Договор управлення многоквартирным домом (между управляющей организацией и собственником помещений)

Москва

«__12__ » сентября 2012 г.

Государственное унитарное предприятие города Москвы Дирекция единого заказчика района «Южное Тушино», именуемое в дальнейшем «Управляющая организация», в лице директора Выстороп Надежды Владимировны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и представитель собственника города Москвы, именуемый в дальнейшем «Собственник» - Руководитель ГКУ «ИС района Южное Тушино» - Шленков А.В., действующий на основании устава и в соответствии с полномочиями, установленными п. 3.1.1. постановления Правительства Москвы от 24.04.2007 № 299-ПП, и п.1.1.1. распоряжения Правительства Москвы от 14.05.20008 № 1040-РП, выступающей представителем интересов города Москвы, как собственника помещений в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Фабрициуса д. 48 по жилым помещениям (кв: 2,4,10,11,16,18,20,21,25,27,29,36,37,40,41,45,47,51,54,55,72,74) общей площадью 1076,6 кв м. и нежилых помещений общей площадью 0 кв.м. находящихся в государственной собственности города Москвы, именуемые далее Стороны, заключили настоящий Договор управления многоквартирным домом (далее-Договор) о нижеследующем:

1. Общие положения.

- 1.1. Настоящий Договор заключен на основании решения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, указанного в протоколе № 1 от « 10 » сентября 2012 г.
- 1.2. Условия настоящего Договора являются одинаковыми для всех собственников помещений в многоквартирном доме.
- 1.3. При выполнении условий настоящего Договора Стороны руководствуются Конституцией Российской Федерации, Гражданским Кодексом РФ, Жилищным кодексом РФ, Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 491 от 13.08.2006г., Правилами и нормами технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденными Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу № 170 от 27 сентября 2003 г., Постановлением Правительства Москвы № 465 от 04.06.1996 г. «О нормативах Москвы по эксплуатации жилищного фонда», Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1 "О защите прав потребителей», иными положениями гражданского законодательства РФ, нормативными и правовыми актами города Москвы.

2. Предмет договора.

- 2.1. Цель настоящего Договора обеспечение благоприятных и безопасных условий проживания граждан, надлежащего содержания общего имущества в Многоквартирном доме, а также предоставление коммунальных услуг собственникам помещений и иным гражданам, проживающим в Многоквартирном доме.
- 2.2. Управляющая организация в соответствии с приложениями к настоящему Договору обязуется оказывать услуги и выполнять работы по надлежащему содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного дома, предоставлять коммунальные услуги Собственникам помещений в этом доме и лицам, которые пользуются помещениями в этом доме на законных основаниях. Коммунальные услуги Управляющая организация предоставляет в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006г. № 307, в том числе:
 - а) холодное и горячее водоснабжение;
 - б) водоотведение;
 - в) электроснабжение;
 - г) газоснабжение;
 - д) отопление.

Для этого от своего имени и за свой счет заключает с ресурсоснабжающими организациями договоры на снабжение коммунальными ресурсами и прием бытовых стоков. Осуществляет контроль за соблюдением условий договоров, качеством и количеством поставляемых коммунальных услуг, их исполнения, а также ведет их учет.

- 2.3. Общее имущество в многоквартирном доме принадлежащие Собственникам помещения на праве общей долевой собственности помещения в данном доме, не являющиеся частями квартир, и предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы), а также крыши, ограждающие несущие и ненесущие конструкции данного дома, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в данном доме за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного помещения.
- 2.4.Перечень услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме указан в Приложении № 3 к настоящему Договору.
- 2.5. Состав и состояние общего имущества собственников помещений многоквартирного дома, в отношении которого осуществляется управление, указан в Приложении № 2 к настоящему Договору.
- 2.6. Заключение настоящего Договора не влечет перехода права собственности на помещения в многоквартирном доме и объекты общего имущества в нем, а также права распоряжения общим имуществом собственников помещений Управляющей организацией.
- 2.7. В случае возникновения необходимости проведения работ и оказания услуг, не установленных настоящим Договором, собственники помещений на общем собрании утверждают необходимые объемы работ и услуг, сроки их проведения, а также стоимость, что оформляется дополнительным соглашением к настоящему Договору.

3. Права и обязанности сторон.

- 3.1. Управляющая организация обязана:
- 3.1.1. Осуществлять управление общим имуществом в многоквартирном доме в соответствии с условиями настоящего Договора и действующим законодательством в интересах собственников помещений в нем и целями, указанными в пункте 2.1. настоящего Договора, а также в соответствии с требованиями действующих технических регламентов, стандартов, правил и норм, государственных санитарноэпидемиологических правил и нормативов, иных правовых актов.
- 3.1.2. Оказывать услуги и выполнять работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме в соответствии с Приложением № 1 к настоящему Договору. В случае оказания услуг и выполнения работ с ненадлежащим качеством, устранять все выявленные недостатки за свой счет. Недостаток и дефект считается выявленным, если Управляющая организация получила заявку на их устранение.
- 3.1.3. Предоставлять коммунальные услуги Собственнику и иным проживающим на законных основаниях гражданам в соответствии с обязательными требованиями, установленными Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством РФ, установленного качества и в необходимом объеме, безопасные для жизни, здоровья потребителей и не причиняющие вреда их имуществу.
- 3.1.4. Обеспечить круглосуточное аварийно-диспетчерское обслуживание многоквартирного дома и уведомить Собственника о номерах телефонов аварийных служб, устранять аварии, а также выполнять заявки Собственника в сроки, установленные законодательством и настоящим Договором.
- 3.1.5. Обеспечить выполнение работ по устранению причин аварийных ситуаций, приводящих к угрозе жизни, здоровья граждан, а также порче их имущества, таких как залив, засор стояка канализации, остановка лифтов, отключение электричества и других, подлежащих экстренному устранению. Время прибытия аварийной бригады с момента поступления заявки не должно превышать 30 минут. Выполнение аварийных работ производится в соответствии с предельными сроками, установленными Постановлением Правительства Москвы от 25.04.2006г. № 276-ПП.
- 3.1.6. Хранить и актуализировать всю техническую документацию по многоквартирному дому, вносить в нее изменения, отражающие состояние дома, в соответствии с результатами проводимых осмотров. По запросу Собственника знакомить его с содержанием указанных документов.
- 3.1.7. Организовать и вести прием Собственников по вопросам исполнения настоящего Договора Соблюдать установленные сроки рассмотрения жалоб (заявлений, обращений, претензий):
- в случае получения заявления в течение 2 рабочих дней с даты получения жалобы (заявления, требования, претензии), связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением условий настоящего Договора, направлять потребителю извещение о ее приеме и последующем удовлетворении либо об отказе в ее удовлетворении с указанием причин отказа;

Претензии и/или жалобы могут быть предъявлены жильцом в течение 15 календарных дней от даты, когда он узнал или должен был узнать о нарушении его прав. Претензии и/или жалобы, предъявленные по истечении данного срока, Управляющей организацией не рассматриваются.

