

п. Булаш

«01 мая 2016 года

Собственники помещений многоквартирного дома № 2 по ул. А. Невского в поселке Булаш Артемовского района Свердловской области, именуемые в дальнейшем «Собственники», с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационное управление», в лице директора Д.Ю. Шпехт, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Управляющая организация» с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. В соответствии с настоящим договором Управляющая организация по заданию Собственников помещений в многоквартирном доме в течение согласованного срока за плату обязуется оказывать услуги и выполнять работы по надлежащему содержанию и ремонту общего имущества в доме, осуществлять иную направленную на достижение целей управления многоквартирным домом деятельность.
- 1.2. Состав общего имущества многоквартирного дома, в отношении которого оказываются услуги и выполняются работы по настоящему договору, приведен в приложении № 1 к настоящему договору.
- 1.3. Границей эксплуатационной ответственности между общим имуществом собственников помещений МКД и жилыми (квартирами) и нежилыми (не входящими в состав общего имущества) помещениями является: на системах горячего и холодного водоснабжения, газоснабжения – отсекающая арматура (первый вентиль в помещении); на системе канализации плоскость раstra трубы тройника на центральном стояке в помещении; по электрооборудованию – точка подключения квартирных сетей (кабелей) к аппарату защиты (автомату) на квартиру в этажном щитке; по строительным конструкциям – внутренняя поверхность стен жилого и нежилого помещения, оконные заполнения и входная дверь в помещение; Внешней границей сетей электро-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, входящих в состав общего имущества МКД, является внешняя граница стены многоквартирного дома. Внешней границей сетей газоснабжения, входящих в состав общего имущества, является место соединения первого запорного устройства с внешней газораспределительной сетью.
- 1.4. Минимальный перечень услуг, оказываемых по договору, необходимых, для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, указан в Приложении № 2 к настоящему договору.
- 1.5. Перечень услуг определяется и действует с учетом:
- конструктивных элементов многоквартирного дома;
  - наличия и состава внутридомовых инженерных систем, обеспечивающих предоставление потребителям коммунальных услуг тех видов, которые могут быть предоставлены с использованием таких внутридомовых инженерных систем;
  - наличия земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации этого дома;
  - геодезических и природно-климатических условий расположения многоквартирного дома.
- 1.6. По настоящему договору Управляющая организация оказывает услуги за счет осуществляющей платы услуг, в пределах оплаченных денежных средствах.
- 1.7. Условия договора управления многоквартирным домом устанавливаются одинаковыми для всех Собственников помещений в многоквартирном доме.

## 2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

- 2.1. Управляющая организация обязана:
- оказывать услуги и выполнять работы по содержанию и ремонту общего имущества в соответствии с условиями настоящего Договора и действующего законодательства.
  - выполнять работы и оказывать услуги по содержанию и ремонту общего имущества самостоятельно либо путем заключения от имени и за счет Собственников договоров с третьими лицами на отдельные виды работ и услуг, осуществлять контроль качества ремонта, технического обслуживания и содержания многоквартирного дома в случае выполнения соответствующих работ подрядными организациями, приемку работ по вышеуказанным договорам.
  - представлять интересы Собственников по предмету Договора, в том числе по заключению договоров, направленных на достижение целей настоящего Договора, во всех организациях, предприятиях и учреждениях любых организационно-правовых форм и уровней.
  - вести и хранить техническую документацию (базы данных) на многоквартирный дом, внутридомовое инженерное оборудование и объекты придомового благоустройства, а также бухгалтерскую, статистическую, хозяйственно-финансовую документацию и расчеты, связанные с исполнением договора.
  - систематически проводить технические осмотры многоквартирного дома и корректировать базы данных, отражающие состояние дома, в соответствии с результатами осмотра.
  - определять необходимость выполнения работ по текущему и капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме на основании актов обследований многоквартирного дома и заявок Собственников;
  - разрабатывать и предоставлять на рассмотрение общего собрания собственников перечень работ и услуг по

