### ДОГОВОР УПРАВЛЕНИЯ МНОГОКВАРТИРНЫМ ДОМОМ №\_\_\_\_\_

по адресу: 119454, г. Москва, улица Удальцова, дом 71, корпус 2

г. Москва			20г.
Государственное бюджетное учере деятельности по управлению многоквартирным «Гарантия, в лице директора Бахтаревой Елены	и домами от «20» марта 2015г. N	№ 077 000042, являющееся члено	
	(фамилия, имя, отчес	тво гражданина)	
являющийся собственником жилого помещения	№ общей площадью	кв.м, жилой площадью	кв.м (далее – Собственник) на
этаже 12-ти этажного многоквартирного дома, р	асположенного по адресу: 11945	4, г. Москва, улица Удальцова	, дом 71, корпус 2 (далее –
Многоквартирный дом), на основании			
	(документ, устанавливающий право	собственности на жилое / нежилое по	омещение)
№	OT «»	г, выданного	
	ие органа, выдавшего, заверившего и.		
или представитель Собственника в лице	(должность, фамилия, имя, с	отчество представителя)	,
действующего в соответствии с полномочиями,			
(наименование федерального закона, акта уполномоч (далее – Стороны), заключили настоящий Догов	186 ГК РФ или удостовер	енной нотариально)	•
	1. Общие пол	ложения	
1.1. Настоящий Договор заключен на	основании решения общего собр	ания Собственников помещений	в многоквартирном доме - Протокол от
«» 2019 г. № б/н, экзег Удальцова, дом 3, корпус 14.	ипляр которого храниться в ГК	У «Инженерная служба района	Проспект Вернадского» по адресу: улица
1.2. Условия настоящего Договора соответствии с п.1.1. настоящего Договора. 1.3. При выполнении условий настоя Российской Федерации, Жилищным кодексом Р Правительством Российской Федерации, иным	нщего Договора Стороны руково оссийской Федерации, Правилам	ех Собственников помещений по одствуются Конституцией Росси и содержания общего имуществ	в многоквартирном доме и определены в ийской Федерации, Гражданским кодексом а в многоквартирном доме, утвержденными
правовыми актами города Москвы.	2. Пред	мет Договора	
имущества в Многоквартирном доме, а такж нанимателям и членам его семьи, поднанимате (далее – нанимателю, арендатору).  2.2. Управляющая организация по зад срока за плату обязуется оказывать услуги и в расположенном по адресу: 119454, г. Москва (нанимателю, арендатору) в соответствии с п. Многоквартирным домом деятельность. Вопрос	ке предоставление коммунальниелям, арендаторам, субарендаторам, субарендаторамнию собственников помещений выполнять работы по надлежаща, улица Удальцова, дом 71, 3.1.2. — 3.1.4. настоящего Догогы капитального ремонта Многок	ых и иных услуг Собственний рам и иным лицам, пользующим й в Многоквартирном доме в теч ему содержанию и ремонту обл корпус 2 , предоставлять ком вора, осуществлять иную напра вартирного дома регулируются с	ися помещениями на законных основаниях ение согласованного настоящим Договором цего имущества в Многоквартирном доме, мунальные и иные услуги Собственнику вленную на достижение целей управления
2.4. Характеристика Многоквартирнога адрес Многоквартирного дома б номер технического паспорта Б в серия, тип постройки - индивид	119454, г. Москва, улица Удальцо ТИ или УНОМ 450050;		
<ul> <li>г) год постройки - 2015;</li> <li>д) этажность 11-15;</li> </ul>			
е) количество квартир 96;     ж) общая площадь с учетом летних     общая площадь жилых помещен	ний без учета летних 5455,7 кв. м	r;	

степень износа по данным государственного технического учета --- %;

правовой акт о признании дома аварийным и подлежащим сносу: нет;

год последнего комплексного капитального ремонта ----;

правовой акт о признании дома ветхим: нет;

л)

M)

- о) площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества 0,00 кв. м;
- п) кадастровый номер земельного участка -----.
- 2.5. 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, за исключением случаев, указанных в данном Договоре.

#### 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 с наибольшей выгодой в интересах собственников помещений в нем в соответствии с целями, указанными в пункте 2.1. настоящего Договора, а также в соответствии с требованиями действующих технических регламентов, стандартов, правил и норм, государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, гигиенических нормативов, иных правовых актов.
- 3.1.2. Оказывать услуги и выполнять работы по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме в соответствии с приложениями 3 и 4 к настоящему Договору. В случае оказания данных услуг и выполнения указанных работ с ненадлежащим качеством Управляющая организация обязана устранить все выявленные недостатки за свой счет.
- 3.1.3. Предоставлять коммунальные услуги Собственнику (нанимателю, арендатору) помещений в Многоквартирном доме в соответствии с обязательными требованиями, установленными Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством Российской Федерации, установленного качества согласно приложению № 5 к настоящему Договору, и в необходимом объеме, безопасные для жизни, здоровья потребителей и не причиняющие вреда их имуществу, в том числе:
  - а) холодное водоснабжение;
  - б) горячее водоснабжение;
  - в) водоотведение:
  - г) электроснабжение;
  - е) отопление (теплоснабжение, в том числе поставки твердого топлива при наличии печного отопления).
- 3.1.4. Предоставлять и\или **обеспечивать предоставление** иных услуг, предусмотренных решением общего собрания собственников помещений в этом доме:
  - интернета:
  - радиовещания;
  - телевидения:
  - видеонаблюдения:
  - обеспечения работы домофона, кодового замка двери подъезда;
  - другие услуги

Указанные договоры заключаются после согласования их с Собственниками помещений.

- 3.1.5. Информировать Собственника о заключении указанных в п.п. 3.1.3 и 3.1.4 договоров и порядке оплаты услуг.
- 3.1.6. От своего имени и за свой счет заключить с ресурсоснабжающими организациями договоры в соответствии с федеральными правовыми актами на снабжение коммунальными ресурсами и прием сточных вод, обеспечивающие предоставление коммунальных услуг Собственнику(ам) (нанимателям, арендаторам), в объёмах и с качеством, предусмотренными настоящим Договором.

Заключить энергосервисные договоры с ресурсоснабжающими организациями либо учесть положения законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в договорах на снабжение коммунальными ресурсами с учетом положений законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

- 3.1.7. Проводить и\или обеспечивать проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности Многоквартирного дома, определенных энергосервисными договорами (условиями энергосервисного договора, включенными в договоры купли-продажи, поставки, передачи энергетических ресурсов (за исключением природного газа) и решениями общих собраний собственников помещений в этом доме.
- 3.1.8. Принимать от Собственника плату за содержание и текущий ремонт общего имущества (плата за жилое помещение), плату за управление Многоквартирным домом, коммунальные и другие услуги согласно платежному документу, с помощью системы АСУ ЕИРЦ через Многофункциональный центр (далее МФЦ).

По распоряжению Собственника, отраженному в соответствующем документе, Управляющая организация обязана принимать плату за вышеуказанные услуги от всех нанимателей и арендаторов (п. 2.2.) помещений Собственника.

По договору социального найма или договору найма жилого помещения государственного жилищного фонда плата за содержание и ремонт общего имущества, а также плата за коммунальные и другие услуги принимается от нанимателя такого помещения.

Управляющая организация может обеспечивать начисление и перечисление платежей за наем в соответствии с заключенным договором (соглашением) с Собственником.

- 3.1.9. Требовать от Собственника, в соответствии с п.4 ст155 ЖК РФ, в случае установления им платы нанимателю (арендатору) меньше, чем размер платы, установленной настоящим Договором, доплаты Собственником оставшейся части в согласованном порядке.
- 3.1.10. Требовать внесения платы от Собственника в случае непоступления платы от нанимателя и/или арендатора (п. 3.1.8) настоящего Договора в установленные законодательством и настоящим Договором сроки с учетом применения п.п. 4.6, 4.7 Договора.
- 3.1.11. Заключить договоры с соответствующими государственными структурами для возмещения разницы в оплате услуг (работ) по настоящему Договору, в том числе коммунальных услуг для Собственника гражданина, плата которого законодательно установлена ниже платы по настоящему Договору в порядке, установленном законодательством города Москвы.
- 3.1.12. Организовать круглосуточное аварийно-диспетчерское обслуживание Многоквартирного дома и уведомить Собственника (нанимателя, арендатора) о номерах телефонов аварийных и диспетчерских служб, устранять аварии, а также выполнять заявки Собственника (нанимателя, арендатора) в сроки, установленные законодательством и настоящим Договором.
- 3.1.13. Организовать выполнение работ по устранению причин аварийных ситуаций, приводящих к угрозе жизни, здоровью граждан, а также к порче их имущества, таких как: залив, засор стояка канализации, остановка лифтов, отключение электричества и других, подлежащих экстренному устранению в течение 30 минут с момента поступления заявки по телефону.
- 3.1.14. Хранить и актуализировать документацию (базы данных), полученную от управлявшей ранее организации / <u>заказчика застройщика</u> в соответствии с перечнем, содержащимся в приложении №2 к настоящему Договору, вносить в техническую документацию изменения, отражающие состояние дома, в соответствии с результатами проводимых осмотров. По требованию Собственника знакомить его с содержанием указанных документов.
- 3.1.15. Организовать и вести прием Собственников (нанимателей, арендаторов), рассматривать предложения, заявления и жалобы по вопросам, касающимся данного Договора, в следующем порядке:
- в случае поступления жалоб и претензий, связанных с неисполнением или ненадлежащем исполнением условий настоящего Договора, Управляющая организация в течение 10 (десяти) рабочих дней обязана рассмотреть жалобу или претензию и проинформировать собственника (нанимателя, арендатора) о результатах рассмотрения жалобы или претензии. В случае отказа в их удовлетворении, Управляющая организация обязан указать причины отказа;
- в случае поступления иных обращений, Управляющая организация в течение 30 (тридцати) дней обязана рассмотреть обращение и проинформировать собственника (наниметеля, арендатора) о результатах рассмотрения обращения;
- в случае получения заявления о перерасчете размера платы за помещение не позднее 2 рабочих дней с даты получения вышеуказанных обращений направить Собственнику (нанимателю, арендатору) извещение о дате их получения, регистрационном номере и последующем удовлетворении либо об отказе в удовлетворении с указанием причин отказа.

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 (нанимателя, арендатора) иными способами.

3.1.16. Представлять собственникам предложения о необходимости проведения капитального ремонта Многоквартирного дома либо отдельных его сетей и конструктивных элементов, о сроках его начала, необходимом объеме работ, стоимости материалов, порядке финансирования ремонта, сроках возмещения расходов и других предложений, связанных с условиями проведения капитального ремонта Многоквартирного дома.

- 3.1.17. Не распространять конфиденциальную информацию, принадлежащую Собственнику (нанимателю, арендатору) (не передавать ее иным лицам, в т.ч. организациям), без его письменного разрешения, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.
- 3.1.18. Предоставлять или организовать предоставление Собственнику или уполномоченным им лицам по запросам имеющуюся документацию, информацию и сведения, касающиеся управления Многоквартирным домом, содержания и ремонта общего имущества.
- 3.1.19. Информировать Собственника (нанимателя, арендатора) о причинах и предполагаемой продолжительности перерывов в предоставлении коммунальных услуг, представления коммунальных услуг качеством ниже, предусмотренного настоящим Договором, в течение одних суток с момента обнаружения таких недостатков путем размещения соответствующей информации на информационных стендах дома, а в случае личного обращения немедленно.
- 3.1.20. В случае невыполнения работ или непредоставления услуг, предусмотренных настоящим Договором, уведомить Собственника (нанимателя, арендатора) о причинах нарушения путем размещения соответствующей информации на информационных досках (стендах) дома. Если невыполненные работы или неоказанные услуги могут быть выполнены (оказаны) позже, предоставить информацию о сроках их выполнения (оказания), а при невыполнении (неоказании) произвести перерасчет платы за текущий месяц.
- 3.1.21. В случае предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, произвести перерасчет платы за коммунальные услуги в соответствии с пунктом 4.17. настоящего Договора.
- 3.1.22. В течение действия указанных в Приложении № 4 гарантийных сроков на результаты отдельных работ по текущему ремонту общего имущества за свой счет устранять недостатки и дефекты выполненных работ, выявленные в процессе эксплуатации Собственником (нанимателем, арендатором). Недостаток и дефект считается выявленным, если Управляющая организация получила заявку на их устранение.
- 3.1.23. Информировать в письменной форме Собственника об изменении размера платы за помещение пропорционально его доле в праве на общее имущество в Многоквартирном доме (в случае применения цен за содержание и ремонт жилого помещения, устанавливаемых Правительством Москвы), коммунальные услуги не позднее 10-ти рабочих дней со дня опубликования новых тарифов на коммунальные услуги и размера платы за помещение, установленной в соответствии с разделом 4 настоящего Договора, но не позже даты выставления платежных документов.
- 3.1.24. Обеспечить выдачу Собственнику (нанимателю, арендатору) платежных документов не позднее 25 числа оплачиваемого месяца. По требованию Собственника (нанимателя, арендатора) выставлять платежные документы на предоплату за содержание и ремонт общего имущества пропорционально доле занимаемого помещения и коммунальные услуги с последующей корректировкой платежа при необходимости (с помощью МФЦ).
- 3.1.25. По требованию Собственника и иных лиц, действующих по распоряжению Собственника или несущих с Собственником солидарную ответственность за помещение, выдавать или организовать выдачу в день обращения справки установленного образца, копии из финансового лицевого счета и (или) из домовой книги и иные предусмотренные действующим законодательством документы (через МФЦ).
- 3.1.26. Принимать участие в приемке индивидуальных (квартирных) приборов учета коммунальных услуг в эксплуатацию с составлением соответствующего акта и фиксацией начальных показаний приборов и внести соответствующую информацию в техническую документацию на Многоквартирный дом.
- 3.1.27. Не менее чем за три дня до начала проведения работ внутри помещения Собственника согласовать с ним (нанимателем, арендатором) время доступа в помещение или направить ему письменное уведомление о проведении работ внутри помещения.
- 3.1.28. По требованию Собственника (нанимателей, арендаторов) производить либо организовать проведение сверки платы за жилое помещение и коммунальные услуги и выдачу документов, подтверждающих правильность начисления платы с учетом соответствия их качества обязательным требованиям, установленным законодательством и настоящим Договором, а также с учетом правильности начисления установленных федеральным законом или Договором неустоек (штрафов, пени).
- 3.1.29. Предоставлять Собственнику отчет о выполнении Договора за истекший календарный год в течение первого квартала, следующего за истекшим годом действия Договора, а при заключении Договора на срок один год не ранее чем за два месяца и не позднее чем за один месяц до истечения срока его действия. В отчете указывается соответствие фактических перечня, количества и качества услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме перечню и размеру платы, указанным в настоящем Договоре, количество предложений, заявлений и жалоб Собственников (нанимателей, арендаторов) и принятых мерах по устранению указанных в них недостатков в установленные сроки.
- 3.1.30. В течение срока действия настоящего Договора по требованию Собственника размещать на своем сайте либо на информационных стендах (досках), расположенных в подъездах Многоквартирного дома, или в офисе Управляющей организации квартальные отчеты о выполненных работах и услугах согласно Договору.
- 3.1.31. На основании заявки Собственника (нанимателя, арендатора) направлять своего сотрудника для составления акта о нарушении условий Договора либо нанесения ущерба общему имуществу в Многоквартирном доме или помещению(ям) Собственника.
  - 3.1.32. Представлять интересы Собственника (нанимателя, арендатора) в рамках исполнения своих обязательств по настоящему Договору.
- 3.1.33. Не допускать использования общего имущества Собственников помещений в Многоквартирном доме, в т.ч. предоставления коммунальных ресурсов с их использованием, без соответствующих решений общего собрания Собственников.
- В случае решения общего собрания Собственников о передаче в пользование общего имущества либо его части иным лицам, а также определении Управляющей организации уполномоченным по указанным вопросам лицом заключать соответствующие договоры.
- В случае определения иного уполномоченного лица обеспечить реализацию решений общих собраний Собственников по передаче в пользование иным лицам общего имущества в Многоквартирном доме.