- 3.1.8. Размещать на информационных стендах (досках), расположенных в подъездах многоквартирного дома, а также в офисе Управляющей организации информацию о месте и графике их приема по указанным вопросам, а также доводить эту информацию до Собственника иными способами.
- 3.1.9. Предоставлять Собственнику или уполномоченным им лицам по запросам имеющуюся документацию, информацию и сведения, касающиеся управления многоквартирным домом, содержания и ремонта общего имущества.
- 3.1.10. Информировать Собственника (потребителя) в течение суток со дня обнаружения неполадок в работе внутридомовых инженерных систем и (или) инженерных коммуникаций и оборудования, расположенных вне многоквартирного дома или жилого дома (в случае его личного обращения немедленно), о причинах и предполагаемой продолжительности приостановки или ограничения предоставления коммунальных услуг, а также о причинах нарушения качества предоставления коммунальных услуг. Информировать Собственника (потребителя) о плановых перерывах предоставления коммунальных услуг не позднее чем за 10 рабочих дней до начала перерыва.
- 3.1.11. В случае предоставления услуг по содержанию и ремонту общего имущества, а также коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, производить перерасчет соответствующей платы.
- 3.1.12. Принимать участие в приемке индивидуальных (квартирных) приборов учета коммунальных услуг.
- 3.1.13. Не менее, чем за 3 дня до начала проведения работ внутри жилого помещения Собственника, согласовать с ним дату и время доступа в помещение.
- 3.1.14. Представлять общему собранию Собственников отчет о выполнении Договора за истекший календарный год в течение первого квартала, следующего за истекшим годом действия Договора, а при заключении Договора сроком на один год, не позднее, чем за один месяц до истечения срока его действия. В отчете указывается соответствие фактического перечня услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества, перечню и размеру платы, установленным настоящим Договором; количество предложений, заявлений и жалоб Собственников и принятых мерах по устранению указанных в них недостатков.
- 3.1.15. В течение срока действия настоящего Договора по запросу Собственника предоставлять квартальные отчеты о выполненных работах и услугах по Договору, а также сведения о ценах и стоимости услуг.
- 3.1.16. Предоставлять согласно Постановлению Правительства РФ от 23.09.2010г. № 731 сведения о доходах и расходах, полученных за оказание услуг по содержанию и ремонту общего имущества
- 3.1.17. Принимать от Собственника плату за жилое помещение и коммунальные услуги согласно выставляемому управляющей организацией (или уполномоченной организацией) платежному документу.
- 3.1.18. В течение первого квартала года, следующего за отчетным, Управляющая организация представляет общему собранию собственников помещений многоквартирного дома (совету дома) отчет о выполненных работах и использованных средствах.
- 3.1.19. В месячный срок уведомлять Собственника об освобождении (независимо от оснований) жилого помещения, предоставленного Собственником в пользование третьим лицам, а также о жилых помещениях, переданных Собственником в пользование, за которые длительное время (свыше 6 месяцев) не вносится плата за содержание и ремонт, а также коммунальные услуги.
- 3.1.20. В месячный срок уведомлять уполномоченные Правительством Москвы организации об освобождении (независимо от оснований) жилых помещений, а также о жилых помещениях, за которые длительное время (свыше 6 месяцев) не вносится плата за содержание и ремонт, а также коммунальные услуги.

3.2. Управляющая организация вправе:

- 3.2.1. Требовать надлежащего исполнения Собственником своих обязанностей по настоящему Договору.
- 3.2.2. Требовать в установленном порядке возмещения убытков, понесенных по вине Собственника.
- 3.2.3. По согласованию с Собственником производить осмотры технического состояния инженерного оборудования в помещении Собственника, поставив последнего в известность и согласовав с ним дату и время осмотра.
- 3.2.4. По вопросам, связанным с содержанием, управлением, эксплуатацией и ремонтом многоквартирного дома, представлять перед третьими лицами интересы Собственника.
- 3.2.5. Осуществлять другие права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, актами органов управления г. Москвы, регулирующими отношения по техническому обслуживанию, текущему ремонту, санитарному содержанию многоквартирных домов и предоставлению коммунальных услуг.

- 3.2.6. Управляющая организация вправе приостановить или ограничить предоставление коммунальных услуг через 1 месяц после письменного предупреждения (уведомления) потребителя в случае:
- неполной оплаты потребителем коммунальных услуг (под неполной оплатой коммунальных услуг понимается наличие у потребителя задолженности по оплате одной или нескольких коммунальных услуг, превышающей 6 ежемесячных размеров платы, определенных исходя из соответствующих нормативов потребления коммунальных услуг и тарифов, действующих на день ограничения предоставления коммунальных услуг, при условии отсутствия соглашения о погашении задолженности, заключенного потребителем с исполнителем, и (или) при невыполнении условий такого соглашения);
- проведения планово-предупредительного ремонта и работ по обслуживанию внутридомовых инженерных систем, относящихся к общему имуществу собственников многоквартирного дома;
- выявления факта самовольного подключения Собственника к внутридомовым инженерным системам;
- получения соответствующего предписания уполномоченных государственных и муниципальных органов;
- использования бытовых машин(приборов, оборудования) мощностью, превышающей технические характеристики внутридомовых инженерных систем, указанные в техническом паспорте жилого помещения;
- неудовлетворительного состояния внутридомовых инженерных систем, за техническое состояние которых отвечает Собственник, угрожающего аварией или создающего угрозу жизни и безопасности граждан.
- 3.2.7. Оказывать Собственнику на возмездной основе дополнительные услуги, не предусмотренные настоящим Договором.
 - 3.3. Собственник обязан:
- 3.3.1. Ежемесячно вносить плату за жилищные и коммунальные услуги не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным.
- 3.3.2. Участвовать в расходах на содержание общего имущества в многоквартирном доме соразмерно своей доле в праве собственности на это имущество путем внесения платы за содержание и ремонт жилого помещения.
- 3.3.3. Бережно относиться к общему имуществу многоквартирного дома. При обнаружении неисправности общего имущества немедленно сообщить о них в Управляющую организацию и в соответствующую аварийную службу.
 - 3.3.4. Содержать в чистоте и порядке общее имущество многоквартирного дома.
 - 3.3.5. Не производить без установленного разрешения перенос инженерных сетей.
- 3.3.6. Не устанавливать, не подключать и не использовать электробытовые приборы и машины мощностью, превышающей технологические возможности внутридомовой электрической сети, дополнительные секции приборов отопления.
- 3.3.7. Не осуществлять монтаж и демонтаж индивидуальных (квартирных) приборов учета ресурсов, т.е. не нарушать установленный порядок распределения потребленных коммунальных ресурсов, приходящихся на помещение Собственника и их оплаты, без согласования с Управляющей организацией.
- 3.3.8. Не использовать теплоноситель из системы отопления не по прямому назначению (использование сетевой воды из систем и приборов отопления на бытовые нужды, для установки отапливаемых полов).
- 3.3.9. Не допускать выполнение работ или совершение других действий, приводящих к порче помещений или конструкций строения, не производить переустройства или перепланировки помещений без согласования в установленном порядке. Не производить переоборудование или перепланировку общего имущества многоквартирного дома (ст. 29 ЖК РФ).
- 3.3.10. Не загромождать проходы к инженерным коммуникациям и запорной арматуре, не загромождать и не загрязнять своим имуществом, строительными материалами и (или) отходами эвакуационные пути и помещения общего пользования.
- 3.3.11. Не использовать пассажирские лифты для транспортировки строительных материалов и отходов без упаковки, не перегружать лифты выше установленных норм.
- 3.3.12. Не использовать мусоропроводы для строительного и другого крупногабаритного мусора, не сливать в него жидкие пищевые и другие жидкие бытовые отходы.
- 3.3.13. Не создавать повышенного шума в жилых помещениях и других помещениях общего пользования согласно действующему законодательству (Закон г. Москвы от 12.07.2002 N 42). Поддерживать жилое помещение в надлежащем состоянии, не допуская бесхозяйственного обращения с ним, соблюдать права и законные интересы соседей, правила пользования жилыми помещениями, а также правила содержания общего имущества Собственников помещений в многоквартирном доме.