- содержанию, ремонту общего имущества многоквартирного дома и размер его финансирования.
- обеспечить аварийно-диспетчерское обслуживание многоквартирного дома, организовывать работы по ликвидации аварий.
  - вести регистрационный учет граждан в соответствии с действующим Законодательством РФ.
  - вести лицевой счет дома.
  - обеспечивать ведение учета выполненных работ по обслуживанию, содержанию, текущему и капитальному ремонту многоквартирного дома.
  - своевременно подготавливать многоквартирный дом к условиям сезонной эксплуатации.
  - производить начисление, сбор, расщепление и перерасчет платежей.
  - информировать в письменной форме Собственников об изменении размера платы за содержание и ремонт помещений в течение 10 дней с даты принятия решения общим собранием собственников на досках объявлений у подъездов дома.
  - участвовать во всех проверках и обследованиях многоквартирного дома, а также в составлении актов по фактам непредставления, некачественного предоставления услуг по содержанию и ремонту общего имущества по настоящему договору.
  - направлять Собственникам жилых помещений, нанимателям, Владельцам нежилых помещений, а также Наймодателям – до заселения жилых помещений, платежные документы для оплаты услуг, оказываемых по настоящему договору.
  - представлять ежегодные отчеты и подписывать акты об оказанных услугах и выполненных работах.
  - адреса и телефонов диспетческой, аварийной или аварийно – диспетческой служб указывать на досках объявлений у каждого подъезда дома.
  - информировать об условиях настоящего договора Собственников, приобретающих права владения на помещения в доме, после вступления в силу договора оказания услуг и выполнения работ по содержанию и ремонту общего имущества (при наличии у УО такой информации).

## 2.2. Собственники обязаны:

- соблюдать правила пользования помещениями, общим имуществом, соблюдать права и законные интересы соседей, чистоту, порядок в местах общего пользования, выносить мусор в специально отведенные места, не допускать сбрасывания в санитарный узел мусора, отходов и т.д.
- соблюдать правила пожарной безопасности при пользовании электрическими, газовыми, другими приборами, не допускать установки самодельных предохранительных устройств, загромождения коридоров, проходов, лестничных клеток, запасных выходов, подвалов выполнять другие требования пожарной безопасности.
- В случае приобретения электробытовых приборов высокой мощности согласовывать с Управляющей организацией возможность их установки в помещении.
- содержать и поддерживать жилое и /или нежилое помещение и санитарно – техническое оборудование внутри него в надлежащем техническом и санитарном состоянии, а также производить за свой счет текущий и капитальный ремонт внутри указанного помещения.
- не допускать выполнения работ или совершения иных действий, приводящих к порче помещений или конструкций многоквартирного дома, загрязнению придомовой территории, а также выполнение ремонтных работ и замену любого инженерного оборудования, входящего в состав общего имущества находящегося в Помещении Собственников без уведомления Управляющей организации.
- при обнаружении неисправностей санитарно – технического и иного оборудования, находящегося в жилом помещении, немедленно принимать возможные меры к их устранению и незамедлительно сообщать о таких неисправностях и повреждениях Управляющую организацию или в аварийно – диспетческую службу.
- своевременно и полностью вносить Управляющей организации плату за содержание и ремонт общего имущества многоквартирного дома соразмерно площади жилого (нежилого) помещения.
- до вселения в принадлежащие собственнику жилые помещения и в случаях не использования
- допускать в занимаемые жилые и нежилые помещения в заранее согласованное время специалистов Управляющей организации, имеющих право проведения работ в отношении общего имущества МКД, для осмотра инженерного оборудования, конструктивных элементов здания, приборов учета, а также контроля за их эксплуатацией, а для ликвидации аварий – в любое время.
- соблюдать порядок проведения переустройства и перепланировки помещений, установленный ЖК РФ.
- выбирать на общем собрании собственников помещений председателя совета МКД, которому Управляющая организация предоставляет ежегодный отчет о выполнении своих обязанностей, и который контролирует ход выполнения договорных обязательств по настоящему договору.

## 3. ПРАВА СТОРОН

### 3.1. Собственники имеют право:

- в пределах предоставленных полномочий и в пределах объема финансирования (оплаченных услуг) требовать надлежащего исполнения Управляющей организацией ее обязанностей по настоящему договору.
- при причинении имуществу Собственников или пользователей помещений ущерба вследствие аварий в инженерных сетях, залива жилого или нежилого помещения требовать от Управляющей организации составления акта о причиненном ущербе с указанием фактических объемов повреждений.
- контролировать качество предоставляемых Управляющей организацией услуг по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного дома.