Содействовать при необходимости в установлении сервитута в отношении объектов общего имущества в Многоквартирном доме и обеспечивать соблюдение режимов и пределов использования данных объектов при его установлении.

Средства, поступившие в результате передачи в пользование общего имущества Собственников либо его части на счет Управляющей организации, после вычета установленных законодательством соответствующих налогов и суммы (процента), причитающейся Управляющей организации в соответствии с решением Собственников, направляются на снижение оплаты услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества, выполняемых по настоящему Договору, либо на иные цели, определенные решением Собственников.

- 3.1.34. Заключить договор страхования объектов общего имущества в данном доме за отдельную от настоящего Договора плату Собственника со страховой организацией, отобранной Правительством Москвы на конкурсной основе, в случае принятия такого решения общим собранием собственников помещений.
- 3.1.35. Принять участие в программе льготного страхования жилых помещений собственников, заключив со страховой организацией отобранной Правительством Москвы на конкурсной основе, соответствующий агентский договор, позволяющий Собственнику жилого помещения вносить страховые платежи за свое помещение в размере 1/12 годовой суммы по платежному документу, предоставляемому Управляющей организацией, в случае принятия такого решения общим собранием собственников помещений.
- 3.1.36. При наступлении страхового случая участвовать в составлении актов и смет расходов для производства работ по восстановлению имущества, поврежденного в результате наступления страхового случая (п.п. 3.1.34 и 3.1.35). За счет средств страхового возмещения обеспечивать производство ремонтных работ по восстановлению внешнего вида, работоспособности и технических свойств частей застрахованного общего имущества.
- 3.1.37. Передать техническую документацию (базы данных) и иные связанные с управлением домом документы за 30 (тридцать) дней до прекращения действия Договора по окончании срока его действия или расторжения вновь выбранной управляющей организации, товариществу собственников жилья либо, в случае непосредственного управления Многоквартирным домом собственниками помещений в доме, одному из собственников, указанному в решении общего собрания собственников о выборе способа управления Многоквартирным домом, или, если такой собственник не указан, любому собственнику помещения в доме.
- 3.1.38. Произвести или организовать проведение выверки расчетов по платежам, внесенным Собственником (нанимателем, арендатором) в счет обязательств по настоящему Договору; составить Акт выверки произведенных Собственником начислений и осуществленных им оплат и по Акту приемапередачи передать названный Акт выверки вновь выбранной управляющей организации либо ТСЖ. Расчеты по Актам выверки производятся в соответствии с отдельным соглашением между Управляющей организацией и вновь выбранной управляющей организацией либо ТСЖ.
- 3.1.39. Предоставить собственникам гарантию обеспечения исполнения обязательств по настоящему Договору в виде копий соответствующих

В качестве гарантии обеспечения выступает (далее ненужное зачеркнуть):

- страхование гражданской ответственности;
- безотзывная банковская гарантия;
- залог депозита;

-поручительство.

- В случае неисполнения, просрочки исполнения либо ненадлежащего исполнения Управляющей организацией обязательств по настоящему Договору, а также в случае неисполнения обязательств по оплате коммунальных ресурсов ресурсоснабжающим организациям, устранение указанных обстоятельств либо компенсация их последствий производится за счет обеспечения. При использовании всего или части обеспечения, оно подлежит восстановлению за счет средств Управляющей организации.
- 3.1.40. Заключить договор страхования гражданской ответственности Управляющей организации за причинение вреда жилым и нежилым помещениям и общему имуществу в Многоквартирном доме в случае выполнения собственными силами работ и оказания услуг по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений, иных работ и услуг и предоставить по требованию Собственника копию договора (полиса).

Требовать заключения договоров страхования гражданской ответственности подрядных организаций, привлекаемых к выполнению работ и оказанию услуг по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме.

- 3.1.41. Оказывать содействие в порядке, установленном законодательством, уполномоченным Правительством Москвы организациям в установке и эксплуатации технических средств городских систем безопасности, диспетчерского контроля и учета, функционирование которых не связано с жилищными отношениями (ст. 4 Жилищного кодекса Российской Федерации).
- 3.1.42. Ежегодно разрабатывать и доводить до сведения Собственников предложения о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, которые возможно проводить в Многоквартирном доме, с указанием расходов на их проведение, объема ожидаемого снижения используемых энергетических ресурсов и сроков окупаемости предлагаемых мероприятий.
  - 3.1.43. Обеспечить выполнение требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.
  - 3.1.44. Обеспечить возможность контроля за исполнением обязательств по настоящему Договору (раздел 6 Договора).
- 3.1.45. Осуществлять раскрытие информации о своей деятельности по управлению многоквартирными домами в случаях и порядке, определенном законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами города Москвы.

#### 3.2. Управляющая организация вправе:

- 3.2.1. Самостоятельно определять порядок и способ выполнения своих обязательств по настоящему Договору, в т.ч. поручать выполнение обязательств по настоящему Договору иным организациям (за исключением п. 3.1.39).
- 3.2.2. Требовать от Собственника (нанимателя, арендатора) внесения платы по Договору в полном объеме в соответствии с выставленными платежными документами, а также требовать представления документов, подтверждающих право на льготы по оплате жилищных и коммунальных услуг.
- 3.2.3. В случае несоответствия данных, имеющихся у Управляющей организации, с данными, предоставленными Собственником (нанимателем, арендатором), проводить перерасчет размера платы за коммунальные услуги по фактическому потреблению (расчету) в соответствии с положениями п. 4.4. настоящего Договора.
- 3.2.4. В порядке, установленном действующим законодательством, взыскивать с виновных сумму неплатежей и ущерба, нанесенного несвоевременной и (или) неполной оплатой.
- 3.2.5. Готовить в соответствии с условиями п. п. 4.1.- 4.2. Договора предложения общему собранию собственников помещений по установлению на предстоящий год:
  - размера платы за содержание и ремонт общего имущества в Многоквартирном доме;
  - перечней работ и услуг, предусмотренных приложениями №3 и №4 к настоящему Договору.
- 3.2.6. Заключить с соответствующей организацией договор на организацию начисления и сбора платежей Собственнику, уведомив о реквизитах данной организации Собственника (нанимателя, арендатора).
- 3.2.7. Производить осмотры инженерного оборудования, являющегося общим имуществом в Многоквартирном доме, находящегося как в местах общего пользования, так и в помещениях Собственников (в соответствии со Схемой разграничения ответственности Управляющей организации и Собственника, приложение 7), согласовав с последними дату и время таких осмотров.
- 3.2.8. Оказывать услуги и выполнять работы по содержанию и ремонту внутриквартирных инженерных сетей и коммуникаций, не относящихся к общему имуществу в Многоквартирном доме, а также иного имущества Собственника по согласованию с ним (нанимателем, арендатором) и за его счет в соответствии законодательством.
- 3.2.9. Приостанавливать или ограничивать предоставление коммунальных услуг Собственнику в соответствии с действующим законодательством в случаях и в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

#### 3.3. Собственник обязан:

- 3.3.1. Своевременно и полностью вносить плату за помещение и коммунальные услуги с учетом всех пользователей услуг, а также иные платежи, установленные по решениям общего собрания собственников помещений, принятым в соответствии с законодательством. Своевременно предоставлять Управляющей организации документы, подтверждающие права на льготы его и лиц, пользующихся его помещением(ями).
- 3.3.2. При неиспользовании помещения(й) в Многоквартирном доме сообщать Управляющей организации свои контактные телефоны и адреса для связи, а также телефоны и адреса лиц, которые могут обеспечить доступ к помещениям Собственника при его отсутствии в городе более 24 часов.
  - 3.3.3. Соблюдать следующие требования:
  - а) не производить перенос инженерных сетей;
- б) не устанавливать, не подключать и не использовать электробытовые приборы и машины мощностью, превышающей технологические возможности внутридомовой электрической сети, дополнительные секции приборов отопления;
- в) не осуществлять монтаж и демонтаж индивидуальных (квартирных) приборов учета ресурсов, т.е. не нарушать установленный в доме порядок распределения потребленных коммунальных ресурсов, приходящихся на помещение Собственника и их оплаты, без согласования с Управляющей организацией;
- г) не использовать теплоноситель из системы отопления не по прямому назначению (использование сетевой воды из систем и приборов отопления на бытовые нужды);
- д) 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;
- е) не загромождать подходы к инженерным коммуникациям и запорной арматуре, не загромождать и загрязнять своим имуществом, строительными материалами и (или) отходами эвакуационные пути и помещения общего пользования;
- ж) не допускать производства в помещении работ или совершения других действий, приводящих к порче общего имущества в Многоквартирном доме;
  - з) не использовать пассажирские лифты для транспортировки строительных материалов и отходов без упаковки;
- и) не использовать мусоропровод для строительного и другого крупногабаритного мусора, не сливать в него жидкие пищевые и другие жидкие бытовые отходы;
- к) не создавать повышенного шума в жилых помещениях и местах общего пользования с 23.00 час. до 7.00 час. (ремонтные работы производить только в период с 8.00 час. до 20.00 час.);
- л) информировать Управляющую организацию о проведении работ по ремонту, переустройству и перепланировке помещения, затрагивающих общее имущество в Многоквартирном доме.
- м) при проведении Собственником работ по ремонту, переустройству и перепланировке жилого помещения оплачивать вывоз крупногабаритного и строительного мусора сверх платы, установленной в соответствии с разделом 4 настоящего Договора.
  - 3.3.4. Предоставлять Управляющей организации в течение трех рабочих дней сведения:
- о завершении работ по переустройству и перепланировке помещения с предоставлением соответствующих документов, подтверждающих соответствие произведенных работ требованиям законодательства (например, документ технического учета БТИ и т.п.);
- о заключенных договорах найма (аренды), в которых обязанность внесения платы Управляющей организации за содержание и ремонт общего имущества в Многоквартирном доме, а также за коммунальные услуги возложена Собственником полностью или частично на нанимателя (арендатора) с указанием Ф.И.О. ответственного нанимателя (наименования и реквизитов организации, оформившей право аренды), о смене ответственного нанимателя или аренлатора:
- об изменении количества граждан, проживающих в жилом(ых) помещении(ях), включая временно проживающих, а также о наличии у таких лиц льгот по оплате жилых помещений и коммунальных услуг для расчета размера их оплаты и взамодействия Управляющей организации с городским центром жилищных субсидий (собственники жилых помещений);

- об изменении объёмов потребления ресурсов в нежилых помещениях с указанием мощности и возможных режимах работы установленных в нежилом(ых) помещении(ях) потребляющих устройств газо-, водо-, электро- и теплоснабжения, и другие данные, необходимые для определения расчетным путем объемов (количества) потребления соответствующих коммунальных ресурсов и расчета размера их оплаты (собственники нежилых помещений).
- 3.3.5. Обеспечивать доступ представителей Управляющей организации в принадлежащее ему помещение для осмотра технического и санитарного состояния внутриквартирных инженерных коммуникаций, санитарно-технического и иного оборудования, находящегося в помещении, для выполнения необходимых ремонтных работ в заранее согласованное с Управляющей организацией время, а работников аварийных служб в любое время.
  - 3.3.6. Сообщать Управляющей организации о выявленных неисправностях общего имущества в Многоквартирном доме.