- 3.3.14. Производить текущий и капитальный ремонт жилого помещения за счет собственных средств.
- 3.3.15. При проведении в помещении Собственника работ по ремонту, переустройству и перепланировке помещения оплачивать вывоз крупногабаритных и строительных отходов сверх установленной платы.
- 3.3.16. В случае длительного отсутствия в помещении, сообщать в Управляющую организацию данные о контактном лице для связи в случае возникновения и необходимости устранения аварийных ситуаций.

3.4. Собственник имеет право:

- 3.4.1. Пользоваться общим имуществом многоквартирного дома, получать коммунальные услуги в объеме не ниже установленного на соответствующей территории норматива потребления коммунальных услуг, отвечающих параметрам качества и надежности.
- 3.4.2. Получив необходимое разрешение в установленном законодательством порядке, производить переустройство, реконструкцию, перепланировку самого помещения и подсобных помещений, переоборудование и остекление балконов и лоджий, перестановку либо установку дополнительного сантехнического и иного оборудования.
- 3.4.3. Осуществлять контроль над выполнением Управляющей организацией ее обязательств по настоящему Договору, в ходе которого участвовать в осмотрах (измерениях, испытаниях, проверках) общего имущества в многоквартирном доме, присутствовать при выполнении работ и оказании услуг, связанных с выполнением ею обязанностей по настоящему Договору.
- 3.4.4. Привлекать для контроля качества выполняемых работ и предоставляемых услуг по настоящему Договору сторонние организации, специалистов, экспертов. Привлекаемая для контроля организация, специалисты, эксперты, должны иметь соответствующее поручение Собственника, оформленное в письменном виде.

4. Платежи по договору.

- 4.1. Цена Договора и размер платы за содержание и текущий ремонт общего имущества многоквартирного дома определяется в соответствии с размером площади помещения, занимаемой Собственником.
 - 4.2. Цена Договора на момент его подписания определяется:
 - стоимостью работ по содержанию и ремонту общего имущества;
 - стоимостью коммунальных услуг.
- В случае, если общим собранием собственников помещений плата за содержание и ремонт общего имущества не определена, то размер платы определяется в соответствии с тарифными ставками, устанавливаемыми Правительством Москвы.
- 4.3. Размер платы за коммунальные услуги рассчитывается по тарифам, устанавливаемым органами государственной власти г. Москвы.

5. Порядок изменения и расторжения Договора.

- 5.1. Настоящий договор может быть расторгнут или изменен по соглашению сторон.
- 5.2. После расторжения настоящего договора учетная, расчетная, техническая документация, материальные ценности передаются лицу, уполномоченному общим собранием собственников, а в отсутствие такового любому Собственнику или нотариусу на хранение.
- 5.3. Решение общего собрания собственников помещений об образовании товарищества собственников жилья или жилищного кооператива не является основанием для расторжения настоящего договора с Управляющей организацией.
- 5.4. Собственники помещений в многоквартирном доме на основании решения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме в одностороннем порядке вправе отказаться от исполнения договора управления многоквартирным домом с уведомлением об этом Управляющую организацию не позднее, чем за 2 месяца, если управляющая организация не выполняет условий такого договора.
- 5.5. Настоящий Договор может быть расторгнут в одностороннем порядке по инициативе Управляющей организации с уведомлением Собственников не позднее, чем за 2 месяца до даты расторжения Договора.

6. Срок действия договора.

6.1. Договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами.

- 6.2. В соответствии с частью 2 ст. 425 Гражданского кодекса Российской Федерации условия настоящего договора применяются к отношениям Сторон, возникшим до момента его подписания.
- 6.3. Настоящий Договор заключен на один год и действует до «_____»__сентября_____ 201 года.
- 6.4. При отсутствии заявления одной из сторон о прекращении настоящего договора за два месяца до окончания срока его действия, договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, какие были предусмотрены настоящим договором.

7. Ответственность сторон.

- 7.1. Управляющая организация несет ответственность за ущерб, причиненный многоквартирному дому в результате ее действий или бездействия, в размере фактического причиненного ущерба.
- 7.2. Ответственность по договорам, заключенным Управляющей организацией со сторонними организациями самостоятельно, несет Управляющая организация.
- 7.3. При нарушении Собственником обязательств, предусмотренных настоящим договором, последний несет ответственность перед Управляющей организацией и третьими лицами за все последствия, возникшие в результате каких-либо аварийных и иных ситуаций.
- 7.4. При выявлении Управляющей организацией факта проживания в квартире лиц, не зарегистрированных в установленном порядке, и невнесения за них платы по настоящему договору, Управляющая организация после соответствующей проверки, составления акта и предупреждения Собственника, вправе в судебном порядке взыскать с него понесенные убытки.
- 7.5. Управляющая организация и Собственник несут ответственность за нарушение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством.
- 7.6. Во всех остальных случаях нарушения своих обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8. Организация общего собрания собственников.

- 8.1. В соответствии со ст. 45 Жилищного кодекса собственники помещений в многоквартирном доме обязаны ежегодно проводить годовое общее собрание собственников помещений в многоквартирном доме. Сроки и порядок проведения годового общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, а также порядок уведомления о принятых им решениях устанавливается общим собранием собственников.
- 8.2. Проводимые помимо годового общего собрания общие собрания собственников помещений в многоквартирном доме являются внеочередными. Внеочередное общее собрание собственников помещений в многоквартирном доме может быть созвано по инициативе любого из данных собственников. При необходимости, инициатором внеочередного общего собрания собственников может являться Управляющая организация.

9. Общие условия.

- 9.1. Все приложения, упомянутые в настоящем договоре, являются его неотъемлемой частью.
- 9.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны надлежащим образом уполномоченными на то лицами обеих сторон.
- 9.3. Управляющая организация не имеет права передавать исполнение настоящего договора третьим лицам без специального решения на то общего собрания собственников. Управляющая организация вправе передать выполнение отдельных услуг третьим лицам. Вся ответственность по договору с третьими лицами лежит на Управляющей организации.
- 9.4. Настоящий договор заключен на основании статьи 162 Жилищного кодекса Российской Федерации и решения общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме, указанного в п. 1.1. настоящего договора.
- 9.5. Условия настоящего договора определены общим собранием собственников помещений жилого дома и являются одинаковыми для всех собственников помещений.

Приложения к договору:

- 1. Перечень работ по текущему ремонту общего имущества многоквартирного дома.
- 2. Состав общего имущества многоквартирного дома.
- 3. Перечень услуг по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного дома.

4. Перечень технической документации на многоквартирный дом.

10. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон.

Управляющая организация
ГУП ДЕЗ района «Южное Тушино»
125364, г. Москва, ул. Свободы, д.42
ИНН 7733003319 КПП 773301001
р/с 40602810500200000008
в ОАО «Банк Москвы» г. Москва
БИК 044525219 предприк/с 3010 8103000000002



ГКУ "ИС района Южное Тушино" л/сч 0395112000830317
ИНН 7733618249 КПП 773301001
Отделение 1 Московского ГТУ
Банка России г. Москва 705

Б/сч 40201810200000000001

БИК 044583001

	1.	риложение	l
	к Дого	вору управл	ения
	Много	вартирным д	момор
№	от "	"	2012r.

Перечень работ по текущему ремонту общего имущества Многоквартирного дома по адресу

Москва, ул. Фабрициуса, д. 48 (адрес Многоквартирного дома)

Объемы всех видов работ выполняются по согласованию с собственниками.