### 3.2. Собственники не вправе:

- устанавливать, подключать и использовать регулирующую и запорную арматуру, электробытовые приборы мощностью, превышающей технологические возможности внутридомового и внутридомового оборудования.
- подключать и использовать бытовые приборы и оборудование, включая индивидуальные приборы очистки воды.

- не имеющие технического паспорта (свидетельства), не отвечающие требованиям безопасности эксплуатации и санитарно-гигиеническим нормам.
- проводить переоборудование инженерных систем и коммуникаций, относящихся к общему имуществу.
- 3.3. Управляющая компания имеет право:
- установленных настоящим договором, как актов.
- требовать надлежащего исполнения Собственниками своих обязанностей по настоящему договору, как установленных настоящим договором, так и исходящих из норм ЖК РФ и принятых в его исполнение правовых актов.
- требовать от пользователей помещений соблюдения ими правил пользования помещениями, а также норм ЖК РФ и иных правовых актов, устанавливающих права и обязанности пользователей помещений.
- требовать в установленном порядке возмещения убытков, понесенных по вине Собственников или пользователей помещений.
- при нарушении Собственниками и Нанимателями по настоящему договору сроков внесения платы за содержание и ремонт, предъявить к уплате таким лицам пени в размере, установленном настоящим о договором.
- требовать допуска в жилое или нежилое помещение в заранее согласованное с пользователями помещений время работников Управляющей организации, а также иных специалистов организаций, имеющих право на проведение работ в отношении общего имущества МКД, представителей органов государственного надзора и контроля для осмотра инженерного оборудования, конструктивных элементов здания, приборов учета, проведения необходимых ремонтных работ, а также контроля за их эксплуатацией, а для ликвидации аварий – в любое время.
- привлекать подрядные организации к выполнению всего комплекса или отдельных видов работ по настоящему договору.
- организовывать проведение внеочередного общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме.
- в случае несвоевременного поступления платежей от Собственников за предоставленные услуги и выполненные работы, в первую очередь оказывать услуги и выполнять работы, без которых невозможна эксплуатация многоквартирного дома, а также услуги и работы, направленные на жизнеобеспечение жильцов многоквартирного дома.
- по текущему ремонту выполнять работы без решения общего собрания собственников помещений МКД;
- по предписанию соответствующих органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций в области контроля за состоянием (содержанием) многоквартирных домов;
- работы по решению суда;
- аварийно-восстановительные работы;
- работы по подготовке дома к сезонной эксплуатации.

#### **4. РАЗМЕР И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ПО НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ**

4.1. Размер платы за содержание и ремонт жилого помещения определяется собственниками помещений в многоквартирном доме, путем проведения собрания собственников многоквартирного дома и доводится до сведения Управляющей организации в виде протокола общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме. При отсутствии установленного Собственниками размера платы за содержание и ремонт жилого помещения, Управляющая организация производит начисление платы за содержание и ремонт общего имущества многоквартирного дома равным размеру платы за содержание и ремонт жилого помещения, установленного постановлением Администрации АГО, для собственников жилых помещений, которые не приняли решение о выборе способа управления многоквартирным домом.

4.2. Плата за содержание и ремонт жилого помещения вносится ежемесячно, до 10-го числа месяца, следующего за истекшим месяцем.

4.3. Плата за содержание и ремонт жилого помещения вносится на основании платежных документов, представленных Управляющей организацией или Агентом Управляющей организации (на основании заключенного агентского договора) не позднее первого числа месяца, следующего за истекшим месяцем.

#### **5. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ЕЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**

5.1. Управляющая организация ежегодно в течение первого квартала текущего года представляет собственникам помещений в многоквартирном доме отчет о выполнении договора управления за предыдущий год, а также размещает указанный отчет на стенах и сайтах.

#### **6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

6.1. Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

#### **7. СРОК ДЕЙСТВИЯ И РАСТОРЖЕНИЕ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА**

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и распространяет свое действие на период с «01» июня 2016 года по «30» июня 2016 года.

