 6-9/ Год постройки секции 2003-2076/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,616	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 6-9/ Год постройки секции 2003-2076/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,63	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 6-9/ Год постройки секции 1900-1982/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,568	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 10-13/ Год постройки секции 2003-2076/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,593	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 10-13/ Год постройки секции 1983-2002/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,607	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 10-13/ Год постройки секции 1900-1982/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,557	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 14-17/ Год постройки секции 2003-2076/	4 раза в год	

Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,582	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 14-17/ Год постройки секции 1983-2002/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	0,596	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Скрытая/ Количество этажей 14-17/ Год постройки секции 1900-1982/	4 раза в год	
Проведение технических осмотров и устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств	1,455	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	электропроводка в МОП Открытая/ Количество этажей 1-1000/ Год постройки секции 1900-1982/	4 раза в год	
Проверка канализационных вытяжек, прочистка при необходимости	0,148	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/	при необходимости	Отсутствие засоров в канализационной вытяжке
Прочистка внутренних водостоков	153,1	Количество подвездов, шт.	Количество этажей 9-100/	при необходимости	Отсутствие засоров во внутреннем водостоке
Прочистка канализационного лежака	0,106	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 1-2/	при необходимости	Отсутствие засоров в канализационном лежаке
Прочистка канализационного лежака	0,039	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 3/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,014	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 4-5/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,016	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 6-7/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,01	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 8/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,006	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 9/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,005	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 10/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,011	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 11-12/	при необходимости	
Прочистка канализационного лежака	0,01	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	Количество выпусков канализации 1-100/ Количество этажей 13-14/	при необходимости	
Свагивание свежесваливавшего снега с территории толщиной более 2 см движком в валы и кучи (пешеходные дорожки, входы в подезды)	2,19	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 2 класс /	не позднее 12 часов с момента окончания снегопада	убираемая территория очищена от снега наносного происхождения
Свагивание свежесваливавшего снега с территории толщиной более 2 см движком в валы и кучи (ОТМОСТКА)	1,88	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 1 класс /	не позднее 12 часов с момента окончания снегопада	убираемая территория очищена от снега наносного происхождения
Свагивание свежесваливавшего снега толщиной слоя более 2 см движком в валы или кучи (просезды)	2,19	придомовая территория, кв. м	Усовершенствованное покрытие 3 класс /	не позднее 12 часов с момента окончания снегопада	убираемая территория очищена от снега наносного происхождения
Сезонная очистка газонов и территории без покрытия от опавшей листвы, сучьев, мусора	3,27	придомовая территория, кв. м	Газон /	2 раза в год	убираемая территория очищена от опавшей листвы, сучьев, мусора
Содержание и вывоз зольников	376,72	зольник, кв. м.		при необходимости	
Тех. обслуживание ОПУ электроэнергии	400	Количество ВРУ	Необходимость обслуживания ОПУ э/э 1/	1 раз в месяц	
Техническое обслуживание лифтов	2,8	Площадь дома для расчета тарифа, кв. м	лифтовая кабина 1-100/	1 раз в месяц	
Техобслуживание узлов учета	1220	Наличие ОПУ, КПУ систем ХВС и СО	Тип цены на ОПУ 1220/	1 раз в месяц	постоянная готовность узлов учета к замерам показаний расходования

Техобслуживание узлов учета	1800	Наличие ОПУ, КПУ систем ХГВС и СО	Тип цены на ОПУ 1800/	1 раз в месяц	энергетических ресурсов
Техобслуживание узлов учета	2400	Наличие ОПУ, КПУ систем ХГВС и СО	Тип цены на ОПУ 2400/	1 раз в месяц	
Техобслуживание узлов учета	2900	Наличие ОПУ, КПУ систем ХГВС и СО	Тип цены на ОПУ 2900/	1 раз в месяц	
Техобслуживание узлов учета	3000	Наличие ОПУ, КПУ систем ХГВС и СО	Тип цены на ОПУ 3000/	1 раз в месяц	
Техобслуживание узлов учета	6000	Наличие ОПУ, КПУ систем ХГВС и СО	Тип цены на ОПУ 6000/	1 раз в месяц	
Техобслуживание узлов учета	6200	Наличие ОПУ, КПУ систем ХГВС и СО	Тип цены на ОПУ 6200/	1 раз в месяц	
Уборка контейнерных площадок от мусора зимой	11,1	контейнерная площадка, кв.м		ежедневно	
Уборка контейнерных площадок от мусора летом	4,5	контейнерная площадка, кв.м		ежедневно	
Уборка мусора с газонов	0,24	придомовая территория кв.м	Газон /	3 раза в неделю	
Удаление снега с половинны кровли	24,8	Площадь половинны кровли, очищаемой от снега, кв. м		2 раза в год	
Удаление снежных навесов с кровли	4,6	Периметр кровли, очищаемый от снежных навесов, м		2 раза в год	
Удаление сосулек и наледи с кровель	4,6	Периметр кровли, очищаемый от сосулек и наледи, м		6 раз в год	
Услуги паспортного стола	4,27	Количество проживающих, чел.		по обращениям	
Установка и регулировка пружин на тамбурных дверях	63,2	Количество подъездов-2		при необходимости	
Экспертная оценка, отработавших нормативный срок службы	7100	Кол-во лифтов, отработавших нормативный срок службы, шт.		1 раз в год	

Примечание:

1. УК имеет право дополнять/сокращать перечень работ и услуг