N	Наименование объекта	Виды работ
ш	проведения работ	
1	2	3
1.	Фундаменты	Устранение местных деформаций, усиление, восстановление поврежденных участко фундаментов, вентиляционных продухов, отмосток и входов в подвалы.
2.	Стены и фасады	Герметизация стыков, заделка и восстановление архитектурных элементов, ремонтокраска, промывка фасадов и цоколей, замена и восстановление домовых знаков уличных указателей.
3.	Крыши	Усиление элементов деревянной стропильной системы, антисептирование антиперирование, устранение неисправностей и ремонт стальных, асбестоцементны и других кровельных покрытий, замена элементов внутреннего и наружног водостока, парапетных решеток, ремонт освещения, вентиляции, восстановлени гидроизоляции, переходов через трубопроводы и нормативного температурне влажностного режима. Примечание: для кровельных покрытий - смена не более 50 %
4.	Оконные и дверные заполнения на лестничных клетках и во вспомогательных помещениях, входные двери	Смена и восстановление отдельных элементов (приборов) и заполнений в лестничных клетках и во вспомогательных помещениях, установка и текущий ремондоводчиков.
5.	Лестницы, пандусы, крыльца, зонты-козырьки над входами в подъезды, подвалы и над балконами верхних этажей	Восстановление или замена отдельных участков и элементов.
6.	Полы (на лестницах, чердаках, в холлах и подвалах)	Замена, восстановление отдельных участков.
7.	Внутренняя отделка в подъездах, технических помещениях, в других общедомовых вспомогательных помещениях	Восстановление отделки стен, потолков, ремонт лестничных клеток, технически помещений и вспомогательных помещений.
8.	Центральное отопление: Трубопроводы отопления (прямой, обратный) от стены здания до теплового узла с общедомовым узлом учета (в подвале); тепловой узел с контрольно-измерительными приборами; разводка трубопроводов по подвалу или чердаку (в зависимости от схемы системы отопления) с запорно-регулировочной арматурой и спускниками; стояки с запорно-	Замена и восстановление (не более 15 %) центрального отопления с выполнение наладочных и регулировочных работ, ликвидацией непрогревов и неисправностей квартирах.

	арматурой; подводки к нагревательным приборам; нагревательные приборы (батареи)	
9.	Горячее водоснабжение: Трубопроводы горячего водоснабжения (прямой и циркуляционный); разводка трубопроводов по подвалу или чердаку (в зависимости от схемы системы ГВС) с запорнорегулировочной арматурой; общедомовой узел учета; стояки с запорно-регулировочной арматурой; полотенцесушители (общедомовые) квартирная разводка до водоразборной арматуры, включая вентили	Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов системы горячего водоснабжения, при необходимости отключение и включение стояков.
10.	Холодное водоснабжение: Водопроводный ввод от стены здания до общедомового узла учета; общедомовой узел учета; трубопроводы по подвалу с запорно-регулировочной	Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов системы холодного водоснабжения, при необходимости отключение и включение стояков.
	арматурой; стояки с запорно-регулировочной арматурой; квартирная разводка до водоразборной арматуры, включая вентиль	5 Source and the state of the s
11.	Пожарный водопровод: Ввод пожарного водопровода от стены здания; стояки пожарного водопровода	Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов пожаротушения (трубопроводов, включая ввод и стояки пожарного водопровода).
12.	Канализация: Канализационный выпуск из дома до первого колодца; трубопроводы по подвалу с прочистками и трапами; канализационные стояки с ревизками и вентиляционной вытяжкой	Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов системы канализации, в том числе ликвидация засоров за исключением внутриквартирного сантехоборудования.
13.	Внутренняя система электроснабжения и электротехнические устройства дома	Восстановление работоспособности внутри домового электрооборудования: освещение л/клеток, подвалов, чердаков, холлов, номерных знаков и уличных указателей); вводно-распределительное устройство в электрощитовой; кабельные линии по подвалу; поэтажная разводка и поэтажный щит; поэтажные щитовые с электросчетчиками до ввода в квартиру Электрооборудование: - измерение сопротивления изоляции мегомметром аппарата; - измерение сопротивления изоляции мегомметром групповой линии питания; - проверка наличия цепи зануления между заземлителем и элементами электроустановок.
14.	Внутренняя система газоснабжения: газопровод от внешней стороны наружной стены здания до запорного устройства на стояке	(газопровода), находящегося в составе общего имущества дома.
15.		
16.		Восстановление работоспособности вентиляционных и промывочных устройств,

		мусороприемных клапанов и шиберных устройств.
17.	Почтовые ящики	Ремонт почтовых стальных ящиков, окращенных эмалью, восстановление крепления.
18.	Внутридомовые компоненты специальных общедомовых технические устройств: лифты с механическим оборудованием в машинном помещении, переговорные устройства (лифт-ОДС), система ДУ и ППА, общедомовые приборы учета, датчики контроля и контроллеры, входящее в систему автоматической системы контроля учета энергоресурсов	Замена и восстановление, обеспечение работоспособности элементов и частей элементов специальных устройств по регламентам, устанавливаемым заводами-изготовителями, либо уполномоченными органами исполнительной власти.
19.	Внешнее благоустройство (в случае, если в состав общего имущества многоквартирного дома включен земельный	Ремонт и восстановление разрушенных участков отмостков, тротуаров, проездов, дорожек, ограждений и оборудования площадок для отдыха, площадок и навесов для контейнеров-мусоросборников. Окраска контейнеров, малых форм. Замена и восстановление домовых знаков и уличных указателей.

Примечание:

1. К системам указанным в пунктах 8-10 Приложения 1 относятся стояки, отключающие устройства, расположенные на ответвлениях от стояков, а также запорно-регулирующая арматура на внутриквартирной разводке, отопительные приборы, полотенцесущители, общедомовые приборы учета расхода тепловодоснабжения.

2. Ремонт, смена по всем позициям Приложения 1 (за исключением позиции 3) не должна превышать

15%. 3. Периодичность выполнения работ Приложения 1 определяется в соответствии с: ЖНМ-96-01/1, ЖНМ-96-01/2, ЖНМ-96-01/3, ЖНМ-96-01/5, ЖНМ-96-01/7, ЖНМ-96-01/8.

Управляющая организация

ГУП ДЕЗ *
района
"Южное Тушино" З
для документов

MOCKB

/Выстороп Н.В./

района Южное Тушино"

обственник

/А.В.Шленков/

	Приложен	ие 2
	к Договору управле	Р
1	Иногоквартирным до	мом
Nº	от ""	20г

Состав * и состояние общего имущества Многоквартирного дома по адресу:

Москва, ул. Фабрициуса, д. 48

(адрес Многоквартирного дома)

Наименование элемента общего имущества	Па	раметры		Характеристика	
1		1. Помещен	ия общего польз	ования	
Помещения общего пользования	Количество <u>4</u> Площадь пола Материал пола	шт. <u>382</u> м² плитка		Количество помещений, требующих текущего ремонта <u>10</u> шт. В том числе: пола <u>10</u> шт. (площадь пола требующего ремонта	а, м²)
Межквартирные лестничные площадки	Количество <u>36</u> Площадь пола Материал пола	шт. <u>248</u> м² <u>плитка</u>		Количество лестничных площадок, требующих текущего ремонта В том числе пола шт. (площадь пола, требующего ремонта 10 м²)	<u>10</u> шт.
Лестницы	Количество лестничных ма Материал лестничных ма Материал ограждения Материал балясин Площадь	ршей	<u>32</u> шт. ж/бетон металл 3 м²	Количество лестниц, требующих ремонта шт. В том числе: - лестничных маршей - ограждений - балясин	шт. шт. шт.
Лифтовые и иные шахты	Количество: - лифтовых шахт - иные шахты (указать название шахт)			Количество лифтовых шахт, требующ ремонта шт. Количество иных шахт, требующих ремонта шт.	их
Коридоры	Количество: Площадь пола Материал пола			Количество коридоров, требующих ремонта шт. В том числе, пола шт. (площадь пола, требующего ремонта м²)	
Технические этажи	Количество Площадь пола Материал пола	ШТ. М ²		Санитарное состояние (указать, удовлетворительное или неудовлетворительное).	
Чердаки	Количество <u>1</u> Площадь пола	шт. <u>1199</u> м²		Санитарное состояние <u>Удовлетворительно</u> (указать, удовлетворительное или неудовлетворительное). Требования пожарной безопасности соблюдаются (указать соблюдили не соблюдаются, если не соблюдаются - дать краткую характеристику нару	ают-