7.2. Настоящий Договор считается продленным на тех же условиях и на тот же срок, если за 30 календарных дней до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его расторжении.

7.3. Настоящий Договор, может быть расторгнут по соглашению Сторон, или по основаниям, предусмотренным

законодательством РФ.

## 8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Споры, возникающие при исполнении обязательств по настоящему Договору, решаются Сторонами путем переговоров с соблюдением претензионного порядка. Срок рассмотрение претензии 15 дней с момента получения.

8.2. В случае не достижения согласия спор передается на рассмотрение суда в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

## 9. ПРОЧИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Любые приложения, изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются в письменной форме, подписываются уполномоченными на то представителями Сторон и являются его неотъемлемой частью.

9.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах для каждой из Сторон.

## 10. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТРОН

Собственники:

Приложение № 3 к договору

Управляющая организация:

Общество с ограниченной ответственностью  
«Жилищно-эксплуатационное управление»  
623794, Свердловская обл.,  
Артемовский р-н,  
п. Буланаш, ул. Грибоедова, 4  
тел. (34363)54453 ИНН 6602011603

Директор ООО «ЖЭУ» Ю. Шпехт./



## СОСТАВ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА

- 1) помещения в многоквартирном доме, не являющиеся частями квартир и предназначенные для обслуживания более одного жилого и (или) нежилого помещения в этом многоквартирном доме (далее - помещения общего пользования), в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, чердаки, технические подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации;
- 2) крыши;
- 3) ограждающие несущие конструкции многоквартирного дома (включая фундаменты, несущие стены, плиты перекрытий, балконные и иные плиты, иные ограждающие несущие конструкции);
- 4) ограждающие ненесущие конструкции многоквартирного дома, обслуживающие более одного жилого и (или) нежилого помещения (включая окна и двери помещений общего пользования, перила, парапеты и иные ограждающие ненесущие конструкции);
- 5) механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в многоквартирном доме за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного жилого и (или) нежилого помещения (квартиры);
- 6) внутридомовые инженерные системы холодного водоснабжения и газоснабжения, состоящие из стояков, ответвлений от стояков до первого отключающего устройства, коллективных (общедомовых) приборов учета холодной воды, первых запорно-регулировочных кранов на отводах внутридомовой разводки от стояков;
- 7) внутридомовая система отопления, состоящая из стояков, регулирующей и запорной арматуры, коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии, а также другого оборудования, расположенного на этих сетях;
- 8) внутридомовая система электроснабжения, состоящая из вводных шкафов, вводно-распределительных устройств, аппаратуры защиты, контроля и управления, коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, этажных щитков и шкафов, осветительных установок помещений общего пользования, автоматически запирающихся устройств дверей подъездов, сетей (кабелей) от внешней границы до точки подключения квартирных сетей (кабелей) к аппарату защиты (автомату) на квартиру в этажном щите, а также другого электрического оборудования, расположенного на этих сетях.

Собственники:

Приложение № 3 к договору

Управляющая организация:

ООО «ЖЭУ»

Директор

Шпект Д.Ю.



## МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ И РАБОТ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАДЛЕЖАЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ

### I. Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих конструкций многоквартирных домов

#### 1. Работы, выполняемые в отношении всех видов фундаментов:

проверка соответствия параметров вертикальной планировки территории вокруг здания проектным параметрам.  
Устранение выявленных нарушений;  
проверка технического состояния видимых частей конструкций с выявлением:  
признаков неравномерных осадок фундаментов всех типов;  
коррозии арматуры, расслаивания, трещин, выпучивания, отклонения от вертикали в домах с бетонными, железобетонными и каменными фундаментами;  
поражения гнилью и частичного разрушения деревянного основания в домах со столбчатыми или свайными деревянными фундаментами;  
при выявлении нарушений - разработка контрольных шурфов в местах обнаружения дефектов, детальное обследование и составление плана мероприятий по устранению причин нарушения и восстановлению эксплуатационных свойств конструкций;  
проверка состояния гидроизоляции фундаментов и систем водоотвода фундамента. При выявлении нарушений - восстановление их работоспособности;  
определение и документальное фиксирование температуры вечномерзлых грунтов для фундаментов в условиях вечномерзлых грунтов.