#### 3.4. Собственник имеет право:

- 3.4.1. 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.
- 3.4.2. 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.
- 3.4.3. Требовать изменения размера платы за помещение в случае невыполнения полностью или частично услуг и/или работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме, либо выполнение с ненадлежащим качеством в соответствии с пунктом 4.13 настоящего Договора.
- 3.4.4. Требовать изменения размера платы за коммунальные услуги при предоставлении коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством Российской Федерации.
- 3.4.5. Требовать от Управляющей организации возмещения убытков, причиненных вследствие невыполнения либо недобросовестного выполнения Управляющей организацией своих обязанностей по настоящему Договору.
- 3.4.6. Требовать от Управляющей организации ежегодного предоставления отчета о выполнении настоящего Договора в соответствии с пунктом 3.1.29, а также предложений по п. 3.1.16 и п. 3.1.42 и раскрытия информации в соответствии с пунктом 3.1.45. настоящего Договора о деятельности по управлению многоквартирными домами в порядке, определенном законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами города Москвы.
  - 3.4.7. Поручать вносить платежи по настоящему Договору нанимателю/арендатору данного помещения в случае сдачи его в наем/аренду.

## 4. Цена Договора, размер платы за помещение и коммунальные услуги, порядок ее внесения.

- 4.1. Цена Договора и размер платы за помещение устанавливается в соответствии с долей в праве собственности на общее имущество в Многоквартирном доме, пропорциональной принадлежащему Собственнику жилому/нежилому помещению согласно ст.249, 289 ГК РФ и 37, 39 ЖК РФ. Размер платы для Собственника устанавливается (ненужное зачеркнуть):
- по ценам и ставкам за содержание и ремонт жилого помещения за 1 кв. метр в месяц, устанавливаемым Правительством Москвы на очередной календарный год (если на общем собрании собственников помещений не принято решение о размере платы за содержание и ремонт жилого помещения).
  - 4.2. Цена Договора определяется (ненужное зачеркнуть): 11
- общей стоимостью услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества, определяемой как произведение установленной
  Правительством Москвы соответствующей цены за содержание жилых помещений на площадь на площадь жилого помещения, при этом перечни услуг и
  работ по содержанию и ремонту общего имущества, приведенные в приложениях № 3 и № 4 к настоящему Договору, должны быть согласованы
  сторонами с учетом рассчитанной общей стоимости:
- стоимостью коммунальных услуг (ресурсов), рассчитываемых как произведение среднего объема потребляемых ресурсов в Многоквартирном доме за предыдущий год (по приборам учета при их наличии или нормативам потребления) и тарифов в соответствии с положениями пунктов 4.4 и 4.5 настоящего Логовора.
- В случае изменения Правительством Москвы цен, ставок и тарифов на жилищно-коммунальные услуги для населения на очередной год соразмерно изменяется общая стоимость услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества, приведенных в приложениях № 3 и № 4 к настоящему Договору. Указанные приложения с измененной стоимостью работ и услуг предоставляются Собственнику в срок, установленный п. 3.1.23. настоящего Договора.
- 4.3. Ежемесячная плата Собственника за содержание и ремонт общего имущества в доме определяется как произведение общей площади его помещений на размер платы на 1 кв. метр такой площади в месяц.

Размер платы может быть уменьшен для внесения Собственником (нанимателем, арендатором) в соответствии с Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными Правительством Российской Федерации, в порядке, установленном нормативными правовыми актами г. Москвы.

4.4. Размер платы за коммунальные услуги, потребляемые в помещениях, оснащенных индивидуальными приборами учета, а также при оборудовании Многоквартирного дома общедомовыми приборами учета рассчитывается в соответствии с объемами фактического потребления коммунальных услуг, определяемыми в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством Российской Федерации, а при отсутствии индивидуальных и (или) общедомовых приборов учета - исходя из нормативов потребления коммунальных услуг, утверждаемых органом государственной власти города Москвы в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Размер платы за коммунальные услуги рассчитывается с учетом коммунальных ресурсов, потребленных организациями, расположенными вне Многоквартирного дома, но подключенными к его инженерным сетям, в соответствии с п. 3.1.33 Договора.

- 4.5. Размер платы за коммунальные услуги рассчитывается по тарифам, установленным органами государственной власти города Москвы в порядке, установленном федеральным законом.
- 4.6. Плата за содержание и ремонт общего имущества в Многоквартирном доме, соразмерно доле занимаемого помещения, и коммунальные услуги вносится ежемесячно до десятого числа месяца, следующего за истекшим месяцем.
- 4.7. Плата за содержание и ремонт общего имущества в Многоквартирном доме и коммунальные услуги вносится в установленные настоящим Договором сроки (п. 4.6) на основании платежных документов, выставляемых с помощью системы АСУ ЕИРЦ через Многофункциональный центр по поручению Управляющей организации. В случае предоставления платежных документов позднее 3-го числа месяца, следующего за отчетным, плата за помещение может быть внесена с отсрочкой на срок задержки получения платежного документа.
- 4.8. В выставляемом платежном документе указываются: расчетный (лицевой, транзитный) счет, на который вносится плата, площадь помещения, количество проживающих (зарегистрированных) граждан, объем (количество) потребленных коммунальных ресурсов, установленные тарифы на коммунальные услуги, размер платы за содержание и ремонт жилого помещения (общего имущества в Многоквартирном доме), объемы и стоимость иных услуг с учетом исполнения условий данного Договора, сумма перерасчета, задолженности Собственника по оплате жилых помещений и коммунальных услуг за предыдущие периоды. В платежном документе также указываются суммы предоставленных субсидий на оплату жилых помещений и коммунальных услуг, размер предоставленных льгот, и компенсаций расходов на оплату жилых помещений и коммунальных услуг, дата создания платежного документа.
- 4.9. Сумма начисленных в соответствии с пунктом 5.4 настоящего Договора пеней не может включаться в общую сумму платы за помещение и указывается в отдельном платежном документе. В случае выставления платежного документа позднее даты, указанной в Договоре, дата, с которой начисляются пени, сдвигается на срок задержки выставления платежного документа.
- 4.10. Собственники (наниматели, арендаторы) вносят плату в соответствии с настоящим Договором на расчетный (транзитный) счет № 40911810000181000318 (для юридических лиц) и 40911810700180000318 (для физических лиц), в филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО), БИК 044525411, ИНН 7702070139, КПП 770943002, к/с 30101810145250000411.
  - 4.11. Неиспользование помещений Собственником не является основанием невнесения платы за помещение и за отопление.
- 4.12. При временном отсутствии проживающих в жилых помещениях граждан внесение платы за холодное водоснабжение, горячее водоснабжение, газоснабжение, электроснабжение и водоотведение при отсутствии в жилом помещении индивидуальных приборов учета по соответствующим видам коммунальных услуг осуществляется с учетом перерасчета платежей за период временного отсутствия граждан в порядке,

утвержденном Правительством Российской Федерации.

4.13. В случае оказания услуг и выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме, указанных в приложениях № 3 и № 4 к настоящему Договору ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, т.е. невыполнения полностью или частично услуг и/или работ в многоквартирном доме, стоимость этих работ уменьшается пропорционально количеству полных календарных дней нарушения от стоимости соответствующей услуги или работы в составе ежемесячной платы по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме в соответствии с Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными Правительством Российской Федерации.

В случае невыполнения работ (неоказания услуг) или выявления недостатков, не связанных с регулярно производимыми работами в соответствии с установленными периодами производства работ (услуг), стоимость таких работ и услуг может быть изменена путем проведения перерасчета по итогам года при уведомлении Собственника (нанимателя, арендатора).

- 4.14. Собственник (наниматель, арендатор) вправе обратиться в Управляющую организацию в письменной форме или сделать это устно в течении 6 месяцев после выявления соответствующего нарушения условий Договора по содержанию и ремонту общего имущества и требовать с Управляющей организации в течении 2 рабочих дней с даты обращения извещения о регистрационном номере обращения и последующем удовлетворении либо об отказе в его удовлетворении с указанием причин.
- 4.15. Собственник, передавший функции по оплате за содержание и ремонт общего имущества согласно п.3.1.8. настоящего Договора нанимателям (арендаторам) и установивший размер платы за содержание и ремонт жилого помещения меньше, чем размер платы, установленный настоящим Договором, обязан в течение 10 рабочих дней после установления этой платы предоставить Управляющей организации стоимость отдельных работ или услуг, входящих в перечень услуг и работ по содержанию общего имущества в установленную для нанимателей (арендаторов) плату.
- 4.16. Собственник не вправе требовать изменения размера платы, если оказание услуг и выполнение работ ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, связано с устранением угрозы жизни и здоровью граждан, предупреждением ущерба их имуществу или вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы.
- 4.17. При предоставлении коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, размер платы за коммунальные услуги изменяется в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством Российской Федерации, и приложением № 5 к настоящему Договору.
- 4.18. В случае изменения в установленном порядке тарифов на коммунальные услуги Управляющая организация применяет новые тарифы со дня вступления в силу соответствующего нормативного правового акта органов государственной власти города Москвы.
- 4.19. Собственник (наниматель, арендатор) вправе осуществить предоплату за текущий месяц и более длительные периоды, потребовав от Управляющей организации платежные документы, с последующим перерасчетом. В случае расчетов, производимых по прибору учета (общедомовому, индивидуальному, квартирному) или отсутствия Собственника (нанимателя, арендатора) осуществляется перерасчет суммы, подлежащей оплате за предоплаченный период.
- 4.20. Услуги Управляющей организации, не предусмотренные настоящим Договором, выполняются за отдельную плату по отдельно заключенным договорам.

#### 5. Ответственность сторон.

- 5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение настоящего Договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
- В целях разграничения границ ответственности по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме, Сторонами подписывается Схема разграничения ответственности Управляющей организации и Собственника (приложение 7).
- 5.2. В случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, а также при предоставлении коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, Управляющая организация обязана уплатить Собственнику (нанимателю, арендатору) неустойку в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на момент оплаты, от стоимости непредоставленных (невыполненных) или некачественно предоставленных (выполненных) услуг (работ) за каждый день нарушения, перечислив ее на счет, указанный Собственником или по желанию Собственника, произвести зачет в счет будущих платежей с корректировкой предоставляемого платежного документа, если сумма штрафной санкции не будет превышать месячного платежа.
- 5.3. В случае несвоевременного и (или) неполного внесения платы за помещение и коммунальные услуги, в том числе и при выявлении фактов, указанных в п.5.4. настоящего Договора, Собственник обязан уплатить Управляющей организации пени в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на момент оплаты, от не выплаченных в срок сумм за каждый день просрочки, начиная со следующего дня после наступления установленного срока оплаты по день фактической выплаты включительно.
- 5.4. При выявлении Управляющей организацией факта проживания в жилом помещении Собственника лиц, не зарегистрированных в установленном порядке, и невнесения за них платы за коммунальные услуги Управляющая организация вправе обратиться в суд с иском о взыскании с Собственника реального ущерба.
- 5.5. Управляющая организация несёт ответственность за ущерб, причинённый имуществу в Многоквартирном доме, возникший в результате ее действий или бездействий, в порядке установленном законодательством.

## 6. Контроль за выполнением Управляющей организацией её обязательств по Договору и порядок регистрации факта нарушения условий настоящего Договора.

- 6.1. Контроль над деятельностью Управляющей организации в части исполнения настоящего Договора осуществляется Собственником и уполномоченными им лицами в соответствии с их полномочиями путем:
- получения от Управляющей организации не позднее 10 рабочих дней с даты обращения информации о перечнях, объемах, качестве и периодичности оказанных услуг и (или) выполненных работ;
  - проверки объемов, качества и периодичности оказания услуг и выполнения работ (в том числе путем проведения соответствующей экспертизы);
- подачи в письменном виде жалоб, претензий и прочих обращений для устранения выявленных дефектов с проверкой полноты и своевременности их устранения;
  - составления актов о нарушении условий договора в соответствии с положениями п.6.2-6.5 настоящего раздела Договора;
- инициирования созыва внеочередного общего собрания собственников для принятия решений по фактам выявленных нарушений и\или не реагированию Управляющей организации на обращения Собственника (нанимателя, арендатора) с уведомлением о проведении такого собрания (указанием даты, времени и места) Управляющей организации;
- обращения в органы, осуществляющие государственный контроль за использованием и сохранностью жилищного фонда, его соответствия установленным требованиям (ОАТИ, МЖИ, Госпожнадзор, СЭС и другие) для административного воздействия, обращения в другие инстанции согласно действующему законодательству;
- проведения комиссионного обследования выполнения Управляющей организацией работ и услуг по Договору. Решения общего собрания собственников помещений о проведении такого обследования являются для Управляющей организации обязательными. По результатам комиссионного обследования составляется соответствующий Акт, экземпляр которого должен быть предоставлен инициаторам проведения общего собрания собственников;
  - 6.2. Акт о нарушении условий Договора по требованию любой из сторон Договора составляется в случаях:
- выполнения услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме и(или) предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, а также причинения вреда жизни, здоровью и имуществу Собственника (нанимателя, арендатора) и (или) проживающих в жилом помещении граждан, общему имуществу в Многоквартирном доме;
  - неправомерных действий Собственника (нанимателя, арендатора).

Указанный Акт является основанием для применения к Сторонам мер ответственности, предусмотренных разделом 5 настоящего Договора.

Подготовка бланков Акта осуществляется Управляющей организацией. При отсутствии бланков Акт составляется в произвольной форме. В случае необходимости в дополнение к Акту Стороны составляется дефектная ведомость.

