

**План работ по содержанию и текущему общему имуществу МКД на 2019 год.
адрес: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Долинская, д.37/А**

Виды работ	Единица измерения	Цена за ед. в год	Сумма в год					
			Объем	Сумма				
1. Санитарное содержание придомовой территории и общего имущества дома								
Содержание в холодный период (с 01 ноября по 30 апреля): периодичность согласно перечня работ и услуг								
-уборка придомовой территории от мусора;	м2	81,48	826,8	67367,7				
-очистка от мусора урн,установленных возле подъездов;								
-очистка крышек люков колодцев и пожарных гидрантов от снега и льда, толщиной слоя свыше 5см;								
-сдвигание свежеснежавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда, при наличии колеиности свыше 5 см;								
-очистка придомовой территории (пешеходная зона) от снега наносного происхождения(или подметание такой территории ,свободной от снежного покрова);								
-подсыпка противогололедными материалами (в местах движения пешеходов), в дни гололеда;								
-очистка территории от наледи и льда(в местах движения пешеходов);								
-уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд, -механизированная расчистка придомовой территории от снега после обильных снежных осадков(без вывоза снега).								
-расчистка подъездных путей в зимний период года к контейнерным площадкам;								
Содержание в теплый период с 01 мая по 30 октября): периодичность согласно перечня работ и услуг								
-подметание и уборка придомовой территории;								
-уборка мусора с газонов;								
-выкашивание газонов;								
-очистка металлической решетки и приямка перед входом на крыльцо.								
-очистка от мусора урн,установленных возле подъездов;								
-уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд								
2. Содержание общего имущества МКД в течении всего года: периодичность согласно перечня работ и услуг								
-сухая уборка тамбуров, коридоров, лестничных маршей и площадок с 1 по 3-й этажи (в т.ч.влажное подметание);	м2	57,48	826,8	47524,5				
-влажная протирка подоконников, оконных решеток, перил лестниц, шкафов для электросчетчиков слаботочных устройств, почтовых ящиков, дверных коробок, полотен дверей, доводчиков, дверных ручек, отопительных приборов, плафонов светильников								
-мытьё окон;								
-мытьё лестничных маршей и площадок, тамбуров, коридоров,влажная протирка стен;								
-обметание пыли с потолков всех помещений общего пользования;								
-уборка чердачного и подвального помещений;								
-проведение дератизации и дезинсекции								
3. Содержание малых форм расположенных на придомовой территории: периодичность согласно перечня работ и услуг								
-очистка территории малых форм от мусора;					м2	12,12	826,8	10020,8
-мелкий ремонт малых форм ;								
-обновление(при необходимости) адресных указателей, мест расположения узлов управления внутренними инженерными системами;								
4. Содержание и техническое обслуживание внутримного инженерного оборудования (теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение, электрооборудование): периодичность согласно перечня работ и услуг								
-испытания на прочность и плотность(гидравлические испытания)узлов ввода и систем отопления,промывка и регулировка систем отопления;								
-разборка,осмотр и очистка грязевиков,воздухосборников, компенсаторов,регулирующих кранов,вентилей,здвижек;								

<ul style="list-style-type: none"> -удаление воздуха из систем отопления; -проверка исправности,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,подвалах); -контроль параметров теплоносителя и воды(давления, температуры,расхода) и незамедлительное принятие мер по восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности систем; -контроль состояния и замена неисправных контрольно-измерительных приборов(монометров,термометров и т.п.); -контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней канализации,канализационных вытяжек,внутреннего водостока; -контроль состояния и незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгерметизации; -промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-строительных работ на водопроводе (в местах общего пользования); -техническое обслуживание и ремонт силовых и осветительных установок,очистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах,наладка электрооборудования и мелкий ремонт электропроводки в помещениях общего пользования; -ППР электрооборудования (ВРУ и распределительные устройства); -устранение незначительных неисправностей электрических устройств; -проверка заземления оболочки электрокабеля,замеры сопротивления изоляции проводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки; -обеспечение устранения аварий на внутридомовых электрических сетях и оборудовании. 	m2	37,56	826,8	31054,6
<p>5. Техническое обслуживание и ремонт конструктивных элементов зданий, внутренних инженерных систем: периодичность согласно перечня работ и услуг</p> <ul style="list-style-type: none"> - устранение незначительных неисправностей, замена и восстановление работоспособности отдельных элементов и частей элементов внутренних систем отопления, канализации, горячего и холодного водоснабжения, вентиляции, обслуживающих более одного жилого и нежилого помещения, в т.ч.оборудования, находящегося в жилых и нежилых помещениях, работа или состояние которого оказывает влияние на работу или состояние всего инженерного оборудованиядома; -регулировка трехходовых кранов, набивка сальников, мелкий ремонт теплоизоляции, устранение течи в трубопроводах, приборах и арматуре; -незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов, в случае разгерметизации(устранение свищей и протечек трубопроводов); -замена разбитых стекол,окон,ремонт и укрепление входных дверей в помещениях общего пользования (кроме домов с домофонами); -установка пружин или доводчиков на выходных дверях в местах общего пользования(кроме дверей с домофонами); -восстановление тепловой изоляции на трубопроводах в подвальных и чердачных перекрытиях; -ремонт и прочистка вентиляционных каналов; -прочистка и ремонт систем наружного и внутреннего водостока кровель; -проверка исправности слуховых окон; -проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий -устранение причин подтапливания подвальных помещений (по вине УК); 				

-устранение засоров в вентиляционных каналах, устранение неисправностей зонтов и дефлекторов над вентиляционными шахтами; -ремонт и замена оконных и дверных заполнений мест общего пользования; -заделка выбоин, трещин, ступеней и площадок лестничных маршей; -ремонт металлических ограждений и ремонт(замена) деревянных поручней лестничных маршей; -проверка кровли на отсутствие протечек; -выявление деформации и повреждений несущих кровель- ных конструкций, антисептической и противопожарной защиты деревянных конструкций, креплений элементов несущих конструкций, креплений элементов несущих конструкций крыши, водоотводящих устройств и оборудования, слуховых окон, выходов на крыши, ходовых досок и переходных мостиков на чердак, осадочных и температурных швов, водоприемных воронок внутрен- него водостока; -проверка состояния защитных бетонных плит и ограждений фильтрующей способности дренирующего слоя, мест опирания железобетонных коробов и других элементов на эксплуатируемых крышах; -контроль состояния оборудования или устройств, предотвращающих образование наледи и сосулек; -осмотр потолков верхних этажей домов с совмещенными (бесчердачными) крышами для обеспечения нормативных требований их эксплуатации в период продолжительной и устойчивой отрицательной температуры наружного воздуха, влияющей на возможные промерзания их покрытий; -проверка и при необходимости очистка кровли и водоотводящих устройств от мусора, грязи и наледи, препятствующих стоку дождевых и талых вод; -проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи(в местах движения пешеходов) -при выявлении нарушений, приводящих к протечкам незамедлительное их устранение. В остальных случаях разработка плана восстановительных работ(при необходимости), проведение восстановительных работ	м2	62,28	826,8	51493,1
ИТОГО:		250,92		207460,7

Инженер ООО УК "ЖЭУ-14"

 П.С. Рудкина