

УТВЕРЖДАЮ:  
 Генеральный директор АО "Центральный Участок"  
 Байкалова Е.Ф.



**Перечень**

**работ, услуг по управлению многоквартирным домом, содержанию и текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме, определение стоимости и размера платы за содержание жилого помещения в многоквартирном доме, расположенном по адресу: дом №9 микрорайон №3 с 01.01.2019 г.**

общая площадь жилых помещений: 3 066,30 м<sup>2</sup>

| № п/п | Перечень работ  | Периодичность проведения работ | Стоимость на 1 кв. метр общей площади (рублей в месяц) |
|-------|---|--------------------------------|--|
| 1     | 2   | 3                              |  |
| I     | Услуги по управлению многоквартирным домом (в соответствии с перечнем, установленным в п.4 Стандарта управления МКД)  | постоянно                      | 6,07   |
| II    | Работы и услуги по содержанию и текущему ремонту общего имущества   |                                | 32,12  |
| 1.    | Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих конструкций (фундаментов, стен, перекрытий и покрытий, лестниц, несущих элементов крыш) и несущих конструкций (перегородок, внутренней отделки, полов) многоквартирного дома   |                                |  |
| 1.1   | Работы, выполняемые в отношении фундамента:   |                                |  |
|       | а) проверка соответствия параметров вертикальной планировки территории вокруг здания проектным параметрам;<br>б) проверка технического состояния видимых частей конструкций с выявлением:<br>признаков неравномерных осадок фундаментов всех типов;<br>отклонение от вертикали дома с бетонными, железобетонными фундаментами;<br>в) коррозии арматуры, расслаивания, трещин, выпучивания, отклонение от вертикали в домах с бетонными, железобетонными и каменными фундаментами;<br>г) при выявлении нарушений - разработка контрольных шурфов в местах обнаружения дефектов, детальное обследование и составление плана мероприятий по устранению причин нарушения и восстановлению эксплуатационных свойств конструкций;<br>д) проверка состояния гидроизоляции фундаментов и систем водоотвода фундамента. При выявлении нарушений - восстановление их работоспособности. | не реже 2-х раз в год          |  |
| 1.2   | Работы, выполняемые в зданиях с подвалами:  |                                |  |
|       | а) проверка температурно-влажностного режима подвальных помещений, при выявлении нарушений - устранение причин его нарушения;<br>б) проверка состояния помещений подвалов, входов в подвалы и примысков, принятие мер, исключающих подтопление, захламление, загрязнение и загромождение таких помещений, а также мер, обеспечивающих их вентиляцию в соответствии с проектными требованиями;<br>в) контроль за состоянием дверей подвалов и технических подполий, запорных устройств к ним. Устранение выявленных неисправностей.  | постоянно                      |  |
| 1.3   | Работы, выполняемые для надлежащего содержания стен многоквартирного дома:  |                                |  |
|       | а) выявление отклонений от проектных условий эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, признаков потери несущей способности, наличия деформаций, нарушения теплозащитных свойств, гидроизоляции между цокольной частью здания и стенами, неисправности водоотводящих устройств;<br>б) выявление следов коррозии, деформаций и трещин в местах расположения арматуры и закладных деталей, наличия трещин в местах примыкания внутренних поперечных стен и наружным стенам из несущих и самонесущих панелей, из крупноформатных блоков; в случае выявления нарушений и повреждений - составление плана мероприятий по инструментальному обследованию стен, восстановление проектных условий и его выполнение.   | не реже 2-х раз в год          |  |
| 1.4   | Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрытий и покрытий многоквартирного дома:   |                                |  |