#### 2. Работы, выполняемые в зданиях с подвалами:

проверка температурно-влажностного режима подвальных помещений и при выявлении нарушений устранение причин его нарушения;  
проверка состояния помещений подвалов, входов в подвалы и приямков, принятие мер, исключающих подтопление, захламление, загрязнение и загромождение таких помещений, а также мер, обеспечивающих их вентиляцию в соответствии с проектными требованиями;  
контроль за состоянием дверей подвалов и технических подпольй, запорных устройств на них. Устранение выявленных неисправностей.

#### 3. Работы, выполняемые для надлежащего содержания стен многоквартирных домов:

выявление отклонений от проектных условий эксплуатации, несанкционированного изменения конструктивного решения, признаков потери несущей способности, наличия деформаций, нарушения теплозащитных свойств, гидроизоляции между цокольной частью здания и стенами, неисправности водоотводящих устройств;  
выявление следов коррозии, деформаций и трещин в местах расположения арматуры и закладных деталей, наличия трещин в местах примыкания внутренних поперечных стен к наружным стенам из несущих и самонесущих панелей, из крупноразмерных блоков;  
выявление повреждений в кладке, наличия и характера трещин, выветривания, отклонения от вертикали и выпучивания отдельных участков стен, нарушения связей между отдельными конструкциями в домах со стенами из мелких блоков, искусственных и естественных камней;  
выявление в элементах деревянных конструкций рубленых, каркасных, бруscатых, сборно-щитовых и иных домов с деревянными стенами дефектов крепления, врубок, перекоса, скальвания, отклонения от вертикали, а также наличия в таких конструкциях участков, пораженных гнилью, дереворазрушающими грибками и жучками-точильщиками, с повышенной влажностью, с разрушением обшивки или штукатурки стен;  
в случае выявления повреждений и нарушений - составление плана мероприятий по инструментальному обследованию стен, восстановлению проектных условий их эксплуатации и его выполнение.

#### 4. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрытий и покрытий многоквартирных домов:

выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, выявления прогибов, трещин и колебаний;  
выявление наличия, характера и величины трещин в теле перекрытия и в местах примыканий к стенам, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из монолитного железобетона и сборных железобетонных плит;  
выявление наличия, характера и величины трещин, смещения плит одной относительно другой по высоте, отслоения выравнивающего слоя в заделке швов, следов протечек или промерзаний на плитах и на стенах в местах опирания, отслоения защитного слоя бетона и оголения арматуры, коррозии арматуры в домах с перекрытиями и покрытиями из сборного железобетонного настила;  
выявление наличия, характера и величины трещин в сводах, изменений состояния кладки, коррозии балок в домах с перекрытиями из кирпичных сводов;  
выявление зыбкости перекрытия, наличия, характера и величины трещин в штукатурном слое, целостности несущих деревянных элементов и мест их опирания, следов протечек на потолке, плотности и влажности засыпки, поражения гнилью и жучками-точильщиками деревянных элементов в домах с деревянными перекрытиями и покрытиями;  
проверка состояния утеплителя, гидроизоляции и звукоизоляции, адгезии отделочных слоев к конструкциям перекрытия (покрытия);  
при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости).

проведение восстановительных работ.

5. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания колонн и столбов многоквартирных домов:  
выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, потери устойчивости, наличия, характера и величины трещин, выпучивания, отклонения от вертикали; контроль состояния и выявление коррозии арматуры и арматурной сетки, отслоения защитного слоя бетона, оголения арматуры и нарушения ее сцепления с бетоном, глубоких сколов бетона в домах со сборными и монолитными железобетонными колоннами; выявление разрушения или выпадения кирпичей, разрывов или выдергивания стальных связей и анкеров, повреждений кладки под опорами балок и перемычек, раздробления камня или смещения рядов кладки по горизонтальным швам в домах с кирпичными столбами; выявление поражения гнилью, дереворазрушающими грибками и жучками-точильщиками, расслоения древесины, разрывов волокон древесины в домах с деревянными стойками; контроль состояния металлических закладных деталей в домах со сборными и монолитными железобетонными колоннами;