Гехнические						
	Количество <u>1</u> шт.				Санитарное состояние	
подвалы	Площадь пола <u>862</u>	M ²			<u>Удовлетворительно</u>	
	Перечень инженерных коммуникац	ий,			(указать, удовлетворительное ил	И
	проходящих через подвал:				неудовлетворительное).	
					Требования пожарной безопасно	
					соблюдаются (указать с	соблюдаются
					или не соблюдаются, если не соб	
					дать краткую характеристику нару	
Инженерное					Перечислить оборудование и инж	кенерные
оборудование					коммуникации, нуждающиеся в за	амене:
и	1. <u>ЦО</u>			;	1.	i
коммуникации	2. <u>XBC</u>			i	2.	
	3. <u>FBC</u>			;	3.	;
	4. <u>Канализация</u>			•	4.	585
	Перечень установленного инженер	HOLO			Перечислить оборудование и инж	енепные
		HOIO			коммуникации, нуждающиеся в ре	
	оборудования:			¥		
	1.				1. ЦО	<u>25</u> %
	2.			i	2. XBC	<u>30</u> %
	3.			i	3. <u>XBC</u>	<u>15</u> %
	4.				4. <u>Канализация</u>	10 %
	II. Ограждающие несущие и п	ненесу	щие кон	струкц	ии Многоквартирного дома	
Фундаменты	Вид фундамента блог	ки	1 1000	A - c 11	Состояние Удовлетвори	ительно
	Количество продухов	<u>6</u>	шт.		(указать, удовлетворительное или	И
					неудовлетворительное, если неуд	довле-
					творительное, указать дефекты).	
					Количество продухов, требующих	(
					ремонта шт.	
<u></u>	Количество получество		шт.		Количество подъездов, нуждающ	HYCG
Стены и	Количество подъездов	4		M ²	1250 PAG 17 629 506 8	ихся
перегородки	Площадь стен в подъездах		<u>820</u>	M~	в ремонте шт.	
внутри	Материал отделки стен	10755	аска		Площадь стен, нуждающихся	
подъездов	Площадь потолков 376	M ²	192		в ремонте м²	
	Материал отделки потолков		побе	<u>елка</u>	Площадь потолков, нуждающихся	1
					в ремонте м ²	
Стены и	Площадь стен	M ²			Площадь стен, нуждающихся	
перегородки	Материал стены и перегородок				в ремонте м2	
внутри	Материал отделки стен				Площадь потолков, нуждающихся	ı
помещений	Площадь потолков	M^2			в ремонте м²	
общего	Материал отделки потолков				The state of the s	
пользования						
	Management				Cooregue	ATORLUO
Наружные	Материал кирпич				Состояние Удовлетвори	
стены и	Площадь <u>1,997</u> тыс.м²				(указать, удовлетворительное или	
перегородки	Длина межпанельных швов			М	неудовлетворительное, если неуд	
					творительное - указать дефекты).	
					Площадь стен, требующих утепле	РИН
					M ²	
					Длина межпанельных швов, нужд	аю-
					щихся в ремонте	м
Терекрытия	Количество этажей <u>5</u>	шт.			Площадь перекрытия, требующая	
	Материал <u>ж/бетон</u>				133033 20 6 10 2 2 3	казать вид
Терекрытия					1 N (Y	Drid
терекратия	Market Ma				100 March 110 Ma	
Горократия	Площадь <u>7,074</u> м²				работ)	
e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Market Ma				100 March 110 Ma	

						утепления м ²
Крыши	Количество 1	шт.				Характеристика состояния
прыши		двускатная		(указать		Удовлетворительно
	плоская, односкатная, д		30	() Kada i b		(указать, удовлетворительное или
	Материал кровли	стал				неудовлетворительное, если неудовле-
	Площадь кровли	1199	M ²			творительное - указать):
	Протяженность свесов		<u>168</u>	М		- площадь крыши, требующей капиталь-
	Площадь свесов	80	M ²			ного ремонта м²
	Протяженность огражде	ний		<u>156</u>	M	- площадь крыши, требующей текуще-
						го ремонта м²
Двери	Количество дверей, огра	ждающих	вход в			Количество дверей, ограждающих вход в
	помещения общего поль	зования		8	шт.	помещения общего пользования, требую-
	из них:					щих ремонта шт.
	- деревянных	4	шт.			из них:
	- металлических	4	шт.			- деревянных шт.
	Metaboli Asia Pandigi Panda Maria I and Julia Children (Mill.)	-		E		- металлических шт.
Окна	Количество окон, распол	10женных і	в помец	це-		Количество окон, расположенных в поме-
	ниях общего пользовани		8	шт.,		щениях общего пользования, требующих
	из них деревянных	8	шт.			ремонта шт.,
	Lis min december	_				из них деревянных шт.
	III. Механическое, эт	лектричес	кое. са	нитарно-	техни	ческое и иное оборудование
Лифты и	Количество	шт.	1100, 00	mapne		Количество лифтов, трбующих:
пифтовое	В том числе:	ш.				- замены шт.
оборудование	грузовых	шт.				- капитального ремонта шт.
	Марки лифтов					- текущего ремонта шт.
		_	49			
	Грузоподъемность	Ţ				
		Т				
	Площадь кабин		M ²			
M	1/0		M ²			Состояние ствола
Мусоропровод	Количество	ШТ.				
	Длина ствола		М			(удовлетворительное или
	Количество загрузочных	устройств	Bil.			неудовлетворительное, если неудовле-
	шт.					творительное - указать дефекты).
						Количество загрузочных устройств,
						требующих капитального ремонта
Вентиляция	Количество вентиляцион	ных				требующих капитального ремонта
Вентиляция	Количество вентиляцион каналов 148	ных шт.			·	требующих капитального ремонта шт.
Вентиляция	4 5	шт.				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов,
Вентиляция	каналов <u>148</u> Материал вентиляционн	шт.				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов,
Вентиляция	каналов <u>148</u> Материал вентиляционн каналов <u>ки</u> р	шт. Iых <u>опич</u>				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов,
Вентиляция	каналов <u>148</u> Материал вентиляционн каналов <u>киг</u> Протяженность вентиля	шт. ных <u>опич</u> ционных		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов,
Вентиляция	каналов <u>148</u> Материал вентиляционн каналов <u>киг</u> Протяженность вентиля каналов <u>1406</u>	шт. ных <u>опич</u> ционных м				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов,
Вентиляция	каналов <u>148</u> Материал вентиляционн каналов <u>кир</u> Протяженность вентиляц каналов <u>1406</u> Количество вентиляцион	шт. р <u>пич</u> ционных м нных				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов,
V	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кир Протяженность вентиля каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16	ШТ. ОПИЧ ЦИОННЫХ М ННЫХ ШТ.				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт.
Дымовые трубы/	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кир Протяженность вентиля каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион	ШТ. ОПИЧ ЦИОННЫХ М ННЫХ ШТ.				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кир Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт.	шт. <u>опич</u> ционных м нных шт.				требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кир Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кир	шт. <u>опич</u> ционных м нных шт. нных	74			требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	74	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовле-
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. <u>опич</u> ционных м нных шт. нных	74	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты).
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	<u>74</u>	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты). Состояние дымовых труб
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	<u>74</u>	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты).
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	74	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты). Состояние дымовых труб
Вентиляция Дымовые трубы/ вентиляционные трубы	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	74	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты). Состояние дымовых труб Удовлетворительно
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	74	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовле- творительное - указать дефекты). Состояние дымовых труб Удовлетворительно (удовлетворительное или
Дымовые трубы/ вентиляционные	каналов 148 Материал вентиляционн каналов кид Протяженность вентиляцион каналов 1406 Количество вентиляцион коробов 16 Количество вентиляцион труб 148 шт. Материал кид Количество дымовых тру	шт. опич ционных м нных шт. нных	74	шт.		требующих капитального ремонта шт. Количество вентиляционных каналов, требующих ремонта шт. Состояние вентиляционных труб Удовлетворительно (удовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовле- творительное - указать дефекты). Состояние дымовых труб Удовлетворительное (удовлетворительное или неудовлетворительное или неудовлетворительное, если неудовле-