|     |   |                       |
|-----|---|-----------------------|
|     | <p>а) выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, выявление прогибов, трещин и колебаний;</p> <p>б) выявление наличия, характера и величины трещин в теле перекрытия и в местах примыканий в стенах, отклонения защитного слоя бетона и оголения арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из монолитного железобетона и сборных железобетонных плит;</p> <p>в) выявление наличия, характера и величины трещин, смещения плит одной относительно другой по высоте, отслоения вырывающегося слоя в заделке швов, следов протечек или промерзаний на плитах и на стенах в местах операния, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из сборного железобетонного настила;</p> <p>при выявлении повреждений и нарушений: разработка плана восстановительных работ (при необходимости);</p> <p>г) выявление отклонений от проектных условий эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, признаков потери несущей способности, наличия деформаций, нарушения теплозащитных свойств, гидроизоляции между цокольной частью здания и стенами, неисправности водоотводящих устройств;</p> <p>д) выявление следов коррозии, деформаций и трещин в местах расположения арматуры и закладных деталей, наличия трещин в местах примыкания внутренних поперечных стен к наружным стенам из несущих и самонесущих панелей, из крупноразмерных блоков;</p> <p>е) при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости) проведение</p> | не реже 2-х раз в год |
| 1.5 | <p><b>Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания крыш многоквартирного дома:</b></p>  |                       |
|     | <p>а) проверка кровли на отсутствие протечек;</p> <p>б) выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций, антисептической и противопожарной защиты деревянных конструкций, креплений элементов несущих конструкций крыши, водоотводящих устройств и оборудования, слуховых окон, выходов на крыши, ходовых досок и переходных мостиков на чердаках, осадочных и температурных швов;</p> <p>в) проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке, очистка чердака от мусора, контроль состояния оборудования или устройств, предотвращающих образование наледи и сосулек;</p> <p>г) проверка и при необходимости кровли и водоотводящих устройств от мусора, грязи и наледи, препятствующих стоку дождевых и талых вод;</p> <p>д) проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи;</p> <p>е) проверка и при необходимости восстановление защитного окрасочного слоя металлических элементов, окраска металлических креплений кровель антикоррозийными защитными красками и составами;</p> <p>ё) проверка и при необходимости восстановление антикоррозионного покрытия стальных связей, размещённых на крыше и в технических помещениях металлических деталей;</p> <p>при выявлении нарушений, приводящих к протечкам - незамедлительное их устранение, в остальных случаях - разработка плана восстановительных работ (при необходимости);</p> <p>ж) проверка молниезащитных устройств, заземления мачт и другого оборудования, расположенного на крыше;</p> <p>з) восстановительные работы</p>   | не реже 2-х раз в год |
| 1.6 | <p><b>Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных и дверных заполнений, относящихся к общему имуществу многоквартирного дома:</b></p>  |                       |
|     | <p>а) проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притворов, механической прочности и работоспособности фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме</p> <p>при выявлении нарушений:</p> <p>- в отопительный период - незамедлительный ремонт;</p> <p>- в остальных случаях - разработка плана восстановительных работ</p>   | постоянно             |
| 1.7 | <p><b>Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания фасадов многоквартирного дома:</b></p>   |                       |