6.3. Акт составляется комиссией, которая должна состоять не менее чем из трех человек, включая представителей Управляющей организации,

Собственника (нанимателя, арендатора), а также при необходимости подрядной организации, свидетелей (соседей) и других лиц. Если в течение одного часа в дневное время или двух часов в ночное время (с 22.00 до 6.00 по местному времени) с момента сообщения о нарушении представитель Управляющей организации не прибыл для проверки факта нарушения или если признаки нарушения могут исчезнуть или быть ликвидированы, составление Акта производится без его присутствия. В этом случае Акт подписывается остальными членами комиссии.

- 6.4. Акт должен содержать: дату и время его составления; дату, время и характер нарушения, его причин и последствий (факты причинения вреда жизни, здоровью и имуществу Собственника (нанимателя, арендатора), описание (при наличии возможности их фотографирование или видеосъемка) повреждений имущества); все разногласия, особые мнения и возражения, возникшие при составлении Акта; подписи членов комиссии и Собственника (нанимателя, арендатора).
- 6.5. Акт составляется в присутствии Собственника (нанимателя, арендатора), права которого нарушены. При отсутствии Собственника (нанимателя, арендатора) Акт проверки составляется комиссией без его участия с приглашением в состав комиссии независимых лиц (например, соседей), о чем в Акте делается соответствующая отметка. Акт составляется комиссией не менее чем в двух экземплярах, один из которых под роспись вручается Собственнику (нанимателю, арендатору), а второй Управляющей организации.

#### 7. Порядок изменения и расторжения Договора.

- 7.1. Настоящий Договор может быть расторгнут:
- 7.1.1. В одностороннем порядке:
- а) по инициативе Управляющей организации, о чём собственники должны быть предупреждёны не позже, чем за два месяца до прекращения настоящего Договора в случае, если:
- Многоквартирный дом окажется в состоянии, непригодном для использования по назначению в силу обстоятельств, за которые Управляющая организация не отвечает;
- собственники приняли иные условия Договора управления Многоквартирным домом при рассмотрении вопроса о его пролонгации, которые оказались неприемлемыми для Управляющей организации;
  - -собственники помещений регулярно не исполняют своих обязательств в части оплаты по настоящему Договору;

#### б) по инициативе Собственника в случае:

- отчуждения ранее находящегося в его собственности помещения, вследствие заключения какого-либо договора (купли-продажи, мены, ренты и пр.), путем уведомления Управляющей организации о произведенных действиях с помещением и приложением соответствующего документа;
- принятия общим собранием собственников помещений решения о выборе иного способа управляющим или иной управляющей организации, о чем Управляющая организация должна быть предупреждена не позже чем за два месяца до прекращения настоящего Договора путем предоставления ей копии протокола решения общего собрания;
- систематического нарушения Управляющей организацией условий настоящего Договора, неоказания услуг или невыполнения работ, указанных в приложениях № 3 и № 4 к настоящему Договору (более 3-х случаев, в отношении которых составлен Акт в соответствии с п. 6.2. Договора);
  - 7.1.2. По соглашению сторон.
  - 7.1.3. В судебном порядке.
  - 7.1.4. В связи с окончанием срока действия Договора и уведомлением одной из сторон другой стороны о нежелании его продлевать.
  - 7.1.5. Вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы в соответствии с п. 8.3 настоящего Договора.
  - 7.1.6. В случае ликвидации Управляющей организации.
- 7.2. Настоящий Договор в одностороннем порядке по инициативе любой из сторон считается расторгнутым через два месяца с момента направления другой стороне письменного уведомления за исключением случаев, указанных в абз.1 подпункта а) пункта 7.1.1. настоящего Договора.
- 7.3. В случае расторжения Договора в одностороннем порядке по инициативе Управляющей организации по основаниям, указанным в настоящем Договоре, Управляющая организация одновременно с уведомлением Собственника, нанимателя (арендатора) должна уведомить органы исполнительной власти для принятия ими соответствующих решений.
- 7.4. Договор считается исполненным после выполнения сторонами взаимных обязательств и урегулирования всех расчетов между Управляющей организацией и Собственником.
- 7.5. Расторжение Договора не является основанием для прекращения обязательств Собственника (нанимателя, арендатора) по оплате произведенных Управляющей организацией затрат (услуг и работ) во время действия настоящего Договора, а также не является основанием для неисполнения Управляющей организацией оплаченных работ и услуг в рамках настоящего Договора.
- 7.6. В случае переплаты Собственником (нанимателем, арендатором) средств за услуги по настоящему Договору на момент его расторжения Управляющая организация обязана уведомить Собственника (арендатора, нанимателя) о сумме переплаты, получить от Собственника (арендатора, нанимателя) распоряжение о выдаче либо о перечислении на указанный ими счет излишне полученных ею средств.
  - 7.7. Изменение условий настоящего Договора осуществляется в порядке, предусмотренном жилищным и гражданским законодательством.
- 7.8. При отсутствии заявления одной из Сторон о прекращении Жоговора по окончании срока его действия Договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях.

#### 8. Особые условия, форс-мажор.

- 8.1. Все споры, возникшие из Договора или в связи с ним, разрешаются Сторонами путем переговоров. В случае, если Стороны не могут достичь взаимного соглашения, споры и разногласия разрешаются в судебном порядке по месту нахождения Многоквартирного дома по заявлению одной из Сторон.
- 8.2. Управляющая организация, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства в соответствии с настоящим Договором, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся техногенные и природные катастрофы, не связанные с виновной деятельностью Сторон Договора, военные действия, террористические акты, издание органами власти распорядительных актов, препятствующих исполнению условий Договора, и иные, не зависящие от Сторон обстоятельства. При этом к таким обстоятельствам не относятся, в частности, нарушение обязанностей со стороны контрагентов стороны Договора, отсутствие на рынке нужных для исполнения товаров, отсутствие у стороны Договора необходимых денежных средств, банкротство стороны Договора.

При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Управляющая организация осуществляет указанные в договоре управления многоквартирным домом работы и услуги по содержанию и ремонту общего имущества в Многоквартирном доме, выполнение и оказание которых возможно в сложившихся условиях, и предъявляет Собственникам счета по оплате выполненных работ и оказанных услуг. При этом размер платы за содержание и ремонт жилого помещения, предусмотренный Договором управления многоквартирным домом, должен быть изменен пропорционально объему и количеству фактически выполненных работ и оказанных услуг.

- 8.3. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют в течение более двух месяцев, любая из Сторон вправе отказаться от дальнейшего выполнения обязательств по Договору, причем ни одна из сторон не может требовать от другой возмещения возможных убытков.
- 8.4. Сторона, оказавшаяся не в состоянии выполнить свои обязательства по Договору, обязана незамедлительно известить другую Сторону о наступлении или прекращении действия обстоятельств, препятствующих выполнению этих обязательств.

#### 9. Срок действия Договора.

- 9.1. Договор заключен на 5 (пять) лет и вступает в действие с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.
- 9.2. Стороны установили, что условия Договора применяются к отношениям, возникшим между ними до заключения настоящего Договора.
- 9.3.При отсутствии решения общего собрания Собственников либо уведомления Управляющей организации о прекращении Договора по окончании срока его действия Договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях / или на иных условиях согласно п. 3.2.5., 4.1., 4.2. Договора.
  - 9.4. Срок действия Договора может быть продлен на 3 месяца, если:
- вновь избранная организация для управления Многоквартирным домом, выбранная на основании решения общего собрания собственников помещений и(или) членов ТСЖ, в течение 30 дней с даты подписания договоров управления многоквартирным домом или с иного, установленного такими договорами срока, не приступила к выполнению своих обязательств;

- большинство собственников помещений на основании решения общего собрания о выборе способа непосредственного управления многоквартирным домом не заключили договоры, предусмотренные статьей 164 Жилищного кодекса Российской Федерации, с лицами, осуществляющими соответствующие вилы деятельности:
- товарищество собственников жилья либо жилищный кооператив или иной специализированный потребительский кооператив не зарегистрированы на основании решения общего собрания о выборе способа управления многоквартирным домом;
- другая управляющая организация, отобранная органом местного самоуправления для управления многоквартирным домом в соответствии с Правилами утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 февраля 2006 г. №75 «О порядке проведения органом местного самоуправления открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом», не приступила к выполнению договора управления многоквартирным домом.

#### 10. Заключительные положения

Настоящий Договор составлен в двух экземплярах по одному для каждой из сторон, каждый из которых имеют одинаковую юридическую силу. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью. Договор составлен на 8 страницах и содержит 7 приложений.

#### Приложения:

- 1. Состав и состояние общего имущества в Многоквартирном доме по адресу на 4 л.;
- 2. Перечень технической документации на Многоквартирный дом и иных связанных с управлением многоквартирным домом документов на 2 л.;
- 3. Перечень услуг и работ по содержанию общего имущества в Многоквартирном доме на 2 л.;
- 4. Перечень работ по ремонту общего имущества в Многоквартирном доме на 2 л.;
- 5. Порядок изменения размера платы за коммунальные услуги при предоставлении услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность на 2 л.;
  - 6. Сведения о доле Собственника в Многоквартирном доме по правоустанавливающим документам на 1 л.
  - 7. Схема разграничения ответственности Управляющей организации и Собственника на 1 л.

#### Реквизиты сторон.

Собственник (представитель собственника):	Управляющая организация:		
Паспортные данные (для граждан)	Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Жилищник		
	района Проспект Вернадского» (ГБУ «Жилищник района Проспект		
СерияНомер	Вернадского»)		
Выдан « » г.	Юридический адрес: 119454. г. Москва, Проспект Вернадского, д. 62A, стр. 1 телефон 8 (499) 431-19-20		
	Фактический адрес: 119454. г. Москва, Проспект Вернадского, д. 62А, стр. 1		
	Реквизиты:		
	Департамент финансов города Москвы (ГБУ «Жилищник района Проспек		
	Вернадского» л/с 2691142000680823)		
	p/c 406 018 102 452 530 000 02		
	ГУ Банка России ЦФО		
	БИК 044525000		
	ИНН/КПП 7729787389/772901001		
(кем выдан)	ОГРН 5147746312731		
	Директор		
/	/ Бахтарева Е. В./		
Полпись Ф.И.О.	М.П.		

### Состав и состояние общего имущества в Многоквартирном доме по адресу: 119454, г. Москва, ул. Удальцова, д. 71, корп. 2.

Наименование элемента общего имущества	Параметры	Характеристика
сощего паущества	I. Помещения общего	пользования
Помещения общего	Количество – 157 шт.	Количество помещений требующих текущего ремонта0
пользования	Площадь пола – 1274 кв.м	шт.
	Материал пола - керам. гранит. плитка	в том числе:
		пола0 шт. (площадь пола требующая ремонта –кв.м)
Межквартирные лестничные	Количество – 24 шт.	Количество лестничных площадок требующих текущего ремонта -
площадки	Площадь пола – 406 кв.м	_0шт.
	Материал пола - керам. гранит. плитка	в том числе пола шт. (площадь пола требующая ремонта – 0 кв.м.)
Лестницы	Количество лестничных маршей – 48	Количество лестниц, требующих ремонта0 шт.
этестинцы	шт.	В том числе:
	Материал лестничных маршей – керам.	лестничных маршей - 0 шт.
	гранит. плитка	ограждений - 0 шт.
	Материал ограждения - металл	балясин –0 шт.
	Материал балясин - металл	
	Площадь – 507 кв.м	
П-1	V	
Лифтовые и иные шахты	Количество: - лифтовых шахт - 4 шт.	Количество лифтовых шахт требующих ремонта0_ шт. Количество иных шахт требующих ремонта0 шт.
	- лифтовых шахт - 4 шт. - иные шахты - 0 шт.	количество иных шахт треоующих ремонта0 шт.
	(указать название шахт)	
Коридоры	Количество – 56 шт.	Количество коридоров, требующих ремонта шт.
1 771	Площадь пола – 488,19кв.м	в том числе пола - 0 шт. (площадь пола требующая ремонта –
	Материал пола - керам. гранит. плитка	_0кв.м)
Технические этажи	Количество – 2 шт.	Санитарное состояние (указать удовлетворительное
	Площадь пола – 630,7 кв.м	или неудовлетворительное)
**	Материал пола - бетон	
Чердаки	Количество – 2 шт.	Санитарное состояние удовлетворительное (указать
	Площадь пола — 630,7 кв.м	удовлетворительное или неудовлетворительное) Требования пожарной безопасности соблюдаются (указать
		соблюдаются или не соблюдаются, если не соблюдаются дать
		краткую характеристику нарушений)
Технические подвалы	Количество – 2 шт.	Санитарное состояние - удовлетворительное (указать
	Площадь пола – 598,70 кв.м	удовлетворительное или неудовлетворительное).
	Перечень инженерных коммуникаций	Требования пожарной безопасности соблюдаются (указать
	проходящих через подвал:	соблюдаются или не соблюдаются, если не соблюдаются дать
	1. водопровод;	краткую характеристику нарушений).
	2. канализация;	Перечислить оборудование и инженерные коммуникации,
	3. водяное отопление;	нуждающиеся в замене:
	4. электроснабжение.	1; 2;
		3;
		4
	Перечень установленного инженерного	
	оборудования:	Перечислить оборудование и инженерные коммуникации,
	1. приточно-вытяжная вентиляция;	нуждающееся в ремонте:
	2. радиофикация; 3. телевидение.	1
	телевидение.     ножарная сигнализация.	2
	т. пожарная сигнализация.	4.
	II. Ограждающие несущие и ненесущие кон	
Фундаменты	Вид фундамента – монолитный	Состояние (указать удовлетворительное или
	железобетон.	неудовлетворительное, если неудовлетворительное указать
	Количество продухов – 12 шт.	дефекты).
		Количество продухов требующих ремонташт.
Стены и перегородки внутри	Количество подъездов – 2 шт.	Количество подъездов нуждающихся в ремонте0_ шт.
подъездов	Площадь стен в подъездах 271,48кв. м Материал отделки: стен ВЭМ.	Площадь стен нуждающихся в ремонте0 кв.м
	Площадь потолков 122,7кв. м	Площадь потолков нуждающихся в ремонте0 кв.м
	Материал отделки потолков	
	ВЭМ	
Стены и перегородки внутри	Площадь стен 2836,72кв. м	Площадь стен нуждающихся в ремонте - 0 кв.м
помещений общего	Материал стены и перегородок жел. бет.	Площадь потолков нуждающихся в ремонте - 0 кв.м
пользования	Материал отделки стен ВЭМ.	
	Площадь потолков 967,84кв. м	
	Материал отделки потолков ВЭМ	
Наружные стены и перегородки	Материал – облицовочная плитка.	Состояние удовлетворительное (указать
	Площадь –7,935 тыс. кв. м Длина межпанельных швов – 0 м.	<u>удовлетворительное</u> или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты):
	длипа межнапельных швов – 0 м.	Площадь стен требующих утепления - 0 кв.м
		Длина межпанельных швов нуждающихся в ремонте - 0 м.
Перекрытия	Количество этажей – 11-15	Площадь перекрытия требующая ремонта - кв.м (указать вид
	Материал – железобетон-монолит.	работ).
	-	