трубы	труб <u>наружные</u> (наружные или		- ремонта шт.	
	внутренние).		Количество водосточных труб,	
	Протяженность водосточных		требующих:	
	труб <u>108</u> м		- замены шт.	
	Протяженность водосточных		- ремонта шт.	
	желобов <u>168</u> м			
Электрические	Количество <u>1</u> шт.		Состояние <u>Удовлетворительно</u>	
воднораспреде-			(удовлетворительное или	
лительные			неудовлетворительное, если неудовле-	
устройства			творительное - указать дефекты).	
Светильники	Количество <u>55</u> шт.		Количество светильников, требующих	
			замены шт.	
			Количество светильников, требующих	
			ремонта шт.	
Системы	Количество шт.		Состояние	
дымоудаления			(удовлетворительное или	
			неудовлетворительное, если неудовле-	
			творительное - указать дефекты).	
Магистраль с	Количество <u>1</u> шт.		Длина магистрали, требующей замены	
распредели-	Длина магистрали м		M	
тельным	200		Количество распределительных щитков,	
щитком			требующих ремонта шт.	
			(указать дефекты)	
Сети	Длина 14533 м		Длина сетей, требующих замены	
элекроснаб-	- Sob		M	
жения				
Котлы	Количество шт.		Состояние	-
отопительные			(удовлетворительное или	
			неудовлетворительное, если неудовле-	
			творительное - указать дефекты).	
Сети	Диаметр, материл труб и протяженность в		Диаметр, материал и протяженность труб,	-
теплоснабжения	однотрубном исчислении		требующих замены;	
Tempomaskemak	1. <u>15</u> мм <u>оц.сталь</u>	м	1. MM	
	2. <u>20</u> мм <u>оц.сталь</u>	M	2. MM	N.
	3. <u>32</u> мм <u>оц.сталь</u>	M	3. MM	N
	Bcero: 1020	M	Протяженность труб, требующих ремонта	
	<u> 1020</u>	· ·	м (указать вид работ: восстано-	
			вление теплоизоляции, окраска, иное)	
Задвижки,	Количество:		Требует замены или ремонта:	_
	- задвижек <u>12</u> шт.		- задвижек шт.	
вентили,	- задвижек <u>тг</u> шт.		- вентилей шт.	
краны на	19/202		- кранов шт.	
системах	- кранов <u>463</u> шт.		- крапов шт.	
теплоснабжения				
Бойлерные	Количество шт.		Состояние	
(теплообмен-			(удовлетворительное или	
ники)			неудовлетворительное, если неудовле-	
			творительное - указать дефекты).	
Элеваторные	Количество 4 шт.		Состояние Удовлетворительно	
узлы	1		(удовлетворительное или	
y 5.7 (D)			неудовлетворительное или	
			500 S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
			творительное - указать дефекты).	
Радиаторы	Материал и количество:		Требует замены (материал и количество):	
	4		1. шт.	
	1. <u>чугун 275</u> шт.		1. шт.	

Полотенцесуши-	Материал и ко	личество:				Требует замены (материал и количество):	
тели	1. <u>o</u> i	ц.сталь	<u>74</u> шт.			1. шт.	
	2.		шт.			2. шт.	
Системы	Количество		шт.			Состояние	
очистки воды	Марка					(удовлетворительное или	
						неудовлетворительное, если неудовле-	
						творительное - указать дефекты).	
Насосы	Количество		шт.			Состояние	
	Марка насоса					(удовлетворительное или	
	1.					неудовлетворительное, если неудовле-	
	2.					творительное - указать дефекты).	
Трубопроводы	Диаметр, мате	ериал и пр	отяженность:			Диаметр, материал и протяженность труб,	
холодной	1. <u>15</u>		оц.сталь		M	требующих замены;	
воды	2. <u>20</u>	MM	оц.сталь		M	1. MM	M
	3. <u>32</u>	мм	оц.сталь		M	2. мм	M
			Bcero:		M	3. мм	М
						Протяженность труб, требующих	
						окраски м	
Трубопроводы	Диаметр, мате	ериал и пр	отяженность:			Диаметр, материал и протяженность труб,	
горячей	1. <u>15</u>	мм	оц.сталь		М	требующих замены;	
воды	2. <u>20</u>	мм	оц.сталь		M	1. мм	M
	3. <u>32</u>	мм	оц.сталь		M	2. мм	M
			Bcero:	600	M	3. мм	М
						Протяженность труб, требующих	
						окраски м	
Задвижки,	Количество:					Требует замены или ремонта:	
вентили,	- задвижек	<u>3</u>	шт.			- задвижек шт.	
краны на	- вентилей	34	шт.			- вентилей шт.	
системах	- кранов	40	шт.			- кранов шт.	
водоснабжения							
Коллективные	Перечень уста	новленны	х приборов учета,			Указать дату следующей поверки для	
приборы	марка и номер):				каждого прибора учета:	
учета	1.	ДПУ-МЕН-	106			1.	
	2.					2.	
	3.					3.	
Сигнализация	Вид сигнализа	1.0				Состояние для каждого вида сигнализации	
	1.	Вь	вод на ОДС			1. <u>Удовлетворительно</u>	
	2.					2. <u>Удовлетворительно</u>	
						(удовлетворительное или	
						неудовлетворительное, если неудовле-	
		-0.00				творительное - указать дефекты).	
Трубопроводы	Диаметр, мате			400		Диам., мат-л и пр-ть труб, требующих замены	
канализации	1. <u>50</u> 2.		чугун	<u>480</u>	M	1. MM	M
	3.	мм			М	2. мм	М
	٥.	ММ	Bcero:	490	М	3.	М
Сети газоснаб-	Диаметр, мате	пиал и пре	THE STREET	480	М	Состояние	-
жения	1. 32	мм	оц.сталь	388	м	(удовлетворительное или	
	2.	MM	ym vivile	500	M	неудовлетворительное или неудовле-	
	3.	MM			M	творительное - указать дефекты).	
			Bcero:	388	M		
Задвижки, вентили	Количество:					Требует замены или ремонта:	
краны на	- задвижек	<u>3</u>	шт.			- задвижек шт.	
краны на системах	- задвижек - вентилей	<u>3</u> 48	шт. шт.			- задвижек шт. - вентилей шт.	

Калориферы	Количество		шт.	Состояние
				(удовлетворительное или
				неудовлетворительное, если неудовле-
				творительное - указать дефекты).
Указатели	Количество	2	шт.	Состояние Удовлетворительно
наименования				(удовлетворительное или
улицы, переул-				неудовлетворительное, если неудовле-
ка, площади				творительное - указать дефекты).
и пр. на фасаде				
Многоквартир-				
ного дома				
Иное	Указать наимен	ование		Указать состояние
оборудование				(удовлетворительное или
				неудовлетворительное, если неудовле-
				творительное - указать дефекты).