|     |   |                       |
|-----|---|-----------------------|
|     | <p>а) выявление нарушений отделки фасадов и их отдельных элементов, ослабление связи отделочных слоёв со стенами, нарушений сплошности и герметичности наружных водостоков;</p> <p>б) выявление нарушений и эксплуатационных качеств несущих конструкций, гидроизоляции, элементов металлических ограждений на балконах, козырьках;</p> <p>в) контроль состояния и восстановление или замена отдельных элементов крылец и козырьков над входами в здание, в подвалы и над балконами;</p> <p>г) контроль состояния и восстановление плотности притворов входных дверей, самозакрывающихся устройств (доводчики, пружины), ограничителей хода дверей (остановы) при выявлении повреждений и нарушений: разработка плана восстановительных работ (при необходимости) д) восстановительные работы балконных плит и консолей между квартирами многоквартирных домов</p>  | постоянно             |
| 1.8 | <p><b>Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перегородок в многоквартирных домах:</b></p> <p>а) выявление зыбкости, выпучивания, наличия трещин в теле перегородок и в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекрытиями, дверными коробками, в местах санитарно-технических приборов и прохождения различных трубопроводов; при выявлении повреждений и нарушений: разработка плана восстановительных работ (при необходимости)</p>   | не реже 2-х раз в год |
| 1.9 | <p><b>Работы выполняемые в целях надлежащего содержания помещений, относящихся к общему имуществу многоквартирном доме:</b></p> <p>а) проверка состояния внутренней отделки при наличии угрозы обрушения отделочных слоёв или нарушения защитных свойств отделки по отношению к несущим конструкциям и инженерному оборудованию - устранение выявленных нарушений;</p> <p>б) проверка состояния основания полов, поверхностного слоя при выявлении повреждений и нарушений: разработка плана восстановительных работ (при необходимости); в) выявление деформации и повреждений в несущих конструкциях, надёжности крепления ограждений, выбоин и сколов в ступенях; г) выявление наличия и параметров трещин в сопряжениях маршевых плит с несущими конструкциями, оголения и коррозии арматуры, нарушения связей в отдельных проступах в домах с железобетонными лестницами; д) выявление прогибов косоуров, нарушения связи косоуров с площадками, коррозии металлических конструкций в домах с лестницами со стальным косоуром;</p> <p>ж) проверка состояния и при необходимости восстановление штукатурного слоя или окраска металлических косоуров краской, обеспечивающей предел огнестойкости 1 час в домах с лестницами со стальным косоуром; з) при выявлении повреждений и нарушений разработка плана восстановительных работ (при необходимости); и) восстановительные работы</p> | не реже 2-х раз в год |
| 2.  | <p><b>Работы, услуги по содержанию оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме:</b></p> <p>Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции и дымоудаления многоквартирного дома:</p> <p>а) техническое обслуживание систем вентиляции</p> <p>б) устранение неплотностей в вентиляционных каналах и шахтах, устранение засоров в каналах, устранение неисправностей в вытяжных шахтах, зонтов над вентиляционными трубами и дефлекторов; при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ</p> <p>Общие работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем водоснабжения (холодного и горячего), отопления и водоотведения, систем теплоснабжения в многоквартирном доме:</p>   | не реже 2-х раз в год |