	Площадь – 86537,5 кв. м.	Площадь перекрытий требующих утепления - кв.м
Крыши	Количество – 2 шт.	Характеристика состояния - удовлетворительное (указать
T	Вид кровли – плоская (указать плоская,	удовлетворительное (указать удовлетворительное, если
	односкатная, двускатная, иное).	неудовлетворительное указать):
	Материал кровли - рулонная.	площадь крыши требующей капитального ремонта - 0 кв.м
	Площадь кровли – 930 кв.м	площадь крыши требующей текущего ремонта0 кв.м
	Протяженность свесов -0 м	
	Площадь свесов – 0 кв. м	
	Протяженность ограждений - 65,8 м	
Двери	Количество дверей ограждающих вход	Количество дверей ограждающих вход в помещения общего
D1	в помещения общего пользования – 112	пользования требующих ремонта - 0 шт.
	шт.	из них
	из них:	деревянных0 шт.
	деревянных - 5 шт.	металлических0_ шт.
	металлических 107шт.	
Окна	Количество окон расположенных в помещениях общего пользования – 34	Количество окон расположенных в помещениях общего пользования требующих ремонта - 0 шт.
	помещениях общего пользования — 34 шт.	пользования треоующих ремонтао mr. из них
	из них деревянных – 0 шт.	деревянных - шт.
	III. Механическое, электрическое, санитарно-	
Лифты и лифтовое	Количество - 4 шт.	Количество лифтов требующих:
оборудование	В том числе:	замены0 шт.
	грузовых - 2шт.	капитального ремонта0 шт.
	Марки лифтов - ЩУЛМ	текущего ремонта0 шт.
	Грузоподъемность –	
	0,400 т., 0,630 т.	
	Площадь кабин — 1,18 кв.м.; 2,43 кв.м	
Мусоропровод	1,18 кв.м.; 2,43 кв.м Количество – 2 шт.	Состояние ствола удовлетворительное,
п у соропровод	Количество – 2 mr. Длина ствола – 75 м	(удовлетворительное, или неудовлетворительное, если
	Количество загрузочных устройств – 25	неудовлетворительное указать дефекты)
	шт.	Количество загрузочных устройств, требующих капитального
		ремонта0 шт.
Вентиляция	Количество вентиляционных каналов –	Количество вентиляционных каналов требующих ремонта0
	12 шт.	шт.
	Материал вентиляционных каналов –	
	оцинкованная сталь	
	Протяженность вентиляционных	
	каналов – 907 м Количество вентиляционных коробов –	
	61 шт.	
Дымовые	Количество вентиляционных труб -22	Состояние вентиляционных труб удовлетворительное,
трубы/вентиляционные трубы	шт.	(удовлетворительное, или
	Материал - оцинкованная сталь;	неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать
	Количество дымовых труб –	дефекты).
	0 шт.	Состояние дымовых труб удовлетворительное,
	Материал	(удовлетворительное, или неудовлетворительное, если
		неудовлетворительное - указать дефекты)
D	TC	
Водосточные	Количество желобов – 0 шт.	Количество водосточных желобов требующих:
Водосточные желоба/водосточные трубы	Количество водосточных труб – 8 шт.	замены0 шт.
	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и	замены0 шт. ремонта0 шт.
	Количество водосточных труб – 8 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих:
	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб –	замены0 шт. ремонта0 шт.
	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт.
	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов -	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт.
желоба/водосточные трубы	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт.
желоба/водосточные трубы Электрические вводно-	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов -	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт.
желоба/водосточные трубы	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.
желоба/водосточные трубы Электрические вводно-	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт.
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт Количество светильников требующих ремонта шт.
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт.
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт. Количество светильников требующих ремонта шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, если неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт Количество светильников требующих ремонта шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, если неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт Количество светильников требующих ремонта шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, если неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м Количество распределительных щитков требующих ремонта -
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт. Количество светильников требующих ремонта шт.  Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, если неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м Количество распределительных щитков требующих ремонта0 шт. (указать дефекты)
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт Количество светильников требующих ремонта шт.  Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, если неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м Количество распределительных щитков требующих ремонта0 шт. (указать дефекты)  Длина сетей, требующая замены0 м
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.	замены0 шт.   ремонта0 шт.   Количество водосточных труб требующих:   замены0 шт.   ремонта0 шт.   ремонта0 шт.    Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или   неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать   дефекты)   Количество светильников требующих замены0 шт   Количество светильников требующих ремонта шт.   Состояниеудовлетворительное,   (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если   неудовлетворительное - указать дефекты)   Длина магистрали требующая замены0 м   Количество распределительных щитков требующих ремонта0   шт. (указать дефекты)   Длина сетей, требующая замены0 м   Состояние (удовлетворительное,   (удо
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт. ремонта0 шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт. Количество светильников требующих ремонта шт.   Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м Количество распределительных щитков требующих ремонта0 шт. (указать дефекты)  Длина сетей, требующая замены0 м Состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. Количество светильников требующих замены0 шт. Количество светильников требующих ремонта шт. Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м Количество распределительных щитков требующих ремонта0_ шт. (указать дефекты)  Длина сетей, требующая замены0_ м Состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, или неудовлетворительное, или неудовлетворительное, или неудовлетворительное - указать дефекты)
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.	замены0 шт.   ремонта0 шт.   Количество водосточных труб требующих:   замены0 шт.   ремонта0 шт.   ремонта0 шт.    Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или   неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать   дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт   Количество светильников требующих ремонта шт.    Состояние удовлетворительное,   (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если   неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м   Количество распределительных щитков требующих ремонта0 шт.   (указать дефекты)  Длина сетей, требующая замены м   Состояние (удовлетворительное,   или неудовлетворительное,   или неудовлетворительное - указать   дефекты)  Диаметр, материал и протяженность труб требующих замены:
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.	замены0 шт.   ремонта0 шт.   Количество водосточных труб требующих:   замены0 шт.   ремонта0 шт.   ремонта0 шт.    Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или   неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать   дефекты)  Количество светильников требующих замены0 шт   Количество светильников требующих ремонта шт.    Состояние удовлетворительное,   (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если   неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м   Количество распределительных щитков требующих ремонта0 шт.   (указать дефекты)  Длина сетей, требующая замены м   Состояние (удовлетворительное,   или неудовлетворительное,   или неудовлетворительное - указать   дефекты)  Диаметр, материал и протяженность труб требующих замены:
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество - 54 шт.  Количество - 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.  Диаметр, материал труб и протяженность в однотрубном исчислении: Сталь (электросварная)	замены0 шт. ремонта0 шт. Количество водосточных труб требующих: замены0 шт. ремонта0 шт. Количество светильников требующих замены0 шт. Количество светильников требующих ремонта шт. Состояниеудовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)  Длина магистрали требующая замены0 м Количество распределительных щитков требующих ремонта0_ шт. (указать дефекты)  Длина сетей, требующая замены0_ м Состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, или неудовлетворительное, или неудовлетворительное, или неудовлетворительное - указать дефекты)
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество – 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.  Диаметр, материал труб и протяженность в однотрубном исчислении:	замены
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество – 895 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.  Диаметр, материал труб и протяженность в однотрубном исчислении: Сталь (электросварная) 1. 50 мм. 82 м. 2. 65 мм. 31 м.	замены
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество – 895 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина — 75,310 м.  Количество - 0 шт.  Диаметр, материал труб и протяженность в однотрубном исчислении: Сталь (электросварная) 1. 50 мм. 82 м. 2. 65 мм. 31 м. Сталь (водогазопроводная)	замены
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество – 895 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина – 75,310 м. Количество - 0 шт.  Диаметр, материал труб и протяженность в однотрубном исчислении: Сталь (электросварная) 1. 50 мм. 82 м. 2. 65 мм. 31 м. Сталь (водогазопроводная) 1.15 мм. 1841 м.	замены
желоба/водосточные трубы  Электрические вводно- распределительные устройства  Светильники  Системы дымоудаления  Магистраль с распределительным щитком  Сети электроснабжения  Котлы отопительные	Количество водосточных труб – 8 шт. Тип водосточных желобов и водосточных труб – внутренние Протяженность водосточных труб – 315 м Протяженность водосточных желобов - 0 м Количество – 4 шт.  Количество – 895 шт.  Количество - 54 шт.  Количество – 1 шт. Длина магистрали – 1035 м.  Длина — 75,310 м.  Количество - 0 шт.  Диаметр, материал труб и протяженность в однотрубном исчислении: Сталь (электросварная) 1. 50 мм. 82 м. 2. 65 мм. 31 м. Сталь (водогазопроводная)	замены

	4. 32 mm. 71 m.	работ, восстановление теплоизоляции, окраска, иное)
		работ, восстановление теплоизоляции, окраска, иносу
	5. 40 мм. 92 м.	
Задвижки, вентили, краны на	Количество:	Требует замены или ремонта:
системах теплоснабжения	задвижек – 31 шт.	задвижек - 0 шт.
	вентилей – 6 шт.	вентилей - 0 шт.
		Кранов - 0 шт.
	кранов – 62 шт.	
ИТП (тепловой пункт)	Количество – 1 шт.	Состояние удовлетворительное,
		( <u>удовлетворительное</u> , или неудовлетворительное, если
		неудовлетворительное - указать дефекты)
Элеваторные узлы	Количество – 0 шт.	Состояние
элеваторные узлы	Количество – О шт.	
		(удовлетворительное, или неудовлетворительное, если
		неудовлетворительное - указать дефекты)
Радиаторы	Материал и количество –	неудовлетворительное - указать дефекты) Требует замены (материал и количество): 1
1	1. биметалл 500 мм 226 шт.	0 шт.
	2. биметалл 300 мм. – 174 шт.	$\frac{1}{2}$ 0 IIIT.
	3. электроконвектор ЭВУБ – 4 шт.	
	4. конвектор отопительный – 29 шт.	40_ IIIT.
Полотенцесушители	Материал и количество	Требует замены (материал и количество): 1.
	1.нержавеющая сталь 32 мм 96 шт.	0_ шт.
	2. оцинкованная труба 25 мм 2 шт.	$\frac{1}{2}$ 0 IIIT.
Cyromater assurances no my	Количество - 0 шт.	
Системы очистки воды		Состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное,
	Марка	если неудовлетворительное - указать дефекты)
Насосы	Количество – 16 шт.	Состояние удовлетворительное,
	Марка насоса:	(удовлетворительное, или неудовлетворительное, если
	Grundfos	неудовлетворительное - указать дефекты)
T. C. v		псудовлетворительное - указать дефекты)
Трубопроводы холодной воды	Диаметр, материал и протяженность:	Диаметр, материал и протяженность труб требующих замены:
	Стальные оцинкованные	1мм0,м.
	1. 100 мм. 120 м.	2. MM. 0 , M.
	2. 70 мм. 90 м.	2MM
	3. 50 mm. 75 m.	Протяженность труб требующих окраски - 0 м.
		протяженность труб требующих окраски0м.
	4. 25 мм. 41 м.	
	5. 20 мм. 25 м.	
	6. 15 мм. 50 м.	
	Стальные в изоляции	
	1. 65 мм. 395 м.	
	2. 50 мм. 20 м.	
	3. 32 мм. 580 м.	
	4. 25 мм. 10 м.	
	Стальные без изоляции	
	1. 65 мм. 20м	
	2. 50 mm. 76m	
	3. 32 мм. 30 м	
	4. 25 мм. 16 м	
	5. 20 мм. 100 м	
	6. 15 мм. 250 м	
	Полипропиленовые	
	-	
	1. 25 мм. 150 м.	
	2. 20 мм. 1570 м.	
Трубопроводы горячей воды	Диаметр, материал и протяженность:	Диаметр, материал и протяженность труб требующих замены:
17 1 1	Стальные оцинкованные	1. MM. 0 , M.
	1. 80 мм. 50 м.	3 — — — — —
	2. 70 мм. 35 м.	3 MM 0, M.
	3. 50 мм. 93 м.	Протяженность труб требующих окраски0м.
	4. 40 мм. 65 м.	
	5. 32 мм. 140 м.	
	6. 25 мм. 46 м.	
	о. 25 мм. 40 м. Стальные в изоляции	
	· ·	
	1. 65 мм. 140 м.	
	2. 50 мм. 20 м.	
	3. 32 мм. 580 м.	
	4. 25 мм. 50 м.	
	Стальные без изоляции	
	,	
	2. 32 мм. 290 м.	
	3. 25 мм. 90 м.	
	4. 20 мм. 100 м.	
	5. 15 мм. 240 м.	
	Полипропиленовые	
	1. 32 мм. 130 м.	
	2. 20 мм. 1120 м.	
Задвижки, вентили, краны на	Количество:	Требует замены или ремонта:
системах водоснабжения	задвижек - 55 шт;	задвижек0шт;
	вентилей – 36 шт.	вентилей0шт.
	кранов – 197 шт.	кранов - 0 шт.
K		<u> </u>
Коллективные приборы учета	Перечень установленных приборов	Указать дату следующей поверки для каждого приборов учета:
	учета, марка и номер:	1. 03.12.2018;
	1.Теплосчетчик ВИС.Т 32 (142858)	2. 30.06.2019;
	2. Теплосчетчик ВИС.Т 25 (1151055)	3. 30.06.2019
	3. Теплосчетчик ВИС.Т 15 (151056)	4. 05.09.2020
	4. KITY XBC BCXH-40 (34819042)	5. 14.10.2024
	5. Меркурий 230 ART(21223140)	6. 14.10.2024
	6. Меркурий 230 ART (21223410)	7. 14.10.2024
	7. Меркурий 230 ART (21223126)	8. 25.09.2024
	8. Меркурий 230 ART	9. 21.10.2024