* Протяженность сетей (электирических, газоснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и др.) может указываться приблизительно, точное измерение протяженности осуществляется по требованию сторон.

Управляющая организация

района Южное Тушино"

для документов

/Выстороп Н.В./

А.В.Шленков

и правода проден правода прав

Собственник

MOCKBA

		к Договор	у управления	
		Многокварт	ирным домом	
No	OT "		20125	

Приложение 3

Перечень услуг и работ по содержанию общего имущества в Многоквартирном доме по адресу:

Москва, ул. Фабрициуса, д. 48 (адрес Многоквартирного дома)

п/п	Нименование работ	Периодичность		
	I. Санитарные работы по со	Санитарные работы по содержанию помещений общего пользования		
1	Влажное подметание лестничных площадок и маршей, нижних 2-х этажей	<u>ежедневно</u>	Но не реже предусмотренного нормативами* по эксплуатации жилищного фонда: ЖНМ-96-01/	
2	Влажное подметание лестничных площадок и маршей выше 2-го этажа	2 раза в неделю	ЖНМ-96-01/8	
3	Мытье лестничных площадок и маршей	2 раза в месяц		
4	Влажное подметание мест перед загрузочными клапанами мусоропроводов	<u>ежедневно</u>		
5	Мытье пола кабины лифта	ежедневно		
6	Влажная протирка стен, дверей, плафонов и потолков кабины лифта	2 раза в месяц		
7	Мытье окон	1 раз в год		
8	Уборка площадки перед входом в подъезд. Очистка металлической решетки и приямка	1 раз в год		
9	Влажная протирка стен, дверей плафонов на лестничных клетках, оконных решеток; чердачных лестниц. Шкафов для электросчетчиков, слаботочных устройств, почтовых ящиков, обметание пыли с потолков	<u>1 раз в год</u>		
10	Влажная протирка подоконников, отопительных приборов	2 раза в год		
	II. Услуги вывоза бытов	ых отходов и крупногабаритного м	иусора	
11	Вывоз твердых бытовых отходов		Ежедневно	
12	Вывоз крупногабаритного мусора	По ме	ре необходимости	
	III. Подготовка Многоква	ртирного дома к сезонной эксплуа	атации	
	Подготовка к эксплуатации в весенне-летний период (работы выполняются по утвержденному графику в период с 1 января по 25 апреля во всех зданиях, кроме ветхих и аварийных, подлежащих отселению и сносу, и зданий включенных в титул текущего и капитального ремонтов текущего года)	на зиму крышек-лотков. Снятие пр Консервация системы ЦО. Переклі режим работы. Расконсервация и р дополнительной сети поливочных спортивных площадок. Приведение помещений. Проверка состояния о ремонт. Ремонт отмосток при поса	ронок наружных водостоков установленных ужин и доводчиков на входных дверях. ючение внутреннего водостока на летний ремонт поливочной системы. Устройство систем. Ремонт и оборудование детских и е в порядок чердачных и подвальных блицовки и штукатурки фасадов, мелкий дках, отслоение от стен. Ремонт полов в . Укрепление флагодержателей и домовых	
14	Подготовка к эксплуатации в осенне-зимний период (работы выполняются по утвержденному графику в период с 1 мая по 1 сентября во всех зданиях)	Ремонт, промывка и гидравлическое испытание систем отопления. Укомплектование тепловых вводов, элеваторных и тепловых узлов поверенными контрольно-измерительными приборами. Восстонавление тепловой изоляции на трубопроводах, расширительных баках, регулирующей арматуре. Ремонт кровель. Остекление и закрытие чердачных слуховых окон. Приведение помещений подвалов, техподполий, технических коридоров в соответствие с требованиями Правил безопасности в газовом хозяйстве (при наличии приложенных газопроводов), очистка от коррозии и окраска газопроводов (по балансовой принадлежности), ограждение прямков в подвалах, восстановление освещения во взрывобезопасном исполнении, герметизация вводов инжинерных коммуникаций. Ремонт, утепление и прочистка дымовых и вентиляционных каналов. Замена разбитых стеклоблоков, стекол окон, ремонт входных дверей и дверей вспомогательных помещений. Ремонт и установка пружин и доводчиков на входных дверях. Установка крышек-лотков на воронках наружного водостока. Устранение причин подтопления подвальных помещений. Консервация поливочных систем. Переключение внутреннего водостока на зимний режим работы. Проведение инструктажа с арендатарами и гражданами, проживающими на 1-х этажах, о мерах безопасности при обнаружении запаха газа. Непредвиденные работы.		

	Элементы и помещения здания	Кол-во осмотров в год	примечания
15	Крыши	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации
16	Фасады	4	В период подготовки к весенне- летней эксплуатации
17	Инженерное оборудование и коммуникации здания (с оформлением акта готовности)	1	Перед началом отопительного сезона
18	Вспомогательные помещения здания (лестничные клетки, чердаки, подвалы, технические подполья, коллекторы) с проверкой оборудования и коммуникаций, расположенных в них	1	В период подготовки к весенне- летнему периоду
19	Дымоходы кирпичные	4	Не реже 1 раза в квартал
20	Вентиляционные каналы, дымоходы асбоцементные, гончарные, из специальных блоков жаростойкого бетона	1	Перед началом отопительного сезона
21	Внешнее благоустройство зданий (домовые знаки, указатели, флагодержатели и др.), отмостки, входы в подъезды, тамбуры	1	В период подготовки к весенне- летнему периоду
22	Видеодиагностика внутренней поверхности асбестоцементного ствола мусоропровода жилых домов	1	Составляется акт с рекомендациями по проведению мойки, очистки, дезинфекции и ремонту
	V. Состав и сро	ки устранения заявок населения	pomoniy
23	Устранение неисправностей в системах водоснабжения и канализации, обеспечивающее их удовлетворительное функционирование, замена прокладок, набивка сальников у водоразборной и водозапорной арматуры с устранением утечки, уплотнение сгонов	в течение смены	
24	Устранение течи или смена гибкой подводки присоединения сантехприборов, смена выпусков, переливов сифонов, участков трубопроводов к сантехприборам, замена резиновых манжет унитаза, подчеканка раструбов, регулировка смывного бачка с устранением утечки, укрепление сантехприборов	в течение смены	
25	Устранение засоров внутренней канализации и сантехприборов с проверкой исправности канализационных вытяжек	в течение смены	
26	Устранение неисправностей в системах отопления и горячего водоснабжения (трубопроводов, приборов, арматуры, расширительных баков), обеспечивающее их удовлетворительное функционирование, наладка и регулировка систем с ликвидацией непрогревов, завоздушивания, замена при течи отопительных приборов и полотенцесушителей (стандартных), крепление трубопроводов и приборов, мелкий ремонт теплоизоляции	в течение смены	
27	Наладка автоматики подпитки расширительных баков	в течение смены	
28	Мелкий ремонт местных отопительных приборов (печей, очагов)	1 224 124 124 124 124 124 124 124 124 12	
29	Устранение неисправностей электротехнических устройств: протирка и смена перегоревших электролампочек, смена и ремонт штепсельных розеток; выключателей, автоматов, рубильников, устройств защитного отключения (УЗО), мелкий ремонт электропроводки и др. во вспомогательных помещениях	в течение смены	
30	Проверка и восстановление заземления оболочки электрокабеля и ванн, замеры сопротивления изоляции проводов	в течение смены	
31	Проверка технического состояния газовых приборов (стандартных), при необходимости с заменой вышедших из строя частей и деталей на: водоподогревателях, газовых плитах, приведение помещений, где расположены газовые приборы, в соответствие с требованиями Правил техники безопасности в газовом хозяйстве	по графику спец. Предприятия по заявка сроки, согласов. со спец. пр. в течение сме	BUDDINGETCS MILL MOCESS