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <p>а) проверка исправности, работоспособности, регулировка и техническое обслуживание запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических регуляторов и устройств, коллективных (общедомовых) приборов учёта, элементов, скрытых от постоянного наблюдения (разводящих трубопроводов и оборудования в подвалах);</p> <p>б) контроль состояние и незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгерметизации;</p> <p>в) контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней канализации, канализационных вытяжек;</p> <p>г) постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности систем;</p> <p>д) промывка участков водопровода после выполнения ремонтных работ на водопроводе (по мере необходимости);</p> <p>е) контроль состояния и замена неисправных контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.д.);</p> <p>ё) восстановление работоспособности (ремонт, замена) оборудования и отопительных приборов, водоразборных приборов (кранов, вентилей), относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме;</p> <p>ж) переключение в целях надёжной эксплуатации режимов работы внутреннего водостока, гидравлического затвора внутреннего водостока.</p> <p>з) испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов ввода и систем отопления, промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозийных отложений и регулировка систем отопления</p> <p>и) проведение пробных пусконаладочных работ</p> <p>й) удаление воздуха из системы отопления</p> | <p>постоянно</p> <p>согласно графика по окончании отопительного периода</p> <p>начало отопительного сезона по мере необходимости</p> |
| 3 | <p><b>Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооборудования в многоквартирном доме:</b></p>  |  |
|   | <p>а) проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения;</p> <p>б) техническое обслуживание и ремонт силовых и осветительных установок, тепловых пунктов, элементов молниезащиты и внутридомовых электросетей, очистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах, наладка электрооборудования;</p> <p>в) контроль состояния и замена вышедших из строя датчиков, проводки</p> <p>г) проверка заземления оболочки электрокабеля, оборудования, замеры сопротивления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки</p>  | <p>постоянно</p> <p>согласно графика</p>   |
| 4 | <p><b>Работы выполняемые в целях надлежащего содержания систем внутридомового газового оборудования, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме:</b></p>   |  |
|   | <p>а) диагностика внутридомового газового оборудования</p> <p>б) организация проверки состояния системы внутридомового газового оборудования и ее отдельных элементов;</p> <p>в) техническое обслуживание и испытание внутридомового газопровода на герметичность</p> <p>г) при выявлении нарушений и неисправностей внутридомового газового оборудования - организация проведения работ по их устранению</p>   | <p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 3 года</p> <p>1 раз в год</p> <p>по мере необходимости</p>   |
| 5 | <p><b>Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме:</b></p>  |  |
|   | <p>а) подметание лестничных площадок и маршей нижних трех этажей с предварительным их увлажнением</p> <p>б) подметание лестничных площадок и маршей выше третьего этажа с предварительным их увлажнением</p> <p>в) мытьё лестничных площадок и маршей</p> <p>г) мытьё окон</p> <p>д) влажная протирка дверных коробок, полотен дверей, доводчиков, дверных ручек</p>  | <p>пять раз в неделю</p> <p>три раза в неделю</p> <p>один раз в месяц</p> <p>два раза в год</p> <p>один раз в месяц</p>              |
|   | <p>е) влажная протирка отопительных приборов, подоконников, перил лестниц, почтовых ящиков, шкафов электросчётчиков, коробок слаботочных устройств</p> <p>ё) проведение дератизации и дезинсекции, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме</p>  | <p>один раз в месяц</p> <p>один раз в месяц</p>  |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 6  | Работы, услуги по содержанию земельного участка на котором расположен многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации этого дома (далее - придомовая территория)  |   |
|    | <p>в холодный период года:</p> <p>а) сметание снега со ступеней и площадок, уборка крыльца, подходов к крыльцу и площадки перед входом в подъезд</p> <p>б) очистка ступеней и площадок от наледи с предварительной обработкой хлоридами</p> <p>в) очистка урн от мусора, установленных возле подъездов</p> <p>в тёплый период года:</p> <p>а) подметание ступеней и площадок крыльца, территории с усовершенствованным покрытием</p> <p>б) уборка газонов от случайного мусора</p> <p>в) уборка газонов от веток, сучьев, опавшей листвы, мусора</p> <p>г) выкашивание травы на газонах</p> <p>д) очистка урн от мусора и их промывка</p> | <p>пять раз в неделю</p> <p>по мере необходимости в дни гололёда</p> <p>один раз в неделю</p> <p>пять раз в неделю</p> <p>три раза в неделю</p> <p>по мере необходимости, не менее 1 раз в месяц</p> <p>три раза в сезон</p> <p>один раз в день</p> |
| 7  | Работы выполняемые для надлежащего содержания контейнерных площадок:  |   |
|    | <p>а) обслуживание и ремонт контейнеров</p> <p>б) обслуживание и ремонт ограждений контейнерной площадки</p> <p>в) обслуживание и ремонт основания контейнерной площадки</p> <p>г) уборка контейнерной площадки от мусора</p> <p>д) уборка контейнерной площадки от мусора, в зимний период наледи и снега</p>  | <p>по мере необходимости</p> <p>по мере необходимости</p> <p>по мере необходимости</p> <p>пять раз в неделю</p> <p>пять раз в неделю</p>  |
| 8  | Работы по содержанию мест накопления твердых коммунальных отходов:  |   |
|    | <p>а) организация и содержание мест накопления твердых коммунальных отходов, включая обслуживание и очистку контейнерных площадок;</p> <p>б) организация сбора отходов I - IV классов опасности (отработанных ртутьсодержащих ламп и др.) и их передача в организации, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению таких отходов.</p>   | <p>пять раз в неделю</p> <p>постоянно</p>   |
| 9  | Работы по контролю за индивидуальными приборами учёта:  |   |
|    | <p>а) проверка и снятие контрольных показаний индивидуальных показаний приборов учёта по холодной и горячей воде, электрической энергии;</p> <p>б) проверка и опломбировка индивидуальных приборов учёта по холодной и горячей воде</p>   | <p>1 раз в 3 месяца</p> <p>постоянно</p>  |
| 10 | Обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме, выполнение заявок от населения   | постоянно, круглосуточно  |
| 11 | Работы, услуги по содержанию оборудования и систем инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме  |   |
|    | Всего содержание жилого помещения:  | 38,19   |

Главный инженер АО "Центральный Участок"

Ведущий экономист АО "Центральный Участок"



С.А.Стасенко

А.Г. Хуснутдинова