	(19513044)  9. Меркурий 230 ART(21634656) 10. Меркурий 230 ART (21634654) 11. Меркурий 230 ART (21223156) 12. Меркурий 230 ART (21223155)	10. 21.10.2024 11. 14.10.2024 12. 14.10.2024 13. 27.04.2025
	13. Меркурий 230 ART (22523386)	
Сигнализация	Вид сигнализации: 1. пожарная	Состояние для каждого вида сигнализации удовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
Трубопроводы канализации	Диаметр, материал и протяженность: Чугун 100 мм 820 м. ПВХ 1. 110 мм. 370 м. 2. 50 мм. 832 м. 3. 40мм. 184 м.	Диаметр, материал и протяженность труб требующих замены:         1110 мм
Сети газоснабжения	Диаметр, материал и протяженность:         1.	Состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения	Количество: задвижекшт; вентилейшт. Крановшт.	Требует замены или ремонта: задвижекшт; вентилейшт. крановшт.
Калориферы	Количество0шт.	Состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
Указатели наименования улицы, переулка, площади и пр. на фасаде многоквартирного дома	Количество – 2 шт.	Состояниеудовлетворительное,( <i>удовлетворительное</i> , или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
Иное оборудование	Указать наименование Система диспетчеризации на базе АСКУЭ, АСУД, СКУД, АСКУВ Система ОЗДС	Указать состояние удовлетворительное, (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
		щего имущества в многоквартирном доме*
Общая площадь	земельного участка – га: в том числе площадь застройки – га. асфальт – га; грунт – га; газон - га.	Указать состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты
Зеленые насаждения	деревья - шт. кустарники – шт.	Указать состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
Элементы благоустройства	Малые архитектурные формы ( <u>есть</u> /нет), если есть перечислить Ограждения п.м. Скамейки - шт. Столы – шт.	Перечислить элементы благоустройства, находящиеся в неудовлетворительном состоянии. Указать дефекты - отсутствуют
Ливневая сеть	Люки - шт. Приемные колодцы - шт. Ливневая канализация: Тип - Материал — Протяженность - м.	Указать состояниеудовлетворительное,(удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
Иные строения	1; 2; 3	Указать состояние (удовлетворительное, или неудовлетворительное, если неудовлетворительное - указать дефекты)
СОБСТВЕННИК		УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДИРЕКТОР
/		/ БАХТАРЕВА E. B./
		м.п.

#### Перечень

### технической документации на Многоквартирный дом по адресу:

г. Москва, ул. Удальцова, д. 71, корп. 2 и иных связанных с управлением многоквартирным домом документов

	и ины	х связанных с управлением многоквартирным		В
$N_{\underline{o}}N_{\underline{o}}$	Наименование документа		Количество	Примечания
п/п	•		листов	<u> </u>
1. 1 ехнич 1.	еская документация на многоква		75	
1.		огоквартирный дом с экспликацией и ска из технического паспорта на	15	
	многоквартирный дом)	ска из технического паспорта на		
2.	Документы (акты) о приемке результатов работ по текущему ремонту		_	Новое строительство
2.	общего имущества в многок			Повое строительство
3.		е результатов работ по капитальному ремонту	-	Новое строительство
	общего имущества в многок			Trebet Cipentonia
4.	Акты осмотра, проверки	4.1. инженерных коммуникаций	-	Новое строительство
	состояния (испытания)	4.2. коллективных (общедомовых)	-	Новое строительство
	на соответствие их	приборов учета		•
	эксплуатационных	4.3. общих (квартирных) приборов учета	-	для определения объемов
	качеств обязательным			коммунальных ресурсов всеми
	требованиям			потребителями в коммунальной
	безопасности:			квартире
		4.4. индивидуальных приборов учета	-	для определения объемов
				коммунальных ресурсов
				потребителями, проживающими в одном жилом помещении
		4.5. механического оборудования	_	в одном жилом помещении
		4.6. электрического оборудования	-	
		4.7. санитарно-технического оборудования	-	
		4.8. иного обслуживающего более одного	-	
		помещения в многоквартирном доме		
		оборудования		
		4.9. отдельных конструктивных элементов	-	
		многоквартирного дома (крыши,		
		ограждающих несущих и ненесущих		
		конструкций многоквартирного дома,		
		объектов, расположенных на земельном		
		участке и других элементов общего		
		имущества)		
5.		и многоквартирного дома по форме,	50	Содержит рекомендации
	установленной федеральным органом исполнительной власти (для домов вводимых в эксплуатацию с 01.07.2007 г.			застройщика (подрядчика),
	вводимых в эксплуатацию с	01.07.2007 F.		проектировщиков по содержанию и ремонту общего
				имущества, сроки службы его
				отдельных частей
	П. И	Іные связанные с управлением многоквартирным	пломом локументы	отдельных петен
6.	Кадастровая карта (план) зег	7 1 1 1	Не имеется	
7.		ываются содержание и сфера действия	ПС ИМССТСЯ	
7.		веренной соответствующей организацией		
	(органом) по госуларственно			
		ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута,		
	планом, на котором отмечен	ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута,		
	планом, на котором отмечен	ому учету объектов недвижимого имущества за сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие		
8.	планом, на котором отмечен относящегося к части земел государственную регистрац Проектная документация на	ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП <sup>†</sup> многоквартирный дом, в соответствии с	В электроном	В электроном виде
8.	планом, на котором отмечен относящегося к части земел государственную регистрац Проектная документация на	ому учету объектов недвижимого имущества за сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП <sup>†</sup>	В электроном виде	В электроном виде
	планом, на котором отмечен относящегося к части земел государственную регистрац Проектная документация на	ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП <sup>†</sup> многоквартирный дом, в соответствии с	виде	•
9.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистрац Проектная документация на которой осуществлено строг дома  Акт приемки в эксплуатация	ому учету объектов недвижимого имущества с фера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома	виде 4	Ксерокопия
9. 10.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования объементы в эксплуатации объементы освидетельствования освидетельствования объементы освидетельствования освидетельствования объементы освидетельствования объементы освидетельствования освидетельствования объементы освидетельствования остронация освидетельствования остронация	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома	виде	•
9. 10. 11.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП <sup>†</sup> многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома скрытых работ	виде 4 22	Ксерокопия Оригинал
9. 10.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатация Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома	виде 4 22	Ксерокопия Оригинал
9. 10. 11. 12.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации	ому учету объектов недвижимого имущества на сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома жрытых работ вибращии ие мощности к сети энергоснабжающей	виде 4 22 - 2	Ксерокопия Оригинал
9. 10. 11.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строг дома Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплуат	ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП  многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома скрытых работ и вибрации ие мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных	виде 4 22	Ксерокопия Оригинал
9. 10. 11. 12.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплуссетей электроснабжения, хо	ому учету объектов недвижимого имущества на сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома в вибрации и в мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных влодного и горячего водоснабжения,	виде 4 22 - 2	Ксерокопия Оригинал
9. 10. 11. 12.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплустей электроснабжения, хо водоотведения, теплоснабже	ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП  многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома скрытых работ и вибрации ие мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных	виде 4 22 - 2	Ксерокопия Оригинал
9. 10. 11. 12.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации  Акты разграничения эксплуссетей электроснабжения, ко водоотведения, теплоснабже организациями	ому учету объектов недвижимого имущества а сфера (граница) действия сервитута, ьного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП  многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома екрытых работ и вибрации ие мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных олодного и горячего водоснабжения, ения, газоснабжения с ресурсоснабжающими	виде  4 22 - 2 Не имеется	Ксерокопия Оригинал - Оригинал
9. 10. 11. 12.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации  Акты разграничения эксплусстей электроснабжения, ко водоотведения, теплоснабже организациями  Акты установки и приемки и	ому учету объектов недвижимого имущества на сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома в вибрации и в мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных влодного и горячего водоснабжения,	виде 4 22 - 2	Ксерокопия Оригинал
9. 10. 11. 12. 13.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплусстей электроснабжения, ко водоотведения, теплоснабже организациями  Акты установки и приемки приборов учета	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома скрытых работ и вибрации ис мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных олодного и горячего водоснабжения, ения, газоснабжения с ресурсоснабжающими в эксплуатацию коллективных (общедомовых)	виде  4 22 - 2 Не имеется	Ксерокопия Оригинал - Оригинал Оригинал
9. 10. 11. 12.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплусстей электроснабжения, ко водоотведения, теплоснабже организациями  Акты установки и приемки приборов учета Паспорта на приборы учета,	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома ехрытых работ в вибрации ис мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных олодного и горячего водоснабжения, ения, газоснабжения с ресурсоснабжающими в эксплуатацию коллективных (общедомовых) механическое, электрическое, санитарно-	виде  4 22 - 2 Не имеется	Ксерокопия Оригинал - Оригинал
9. 10. 11. 12. 13.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистраци Проектная документация на которой осуществлено строи дома  Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования о Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплусстей электроснабжения, хо водоотведения, теплоснабже организациями  Акты установки и приемки и приборов учета Паспорта на приборы учета, техническое и иное обслужи	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома ехрытых работ в ибрации ис мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных олодного и горячего водоснабжения, ения, газоснабжения с ресурсоснабжающими в эксплуатацию коллективных (общедомовых) механическое, электрическое, санитарновающего более одного помещения в	виде  4 22 - 2 Не имеется	Ксерокопия Оригинал - Оригинал Оригинал
9. 10. 11. 12. 13.	планом, на котором отмечен относящегося к части земелл государственную регистращ Проектная документация на которой осуществлено строг дома Акт приемки в эксплуатации Акты освидетельствования с Протокол измерения шума и Разрешение на присоединен организации Акты разграничения эксплустетей электроснабжения, ко водоотведения, теплоснабже организациями Акты установки и приемки приборов учета Паспорта на приборы учета, техническое и иное обслужи многоквартирном доме обор	ому учету объектов недвижимого имущества са сфера (граница) действия сервитута, вного участка, и документы, подтверждающие ию сервитута в ЕГРП многоквартирный дом, в соответствии с ительство (реконструкция) многоквартирного о многоквартирного дома ехрытых работ в ибрации ис мощности к сети энергоснабжающей атационной ответственности инженерных олодного и горячего водоснабжения, ения, газоснабжения с ресурсоснабжающими в эксплуатацию коллективных (общедомовых) механическое, электрическое, санитарновающего более одного помещения в	виде  4 22 - 2 Не имеется	Ксерокопия Оригинал - Оригинал Оригинал

\_

<sup>\*</sup> Включается в состав общего имущества после передачи земельного участка в общедолевую собственность в соответствии с действующим законодательством

	многоквартирного дома в эксплуатацию		
17.	Письменные заявления, жалобы и предложения по вопросам качества	Не имеется	за год, предшествующий
	содержания и ремонта общего имущества в многоквартирном доме и		передаче документации
	предоставления коммунальных услуг		
18.	Журналы (книги) учета заявлений, жалоб и предложений по вопросам	Не имеется	
	качества содержания и ремонта общего имущества в многоквартирном		
	доме и предоставления коммунальных услуг		
19.	Иные связанные с управлением многоквартирным домом документы:	Не имеется	
	договора		
	списки		
	прочее		

Примечание: Необходимо указание на форму документа: оригинал; нотариально заверенная копия; копия, заверенная органом, выдавшим

примечание: неооходимо указание на форму документа: оригимен, изгариальне заверенны или др.
В случае отсутствия документов, указанных в настоящем приложении, или необходимости актуализации имеющихся документов, работы по изготовлению недостающих документов или их обновлению могут быть включены в перечень услуг и работ по содержанию общего имущества в многоквартирном доме.

СОБСТВЕННИК	УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
	ДИРЕКТОР
	/ БАХТАРЕВА E. B./
	М.П.