32	То же, без замены вышедших из строя узлов и деталей, смазывание кранов, прочистка горелок и форсунок, регулировка горения в газовых приборах (независимо от типа)	в течение смены	
33	Проверка технического состояния электроплит (стандартных), при необходимости с заменой вышедших из строя частей и деталей	по графику спец. предприятия	Выполняется по договор
34	То же, без замены вышедших из строя узлов и деталей, регулировка работы электроплит и электроводонагревателей (независимо от типа)	в течение смены	
35	Мелкий ремонт кровель, очистка их от снега и наледи, мусора, грязи, листьев и посторонних предметов	в течение смены по мере необходимости	
36	Локализация (прекращение) протечек от неисправности кровли	в течение смены	
37	Устранение неисправности в системах организованного водоствода с кровли: - внутреннего водостока - наружного водостока	2 суток	
38	Проверка и принятие мер для укрепления связи отдельных кирпичей с кладкой наружных стен, элементов облицовки стен, лепных изделий и др. выступающих конструкций, расположенных на высоте свыше 1,5 м, угрожающих безопасности людей	5 суток в течение смены по мере необходимости с принятием немедл. мер безоп.	
39	Устранение причин протечки (промерзания) стыков панелей и блоков	7 суток	
40	Устранение неплотностей в дымоходах и газоходах	в течение смены	
41	Замена разбитых стекол и сорванных створок оконных переплетов, форточек, дверных полотен, витражных и витринных заполнений, стеклоблоков во вспомогательных помещениях: - в зимнее время - в летнее время	в течение смены 3 суток	
42	Общестроительные работы в объемах, необходимых (в жилых помещениях - не по вине проживающих) для поддержания эксплуатационных качеств строительных конструкций: ликвидация последствий протечек, мелкий ремонт полов, оконных и дверных заполнений, расшивка рустов и ремонт отслоившейся штукатурки потолков и верхней части стен, угрожающих обрушением		
43	Устранение неисправности электроснабжения (короткое замыкание и др.) и электрооборудования квартир (не по вине проживающих)	в течение смены по мере необходимости	
44	Восстановление функционирования: - диспечерских систем -автоматики противопожарной защиты и сигнализации	в течение смены по мере необх. в течение смены по мере необх.	
45	Восстановление работоспособности лифтов (не менее одного)	в течение смены по мере необх.	
46	Устранение засоров и неисправностей мусоропроводов	в течение смены по мере необх.	
47	Восстановление работоспособности фекальных и дренажных насосов	в течение смены по мере необх.	
48	Дератизация	12 раз в год	
49	Дезинсекция	по необходимости	

* Номативы по эксплуатации жилищного фонда утверждены постановлением Правительства Москвы от 04.06.1996г. № 465.

Управляющая организация

/ Выстороп Н.В./

района об ушино" для документов 🕏

MOCKBA

гуп дез

pon H.B./

OWHOR TYMINHO"

Собственник

_/ Шленков А.В./

MOCKE

	Прило	жение 4
	к Договору	управления
	Многокварти	рным домом
Nº	от"	
	20_	г.

Перечень технической документации на Многоквартирный дом по адресу:

Москва, ул. Фабрициуса, д. 48 (адрес Многоквартирного дома)

и иных связанных с управлением Многоквартирным домом документов

п/п		Наименование документа	Количе- ство листов	Примечания
		І. Техническая документация на Многоквартирны	ый дом	
1.	Технический паспорт на Многоквартирный дом с экспликацией и поэтажными планами (выписка из технического паспорта на Многоквартирный дом)			Ксерокопия
.2.	Документы (акты) о прис имущества в Многоквар	емке результатов работ по текущему ремонту общего тирном доме		
3.	Документы (акты) о прис общего имущества в Мн	емке результатов работ по капитальному ремонту огоквартирном доме	P 10	7 2 X
4.	Акты осмотра, проверки	4.1. Инженерных коммуникаций		
	состояния (испытания) на ссответствие их	4.2. Коллективных (общедомовых) приборов учета		
	эксплуатационных качеств обязательным требованиям безопасности:	4.3. Общих (квартирных) приборов учета		Для определения объемов потребления коммунальных ресурсов всеми категориями потребителей в коммунальной квартире.
		4.4. Идивидуальных приборов учета		Для определения объемов потребления коммунальных услуг потребителями, проживающими в одном жилом помещении
		4.5. Механического оборудования		
		4.6. Электрического оборудования		
		4.7. Санитарно-технического оборудования		
		4.8. Иного обслуживающего более одного помещния в Многоквартирном доме оборудования		
	7.6	4.9. Отдельных конструктивных элементов		
		Многоквартирного дома (крыши, ограждающих и несущих конструкций Многоквартирного дома, объектов, расположенных на земельном участке, и других элементов общего имущества)		
	II. Инь	 ые связанные с управлением Многоквартирным дог	иом докум	енты
5.	Кадастровая карта (план		14.07.00	and the second s

6.	Документы, в которых указываются содержание и сфера действия сервитута с приложением заверенного соответствующей организацией (органом) по государственному учету объектов недвижимого имущества планом, на котором отмечены сфера (граница) действия сервитута, относящегося к части земельного участка, и документы, подтверждающие государственную регистрацию сервитута в ЕГРП.	
7.	Проектная документация на Многоквартирный дом, в соответствии с которой осуществлено строительство (реконструкция) Многоквартирного дома	
8.	Акт приемки в эксплуатацию Многоквартирного дома	
9.	Акты освидетельствования скрытых работ	
10.	Протокол измерения шума и вибрации	
11.	Разрешение на присоединение мощности к сети энергоснабжающей организации	
12.	Акты разграничения эксплуатационной ответственности инженерных сетей электроснабжения, холодного и горячего водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения с ресурсоснабжающими организациями	
13.	Акты установки и приемки в эксплуатацию коллективных (общедомовых)приборов учета	
14.	Паспорта на приборы учета, механическое, электрическое, санитарно- техническое и иное обслуживающее более одного помещения в Многоквартирном доме оборудование	
15.	Акты передачи Управляющей организации комплектов проектной документации и исполнительной документации после приемки Многоквартирного дома в эксплуатацию	ef ×
16.	Письменные заявления, жалобы и предложения по вопросам качества содержания и ремонта общего имущества в Многоквартином доме и предоставления коммунальных услуг	За год, предшествующий передаче документации
17.	Журналы (книги) учета заявлений, жалоб и предложений по вопросам качества содержания и ремонта общего имущества в Многоквартином доме и предоставления коммунальных услуг	
18.	Иные связанные с управлением Многоквартирным домом документы: - договора; - списки; - прочее.	

Примечание 1. Необходимо указание на форму документа: оригинал; нотариально заверенная копия; копия, заверенная органом, выдавшим документ; ксерокопия или др. В случае отсутствия документов, указанных в настоящем Приложении, или нобходимости актуализации имеющихся документов, работы по изготовлению недостающих документов или их обновлению могут быть включены в перечень услуг и работ по содержанию имущества в Многоквартирном доме.

Примечание 2. Указанные документы могут находиться на ответственном хранении Управляющей организации, что оформляется отдельным актом.

Управляющая организация

ТУНДЕЗ

разона / Н.В.Выстороп/

"Южное Тушино —

"Южное Тушино —

"Ожное Тушино —

MOCKB

района Южное Тушино"

MOCKB

Шленков А.В.