## Перечень услуг и работ по содержанию общего имущества в Многоквартирном доме, расположенном по адресу: <u>г. Москва, ул. Удальцова, дом 71, корп. 2</u>

помещениях общего пользования, кабины лифта и протирка их влажной шваброй измеренного поравания из претирка внажной шваброй мусорных камер дустройств мусорогоряюда протирка закрывающих устройств мусорогоряюда протирка пыли с коппаков сегильников, польсоконников в помещениях общего пользования двери мусорных камер двери двери мусорных камер двери двери мусорных камер двери мусорных системы двери мусорных камер двери мусорных камер двери мусорных системы двери мусорных системы двери мусорных системы двери му	Годовая оплата (руб.)	Ст-ть на 1 м² общ.п лощад и (руб./ м²в месяц)	Отмет ка о включ ении в состав работ	
Помещениях общего пользования, кабины лифта и протирка их влажной шваброй достойных камер				
Протирка пами с компаков   1 раз в месяц   фонда: ЖНМ-96-01/7   ЖНМ-96-01/8   1 раз в месяц   устройств мусоронровода   1 раз в год   1 раз	*	*	ВКЛ	
1 раз в год   1 раз в год   2 раза в год   2 раза в год   3 раз в год	*	*	вкл	
светильников, подоконников в помещениях общего пользованияя  5. Мытье и протирка дверей и окон в помещениях общего пользования, включая двери мусорных камер  6. Уборка черлачного и подвального помещения помещения общения подпотовка зданий к праздникам помещения подпотовка зданий к праздникам помещения подпотовка зданий к праздникам помещения помещения, устепление промежа и спытагание систем центрального отопления, утепление бойдеров, утепление и прочистка дымовентильщимных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление и промета помовентильщимных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление входных дверей промых даний, ремонт и утепление входных дверей помещениях общестом полных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей помещениях попрессовка систем центрального отопления промета промужениях водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей помещениях попрессовка систем центрального отопления промета промужениях водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей помещениях общества промета промета промужениях водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей помещениях общества помещениях осметора и мелкий период осенне-зимний период ос	*	*	вкл	
помещениях общего пользования, включая двери мусорных камер  6. Уборка чердачного и подвального помещения  7. Подготовка зданий к праздникам 7 раз в год  8.	*	*	ВКЛ	
1.	*	*	ВКЛ	
П. Услуги вывоза бытовых отходов и крупногабаритного мусора     9. Вывоз пердых бытовых отходов   ежедневно     10. Вывоз крупногабаритного мусора   По мере необходимости     11.	*	*	ВКЛ	
П. Услуги вывоза бытовых отходов и крупногабаритного мусора		*	*	
9.         Вывоз твердых бытовых отходов         ежедневно           10.         Вывоз крупногабаритного мусора         По мере необходимости           11.         III. Подготовка Многоквартирного дома к сезонной эксплуатации           12.         Укрепление водосточных труб, колен и воронок         1 раз в год           13.         Расконсервирование и ремонт поливочной системы, консервация системы центрального отопления, ремонт просевших отмосток         По мере перехода к эксплуатации дома в весенне-летний период           14.         Замена разбитых стекол окон и дверей в помещениях общего пользования         По мере необходимости           15.         Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления, утепление бойлеров, утепление и прочистка дымовентиляционных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление наружных водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей         По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период           16.         Промывка и опрессовка систем центрального отопления         По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период           17.         ИV. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт				
9.         Вывоз твердых бытовых отходов         ежедневно           10.         Вывоз крупногабаритного мусора         По мере необходимости           11.         III. Подготовка Многоквартирного дома к сезонной эксплуатации           12.         Укрепление водосточных труб, колен и воронок         1 раз в год           13.         Расконсервирование и ремонт поливочной системы, консервация системы центрального отопления, ремонт просевших отмосток         По мере перехода к эксплуатации дома в весенне-летний период           14.         Замена разбитых стекол окон и дверей в помещениях общего пользования         По мере необходимости           15.         Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления, утепление бойлеров, утепление и прочистка дымовентиляционных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и утепление наружных водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей         По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период           16.         Промывка и опрессовка систем центрального отопления         По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период           17.         По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период				
10. Вывоз крупногабаритного мусора   По мере необходимости	*	*	вкл	
11.   Подготовка Многоквартирного дома к сезонной эксплуатации     12.   Укрепление водосточных труб, колен и воронок   1 раз в год     13.   Расконсервирование и ремонт поливочной системы, консервация системы центрального отопления, ремонт просевших отмосток   14.   Замена разбитых стекол окон и дверей в помещениях общего пользования   15.   Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления, утепление бойлеров, утепление и прочистка дымовентиляционных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление наружных водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей   16.   Промывка и опрессовка систем центрального отопления   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период   17.   17.   Проведение технических осмотров и мелкий ремонт   17.	*	*	ВКЛ	
12.			Dici	
12. Укрепление водосточных труб, колен и воронок  13. Расконсервирование и ремонт поливочной системы, консервация системы центрального отопления, ремонт просевших отмосток  14. Замена разбитых стекол окон и дверей в помещениях общего пользования  15. Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления, утепление бойлеров, утепление и прочистка дымовентиляционных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление наружных водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей  16. Промывка и опрессовка систем центрального отопления  17. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт				
По мере перехода к эксплуатации дома в весенне-летний период	*	*	ВКЛ	
поливочной системы, консервация системы центрального отопления, ремонт просевших отмосток  14. Замена разбитых стекол окон и дверей в помещениях общего пользования  15. Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления, утепление бойлеров, утепление и прочистка дымовентиляционных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление наружных водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей  16. Промывка и опрессовка систем центрального отопления  17. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт				
По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период	*	*	ВКЛ	
систем центрального отопления, утепление бойлеров, утепление и прочистка дымовентиляционных каналов, консервация поливочных систем, проверка состояния и ремонт продухов в цоколях зданий, ремонт и утепление наружных водоразборных кранов и колонок, ремонт и укрепление входных дверей  16. Промывка и опрессовка систем центрального отопления  17. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт	*	*	вкл	
16.         Промывка и опрессовка систем центрального отопления         По мере перехода к эксплуатации дома в осенне-зимний период           17.         IV. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт	*	*	ВКЛ	
IV. Проведение технических осмотров и мелкий ремонт	*	*	вкл	
	7.			
	*	*	DICT	
устранение незначительных неисправностей в системах водопровода и канализации, теплоснабжения электротехнических устройств (ЖНМ-96-01/1)  Вытяжек 1 проверка исправности канализационных вытяжек 1 проверка наличия тяги в дымовентиляционных каналах — 1 проверко в год.  Проверка заземления оболочки электрокабеля, замеры сопротивления изоляции проводов - 1 раз в год.	Проверка исправности канализационных вытяжек 1 проверок в год. Проверка наличия тяги в дымовентиляционных каналах — 1 проверок в год. Проверка заземления оболочки электрокабеля, замеры сопротивления изоляции		ВКЛ	
19. Регулировка и наладка систем По мере надобности отопления	*	*	вкл	
	*	*	вкл	
	**	*	вкл	

<sup>13</sup> Нормативы по эксплуатации жилищного фонда утверждены постановлением Правительства Москвы от 4.06.1996 г. №465

22.	Обслуживание ламп-сигналов	Ежедневно круглосуточно	*	*	ВКЛ
23.	Обслуживание систем дымоудаления	Ежемесячно	*	*	ВКЛ
23.	и противопожарной безопасности	L/KCMCC/I THO			BKJI
24.	Проведение электротехнических	Согласно требованиям технических	*	*	вкл
	замеров: - сопротивления;	регламентов			
	- сопротивления, - изоляции;				
	- фазы-нуль				
25.	- фазы-нуль				
23.	V Vornaugung and	прии и выполнение заявок населения			
26.	Устранение аварии (ЖНМ-96-01/3,	На системах водоснабжения,	*	*	вкл
20.	ЖНМ-96-01/2)	та системах водоснаожения, теплоснабжения, газоснабжения в течение 3 часов;		·	BKJI
	/KIIIVI-90-01/2)	на системах канализации в течение 2 часов; на			
		системах энергоснабжения в течение 2 часов, на			
		получения заявки диспетчером.			
27.	Выполнение заявок населения	Протечка кровли – 5 сутки(ок),	*	*	DICT
27.			•		ВКЛ
	(ЖHM-96-01/5)	нарушение водоотвода – 3 сутки(ок), замена разбитого стекла -3 сутки(ок),			
		неисправность освещения мест общего пользования			
		- 8 часов, неисправность электрической проводки оборудования - 8 часов, неисправность лифта - 3			
		часов с момента получения заявки.			
		ř			
10	Пополиточния	VI. Прочие услуги	*	*	DICH
28.	Дератизация	12 раза в год	•		ВКЛ
29.	Мероприятия по энергосбережению и	Мероприятия, направленные на повышение			
	повышению энергетической эффективности**	уровня оснащенности общедомовыми приборами			
		учета (в том числе многотарифными приборами			
		учета электроэнергии) и поквартирными приборами			
		учета используемых энергетических ресурсов и			
		воды, автоматизация расчетов за потребляемые			
		энергетические ресурсы, внедрение систем			
		дистанционного снятия показаний приборов учета			
		используемых энергетических ресурсов;			
		утепление многоквартирных домов, квартир			
		и мест общего пользования в многоквартирных			
		домах, а также внедрение систем регулирования			
		потребления энергетических ресурсов;			
		мероприятия по повышению			
		энергетической эффективности систем освещения,			
		включая мероприятия по установке датчиков			
		движения и замене ламп накаливания на			
		энергоэффективные осветительные устройства в			
		многоквартирных домах;			
		мероприятия, направленные на повышение			
		энергетической эффективности крупных			
		электробытовых приборов (стимулирование замены			
		холодильников, морозильников и стиральных			
		машин со сроком службы выше 15 лет на			
		энергоэффективные модели);			
		повышение энергетической эффективности			
		использования лифтового хозяйства;			
		восстановление/внедрение циркуляционных			
		систем горячего водоснабжения, проведение			
		гидравлической регулировки,			
		автоматической/ручной балансировки			
		распределительных систем отопления и стояков;			
		составление энергетического паспорта			
		(после утверждения в установленном порядке			
		уполномоченным федеральным органом			
		исполнительной власти требований к			
		энергетическому паспорту)			
0.	Дезинсекция	По мере необходимости	*	*	ВКЛ

СОБСТВЕННИК	УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
	ДИРЕКТОР
	/ БАХТАРЕВА Е. В./
	М.П.

<sup>\*\*</sup>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в многоквартирных домах, на содержание и текущий ремонт которых предоставляется бюджетная субсидия, проводятся в соответствии с требованием федерального законодательства в области энергосбережения и повышения энергоэффективности и только в случае (1) наличия экономии средств, получаемых организацией, управляющей многоквартирным домом, насодержание и текущий ремонт общего имущества такого дома, и (2) принятия решения о проведении таких мероприятий и утверждения их перечня на общем собрании собственников помещений в многоквартирном доме.

# Перечень работ по текущему ремонту общего имущества в многоквартирном доме по адресу г.Москва, улица Удальцова, дом 71, корп. 2

№№ п/п	Наименование работ	Дата начала и завершения работ	Стоимо сть работ в год (руб.)	Стоимость на 1 кв.м общ. площади (руб./кв.м в месяц)	Гарантийный срок на выполненные работы (лет)	Отметка о включении в состав работ
1		Фундаменты	1			
1.1	Засечивание продухов Ремонт отмостки	В течение подготовки к весеннее-летнему периоду	*Стоимость определяетс ставкам и та утверждении	я по ценам, рифам, ым	1 год 1 год	Включен Включен
			соответству	твом Москвы на ющий период.		
2.1	D.	Стены и перегород	ки *Стоимость			
2.1	В подвалах, технических этажах, чердаках					
2.1.1	Очистка от мусора	В течение подготовки к весеннее-летнему периоду	ставкам и та утвержденни Правительст	определяется по ценам, ставкам и тарифам, 1 год утвержденным Правительством Москвы на соответствующий период.		Включен
2.2.	Внешние части многоквартирного дом, включая межпанельные швы	1 70		•	1 год	Включен
2.2.1	Ремонт цоколя	В течение подготовки к весеннее-летнему периоду			1 год	Включен
2.2.2	Окраска цоколя	В течение подготовки к весеннее-летнему периоду			1 год	Включен
2.2.3	ГМПШ	июнь	1		1 год	Включен
2.3	В подъездах и иных помещения общего пользования, мусорные камеры				1 год	Включен
2.3.1	Мытье окон и дверей в помещениях общего пользования	1 раз в год			1 год	Включен
3.1.	Промывка стволов мусоропроводов	цов, закрывающие устр 1 раз в год	*Стоимость		1 год	Включен
		1	определяетс	я по ценам,		
3.2	Содержание мусорокамер и мусоропроводов	В течение года	ставкам и тарифам, утвержденным Правительством Москвы на соответствующий период.		Тюд	Включен
4	Бал	коны, козырьки, лоджи	и и эркеры			
4.1						
5.		Перекрытия	1	1	1	
5.1 6		Полы в помещения	I общего пол	L30R9HUG		
6.1	Замена, восстановление отдельных участков	В течение года, по мере необходимости	*	*	1 год	
7 7.1	Orweste en agracia	<b>Крыши</b> В течение	*	*	1 1 22	Drawers
	Очистка от мусора	подготовки к весеннее-летнему периоду		*	1 год	Включен
8	П	Водоотводящие устро	йства	La		
8.1	Переключение внутреннего водостока на летний и зимний режимы работы	2 раза в год во время подготовки к сезонной эксплуатации	*	*	1 год	Включен
9		Окна двери в		общего пользова	_	
9.1	Окраска входной двери	В течение подготовки к весеннее-летнему периоду	*	*	1 год	Включен
10		Лес	тницы			
10.1 11	Частичный ремонт лестничных клеток	Печи	, котлы	<u> </u>		
11.1			_			
12 12.1	Восстановление (замена) отдельных	В течение года, по	ого водоснаба *	жения *	1 год	Включен
12.2	элементов Включение, отключение стояков	мере необходимости В течение года, по			1 год	Включен

		мере необходимости						
13		Системы горяч	его водосн	абжения	•	•		
13.1	Восстановление (замена) отдельных элементов	В течение года, по мере необходимости	*	*	1 год	Включен		
13.2	Включение, отключение стояков	В течение года, по мере необходимости	*	*	1 год	Включен		
14	мере неооходимости Канализация							
14.1	Ликвидация засоров	В течение года, по	*	*	1 год	Включен		
	отпальный заверев	мере необходимости			1104	Diano ion		
15		Системы газоснабж	ения					
15.1								
16	Система электроснабжения, осв	ещение помещений обі	цего польз	вования и земе.	льного участка			
16.1	Поставка силовой и световой электроэнергии	Круглосуточно	*	*	1 год	Включен		
16.2	Электроизмерительные работы	1 раз в год	*	*	1 год	Включен		
16.3	Наладка и ремонт электрооборудования помещений общего пользования	аладка и ремонт электрооборудования При проведении		*	1 год	Включен		
16.4	Техническое обслуживание электроплит	1 раз год	*	*	1 год	Включен		
17		Системы теплоснаби	кения	I	I			
17.1	Опрессовка  В течение подготовки к осеннее-зимнему периоду		*	*	1 год	Включен		
17.2	Обслуживание систем АУУ	В отопительный период	*	*	1 год	Включен		
17.3	Обслуживание систем автоматизации расширительных баков	Ежеквартально	*	*	1 год	Включен		
18	1 1	стемы вентиляции, дым	иоудалени	я	I			
18.1	Проверка и очистка вентканалов	1 раз в год	*	*	1 год	Включен		
18.2	ТО систем ДУ и ППА	Ежемесячно	*	*	1 год	Включен		
19		Лифты	•	•	•			
19.1	Техническое обслуживание лифтов	Ежемесячно	*	*	1 год	Включен		
20	Антенна, сети рад	ио-, телефонные, иные	коммуниі	кационные сет	и			
20.1								
21	Of	ъекты внешнего благо	устройства	a				
21.1	Промывка указателей улиц, домовых знаков	2 раза в год	*	*	1 год	Включен		

<sup>\*</sup>Стоимость работ определяется по ценам, ставкам и тарифам, утвержденным Правительством Москвы

Примечание: Таблица приложения заполняется управляющей организацией с учетом технического состояния, конструктивных особенностей многоквартирного дома размеров финансирования собственниками. При заполнении таблицы могут быть использованы Правила и нормы технической эксплуатации жилищного фонда (утвержденные постановлением Госстроя РФ от 27 сентября 2003 г. N 170)

СОБСТВЕННИК	УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДИРЕКТОР
/	/ БАХТАРЕВА Е. В./ М.П.

#### Порядок

изменения размера платы за коммунальные услуги при предоставлении услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность $^{\bullet}$ 

	Т	
Требования к качеству коммунальных услуг	Допустимая продолжительность перерывов или предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества	Условия изменения размера платы за коммунальные услуги ненадлежащего качества
	1. Холодное водоснабжение	
1.1. Бесперебойное круглосуточное водоснабжение в течение года	допустимая продолжительность перерыва подачи холодной воды: а) 8 часа (суммарно) в течение одного месяца; б) 4 часа единовременно (в том числе при аварии)	за каждый час превышения (суммарно за расчетный период) допустимой продолжительности перерыва подачи воды - размер ежемесячной платы снижается на 0,15% от размера платы, определенной исходя из показаний приборов учета, или при определении платы исходя из нормативов потребления коммунальных услуг с учетом примечания 1
1.2. Постоянное соответствие состава и свойств воды действующим санитарным нормам и правилам: нарушение качества не допускается	отклонение состава и свойств холодной воды от действующих санитарных норм и правил не допускается	при несоответствии состава и свойств воды действующим санитарным нормам и правилам - плата не вносится за каждый день предоставления коммунальной услуги ненадлежащего качества (независимо от показаний приборов учета)
1.3. Давление в системе холодного водоснабжения в точке разбора: а) в многоквартирных домах и жилых домах: - не менее 0,03 МПа (0,3 кгс/кв. см); - не более 0,6 МПа (6 кгс/кв. см); б) у водоразборных колонок - не менее 0,1 МПа (1 кгс/кв. см)	отклонение давления не допускается	за каждый час (суммарно за расчетный период) периода подачи воды: а) при давлении, отличающемся от установленного до 25%, размер ежемесячной платы снижается на 0,1%; б) при давлении, отличающимся от установленного более чем на 25%, плата не вносится за каждый день предоставления коммунальной услуги ненадлежащего качества (независимо от показаний приборов учета)
	2. Горячее водоснабжение	
2.2. Обеспечение температуру горячей воды в точке разбора: а) не менее 60оС для открытых систем централизованного теплоснабжения; б) не менее 50оС для закрытых систем централизованного теплоснабжения;	допустимое отклонение температуры горячей воды в точке разбора: а) в ночное время (с 23 до 6 часов) не более чем на 5оС; б) в дневное время (с 6 до 23	а) за каждые 30С снижения температуры свыше допустимых отклонений - размер платы снижается на 0,1% за каждый час превышения (суммарно за расчетный период) допустимый продолжительности нарушения; б) при снижении температуры горячей воды ниже
в) не более 75оС для любых систем теплоснабжения  2.3. Постоянное соответствие состава и	часов) не более чем на 3оС отклонение состава и свойств	40°С - оплата потребленной воды производится по тарифу за холодную воду при несоответствии состава и свойств воды
свойств горячей воды действующим санитарным нормам и правилам	горячей воды от действующих санитарных норм и правил не допускается	действующим санитарным нормам и правилам - плата не вносится за каждый день предоставления коммунальной услуги ненадлежащего качества (независимо от показаний приборов учета)
2.4. Давление в системе горячего водоснабжения в точке разбора: - не менее 0,03 МПа (0,3 кгс/кв.см); - не более 0,45 МПа (4,5 кгс/кв.см)	отклонение давления не допускается	за каждый час (суммарно за расчетный период) периода подачи воды: а) при давлении отличающимся от установленного до 25%, размер ежемесячной платы снижается на 0,1%; б) при давлении отличающимся от установленного более чем на 25%, плата не вносится за каждый день предоставления коммунальной услуги ненадлежащего качества (независимо от показаний приборов учета)
	3. Водоотведение	
3.1. Бесперебойное круглосуточное водоотведение в течение года	допустимая продолжительность перерыва водоотведения: а) не более 8 часов (суммарно) в течение одного месяца б) 4 часа единовременно (в том числе при аварии)	за каждый час, превышающий (суммарно за расчетный период) допустимую продолжительность перерыва водоотведения - размер платы снижается на 0,15% от размера платы, определенной исходя из показаний приборов учета, или при определении платы исходя из нормативов потребления коммунальных услуг с учетом примечания 1
4.1. Бесперебойное круглосуточное электроснабжение в течение года	4. Электроснабжение допустимая продолжительность перерыва электроснабжения: 1 а) 2 часа - при наличии двух независимых взаимно резервирующих источников питания; 6) 24 часа - при наличии одного источника питания	за каждый час превышения допустимой продолжительности перерыва электроснабжения (суммарно за расчетный период) размер ежемесячной платы, снижается на 0,15% от размера платы, определенной исходя из показаний приборов учета, или при определении платы исходя из нормативов потребления коммунальных услуг с учетом примечания 1
4.2. Постоянное соответствие напряжения,	не допускается	за каждый час периода снабжения электрической

 $<sup>^*</sup>$  Порядок определяется в соответствии с действующими Правилами предоставления коммунальных услуг, утвержденных постановлением РФ.

частоты действующим федеральным		энергией, не соответствующей установленному
стандартам		стандарту (суммарно за расчетный период) -
		размер платы снижается на 0,15% от размера
		платы, определенной исходя из показаний
		приборов учета, или при определении платы
		исходя из нормативов потребления коммунальных
		услуг с учетом примечания 1
	5. Отопление	
6.1. Бесперебойное круглосуточное	допустимая	за каждый час, превышающий (суммарно за
отопление в течение отопительного	продолжительность перерыва	расчетный период) допустимую
периода	отопления:	продолжительность перерыва отопления размер
	а) не более 24 часов	ежемесячной платы снижается на 0,15% от
	(суммарно) в течение одного	размера платы, определенной исходя из показаний
	месяца;	приборов учета, или при определении платы
	б) не более 16 часов – при	исходя из нормативов потребления коммунальных
	температуре воздуха в жилых	услуг с учетом примечания 1
	помещениях от нормативной	
	до 12оС,	
	в) не более 8 часов – при	
	температуре воздуха в жилых	
	помещениях от 12 до 10оС,	
	г) не более 4 часов – при	
	температуре воздуха в жилых	
	помещениях от 10 до 8оС	
6.2. Обеспечение температуры воздуха:2	отклонение температуры	за каждый час отклонения температуры воздуха в
а) в жилых помещениях не ниже + 180С (в	воздуха в жилом помещении	жилом помещении от указанной в настоящем
угловых комнатах +200С), а в районах с	не допускается	пункте (суммарно за расчетный период) размер
температурой наиболее холодной	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ежемесячной платы снижается:
пятидневки (обеспеченностью 0,92) минус		а) на 0,15% от размера платы, определенной
31°C и ниже + 20 (+22)°C		исходя из показаний приборов учета за каждый
б) в других помещениях - в соответствии с		градус отклонения температуры;
FOCT P 51617-2000		б) на 0,15% за каждый градус отклонения
Допустимое снижение нормативной		температуры при определении платы исходя из
температуры в ночное время суток (от 0 до		нормативов потребления
5 часов) - не более 3°C		пермативов потреоления
Допустимое превышение нормативной		
температуры - не более 4°C		
6.3. Давление во внутридомовой системе	отклонение давления более	за каждый час (суммарно за расчетный период)
отопления:	установленных значений не	периода отклонения установленного давления во
а) с чугунными радиаторами - не более 0,6	допускается	внутридомовой системе отопления при давлении,
мПа (6 кгс/кв. см)	AOHYCKACION	отличающимся от установленного более чем на
б) с системами конвекторного и		25%, плата не вносится за каждый день
панельного отопления, калориферами, а		предоставления коммунальной услуги
также прочими отопительными приборами		ненадлежащего качества (независимо от показаний
– не более 1,0 МПа (10 кгс/кв. см);		приборов учета)
– не облее 1,0 мтта (10 ктс/кв. см), в) с любыми отопительными приборами –		приооров учета)
не менее чем на 0,05 МПа (0,5 кгс/кв. см)		
выше статического давления, требуемого		
для постоянного заполнения системы		
отопления теплоносителем		

- Примечания:

  1) В случае перерывов в предоставлении коммунальных услуг, превышающих установленную продолжительность, плата за коммунальные услуги, при отсутствии индивидуальных или коллективных приборов учета, снижается на размер стоимости не предоставленных коммунальных услуг. Объем (количество) не предоставленного коммунального ресурса рассчитывается исходя из норматива потребления коммунальной услуги, количества потребителей (для водоснабжения, водоотведения, газоснабжения и электроснабжения) или общей площади (для отопления) жилых помещений, а также времени не предоставления коммунальной услуги.
- 2) Перерыв электроснабжения (пункт 4.1) не допускается, если он может повлечь отключение насосного оборудования, автоматических устройств технологической защиты и иного оборудования, обеспечивающего безаварийную работу внутридомовых инженерных систем и безопасные условия проживания граждан.
- 3) Требования пункта 6.2 применяются при температуре наружного воздуха не ниже расчетной при проектировании системы отопления и при условии выполнения обязательных мер по утеплению помещений.

СОБСТВЕННИК	УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
	ДИРЕКТОР
	/ БАХТАРЕВА Е. В./
	М.П.

## Сведения о собственниках по правоустанавливающим документам и их доле в праве на общее имущество в Многоквартирном доме расположенном по адресу: <u>г. Москва, ул. Удальцова, дом 71, корп. 2</u>

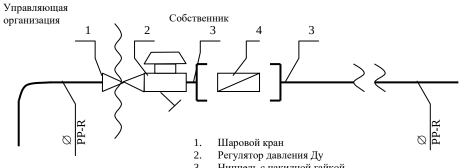
№ п/п	ФИО Собственника	№ квартиры или нежилого помещения по экспликации БТИ	Этаж	Общая площадь квартиры или нежилого помещения по экспликации БТИ (кв.м.)	Жилая площадь квартиры (кв.м.)	Доля Собственника по правоустанавливающему документу (доля, процент, кв.м.)
1	2	3	4	5	6	7

СОБСТВЕННИК	УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДИРЕКТОР
	/ БАХТАРЕВА Е. В./ М.П.

## Схема разграничения ответственности управляющей организации и Собственника в Многоквартирном доме по адресу:<u>г. Москва, ул. Удальцова, дом 71, корп. 2</u>

1) При эксплуатации систем холодного и горячего водоснабжения.

#### Схема

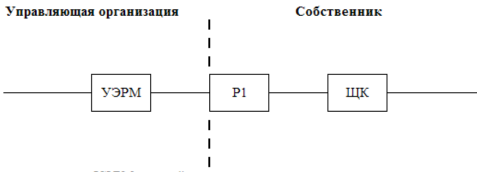


- 3. Ниппель с накидной гайкой
- 4. Водосчетчик СГИ Ду

Исполнитель несет ответственность за надлежащее состояние и работоспособность систем горячего и холодного водоснабжения согласно нижеуказанной схеме до волнистой линии слева (включая шаровой кран).

2) При эксплуатации питающих электрических сетей на квартиру.

#### Схемя



УЭРМ - устройство этажное распределительное

Р1 - счётчик электронный, R-х тарифный

ЩК - щиток квартирный

Исполнитель несет ответственность за надлежащее состояние и работоспособность питающих электрических сетей на квартиру согласно нижеуказанной схеме до прибора учета (пунктирной линии слева).

СОРСТВЕННИК		УПРАВЛЯЮЩАЯ	ОРГАНИЗАЦИЯ
		ДИРЕКТОР	
1	1		/EAVTAPERA F R /