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

6. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания балок (ригелей) перекрытий и покрытий многоквартирных домов:

контроль состояния и выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, устойчивости, прогибов, колебаний и трещин;

выявление поверхностных отколов и отслоения защитного слоя бетона в растянутой зоне, оголения и коррозии арматуры, крупных выбоин и сколов бетона в сжатой зоне в домах с монолитными и сборными железобетонными балками перекрытий и покрытий;

выявление коррозии с уменьшением площади сечения несущих элементов, потери местной устойчивости конструкций (выпучивание стенок и поясов балок), трещин в основном материале элементов в домах со стальными балками перекрытий и покрытий;

выявление увлажнения и загнивания деревянных балок, нарушений утепления заделок балок в стены, разрывов или надрывов древесины около сучков и трещин в стыках на плоскости скалывания; при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

7. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания крыш многоквартирных домов:

проверка кровли на отсутствие протечек;

проверка молниезащитных устройств, заземления мачт и другого оборудования, расположенного на крыше;

выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций, антисептической и противопожарной защиты деревянных конструкций, креплений элементов несущих конструкций крыши, водоотводящих устройств и обогрева окон, выходов на крыши, ходовых досок и переходных мостиков на чердаках, осадочных и температурных швов, водоприемных воронок внутреннего водостока;

проверка состояния защитных бетонных плит и ограждений, фильтрующей способности дренирующего слоя, мест опирания железобетонных коробов и других элементов на эксплуатируемых крышах;

проверка температурно-влажностного режима и воздухообмена на чердаке;

контроль состояния оборудования или устройств, предотвращающих образование наледи и сосулек;

осмотр потолков верхних этажей домов с совмещенными (бесчердачными) крышами для обеспечения нормативных требований их эксплуатации в период продолжительной и устойчивой отрицательной температуры наружного воздуха, влияющей на возможные промерзания их покрытий;

проверка и при необходимости очистка кровли и водоотводящих устройств от мусора, грязи и наледи, препятствующих стоку дождевых и талых вод;

проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи;

проверка и при необходимости восстановление защитного окрасочного слоя металлических элементов, окраска металлических креплений кровель антикоррозийными защитными красками и составами;

проверка и при необходимости восстановление насыпного пригрузочного защитного слоя для эластомерных или термопластичных мембранных балластного способа соединения кровель;

проверка и при необходимости восстановление пешеходных дорожек в местах пешеходных зон кровель из эластомерных и термопластичных материалов;

проверка и при необходимости восстановление антикоррозионного покрытия стальных связей, размещенных на крыше и в технических помещениях металлических деталей;

при выявлении нарушений, приводящих к протечкам, - незамедлительное их устранение. В остальных случаях - 8. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания лестниц многоквартирных домов:

выявление деформации и повреждений в несущих конструкциях, надежности крепления ограждений, выбоин и сколов в ступенях;

выявление наличия и параметров трещин в сопряжениях марлевых плит с несущими конструкциями, оголения и коррозии арматуры, нарушения связей в отдельных проступях в домах с железобетонными лестницами;

выявление прогибов косоуров, нарушения связи косоуров с площадками, коррозии металлических конструкций в домах с лестницами по стальным косоурам;

выявление прогибов несущих конструкций, нарушений крепления тетив к балкам, поддерживающим лестничные площадки, врубок в конструкции лестницы, а также наличие гнили и жуков-точильщиков в домах с деревянными лестницами;

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости),

проведение восстановительных работ:

проверка состояния и при необходимости восстановление штукатурного слоя или окраска металлических косоуров краской, обеспечивающей предел огнестойкости 1 час в домах с лестницами по стальным косоурам;

проверка состояния и при необходимости обработка деревянных поверхностей антисептическими и антипиреновыми составами в домах с деревянными лестницами.

9. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания фасадов многоквартирных домов:

выявление нарушений отделки фасадов и их отдельных элементов, ослабления связи отделочных слоев со стенами, нарушений сплошности и герметичности наружных водостоков;

контроль состояния и работоспособности подсветки информационных знаков, входов в подъезды (домовые знаки и т.д.);

выявление нарушений и эксплуатационных качеств несущих конструкций, гидроизоляции, элементов металлических ограждений на балконах, лоджиях и козырьках;

контроль состояния и восстановление или замена отдельных элементов крылец и зонтов над входами в здание, в подвалы и над балконами;

контроль состояния и восстановление плотности притворов входных дверей, самозакрывающихся устройств (доводчики, пружины), ограничителей хода дверей (остановы);

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

10. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перегородок в многоквартирных домах:

выявление зыбкости, выпучивания, наличия трещин в теле перегородок и в местах сопряжения между собой и с капитальными стенами, перекрытиями, отопительными панелями, дверными коробками, в местах установки санитарно-технических приборов и прохождения различных трубопроводов;

проверка звукоизоляции и огнезащиты;

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

11. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания внутренней отделки многоквартирных домов, - проверка состояния внутренней отделки. При наличии угрозы обрушения отделочных слоев или нарушения защитных свойств отделки по отношению к несущим конструкциям и инженерному оборудованию - устранение выявленных нарушений.

12. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания полов помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме:

проверка состояния основания, поверхностного слоя и работоспособности системы вентиляции (для деревянных полов);

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

13. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных и дверных заполнений помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме:

проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притворов, механической прочности и работоспособности фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений в помещениях, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме;

при выявлении нарушений в отопительный период - незамедлительный ремонт. В остальных случаях - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

II. Работы, необходимые для надлежащего содержания

оборудования и систем инженерно-технического обеспечения,

входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

14. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания мусоропроводов многоквартирных домов:

проверка технического состояния и работоспособности элементов мусоропровода;

при выявлении засоров - незамедлительное их устранение;

чистка, промывка и дезинфекция загрузочных клапанов стволов мусоропроводов, мусоросборной камеры и ее оборудования;

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

15. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции и дымоудаления многоквартирных домов:

техническое обслуживание и сезонное управление оборудованием систем вентиляции и дымоудаления, определение работоспособности оборудования и элементов систем;

контроль состояния, выявление и устранение причин недопустимых вибраций и шума при работе вентиляционной установки;

проверка утепления теплых чердачков, плотности закрытия входов на них;

устранение неплотностей в вентиляционных каналах и шахтах, устранение засоров в каналах, устранение неисправностей шиберов и дроссель-клапанов в вытяжных шахтах, зонтов над шахтами и дефлекторов, замена дефективных вытяжных решеток и их креплений;

проверка исправности, техническое обслуживание и ремонт оборудования системы холодоснабжения;

контроль и обеспечение исправного состояния систем автоматического дымоудаления;

сезонное открытие и закрытие калорифера со стороны подвода воздуха;

контроль состояния и восстановление антикоррозионной окраски металлических вытяжных каналов, труб, поддонов и дефлекторов;

при выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости),

проведение восстановительных работ.

16. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания печей, каминов и очагов в многоквартирных домах:  
определение целостности конструкций и проверка работоспособности дымоходов печей, каминов и очагов;  
устранение неисправностей печей, каминов и очагов, влекущих к нарушению противопожарных требований и утечке газа, а также обледенение оголовков дымовых труб (дымоходов);  
очистка от сажи дымоходов и труб печей;  
устранение завалов в дымовых каналах.

17. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек в многоквартирных домах:

проверка исправности и работоспособности оборудования, выполнение наладочных и ремонтных работ на индивидуальных тепловых пунктах и водоподкачках в многоквартирных домах;  
постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности оборудования;

гидравлические и тепловые испытания оборудования индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек;  
работы по очистке теплообменного оборудования для удаления накипно-коррозионных отложений;  
проверка работоспособности и обслуживание устройства водоподготовки для системы горячего водоснабжения.  
При выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости),  
проведение восстановительных работ.

18. Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания систем водоснабжения (холодного и горячего), отопления и водоотведения в многоквартирных домах:

проверка исправности, работоспособности, регулировка и техническое обслуживание насосов, запорной арматуры, контрольно-измерительных приборов, автоматических регуляторов и устройств, коллективных (общедомовых) приборов учета, расширительных баков и элементов, скрытых от постоянного наблюдения (разводящих трубопроводов и оборудования на чердаках, в подвалах и каналах);

постоянный контроль параметров теплоносителя и воды (давления, температуры, расхода) и незамедлительное принятие мер к восстановлению требуемых параметров отопления и водоснабжения и герметичности систем;  
контроль состояния и замена неисправных контрольно-измерительных приборов (манометров, термометров и т.п.);  
восстановление работоспособности (ремонт, замена) оборудования и отопительных приборов, водоразборных приборов (смесителей, кранов и т.п.), относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме;

контроль состояния и незамедлительное восстановление герметичности участков трубопроводов и соединительных элементов в случае их разгерметизации;

контроль состояния и восстановление исправности элементов внутренней канализации, канализационных вытяжек, внутреннего водостока, дренажных систем и дворовой канализации;  
переключение в целях надежной эксплуатации режимов работы внутреннего водостока, гидравлического затвора внутреннего водостока;

промывка участков водопровода после выполнения ремонтно-строительных работ на водопроводе;  
очистка и промывка водонапорных баков;

проверка и обеспечение работоспособности местных локальных очистных сооружений (септики) и дворовых туалетов;

промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.

19. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение) в многоквартирных домах:

испытания на прочность и плотность (гидравлические испытания) узлов ввода и систем отопления, промывка и регулировка систем отопления;

проведение пробных пусконаладочных работ (пробные топки);

удаление воздуха из системы отопления;

промывка централизованных систем теплоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.

20. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания электрооборудования, радио- и телекоммуникационного оборудования в многоквартирном доме:

проверка заземления оболочки электрокабеля, оборудования (насосы, щитовые вентиляторы и др.), замеры сопротивления изоляции проводов, трубопроводов и восстановление цепей заземления по результатам проверки;

проверка и обеспечение работоспособности устройств защитного отключения;  
техническое обслуживание и ремонт силовых и осветительных установок, электрических установок систем дымоудаления, систем автоматической пожарной сигнализации, внутреннего противопожарного водопровода, лифтов, установок автоматизации котельных, бойлерных, тепловых пунктов, элементов молниезащиты и внутридомовых электросетей, очистка клемм и соединений в групповых щитках и распределительных шкафах, наладка электрооборудования;

контроль состояния и замена вышедших из строя датчиков, проводки и оборудования пожарной и охранной сигнализации.

21. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме:

организация проверки состояния системы внутридомового газового оборудования и ее отдельных элементов;

организация технического обслуживания и ремонта систем контроля загазованности помещений;

при выявлении нарушений и неисправностей внутридомового газового оборудования, систем дымоудаления и вентиляции, способных повлечь скопление газа в помещениях, - организация проведения работ по их устранению.

22. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания и ремонта лифта (лифтов) в многоквартирном доме:

организация системы диспетчерского контроля и обеспечение диспетчерской связи с кабиной лифта;

обеспечение проведения осмотров, технического обслуживания и ремонт лифта (лифтов);  
обеспечение проведения аварийного обслуживания лифта (лифтов);  
обеспечение проведения технического освидетельствования лифта (лифтов), в том числе после замены элементов оборудования.

III. Работы и услуги по содержанию иного общего имущества  
в многоквартирном доме

23. Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме:  
сухая и влажная уборка тамбуров, холлов, коридоров, галерей, лифтовых площадок и лифтовых холлов и кабин, лестничных площадок и маршей, пандусов;

влажная протирка подоконников, оконных решеток, перил лестниц, шкафов для электросчетчиков слаботочных устройств, почтовых ящиков, дверных коробок, полотен дверей, доводчиков, дверных ручек;  
мытье окон;

очистка систем защиты от грязи (металлических решеток, ячеистых покрытий, приямков, текстильных матов);  
проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, дезинфекция септиков, дворовых туалетов, находящихся на земельном участке, на котором расположен этот дом.

24. Работы по содержанию земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом, с элементами озеленения и благоустройства, иными объектами, предназначенными для обслуживания и эксплуатации этого дома (далее - придомовая территория), в холодный период года:

очистка крышек люков колодцев и пожарных гидрантов от снега и льда толщиной слоя свыше 5 см;  
сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колейности свыше 5 см;

очистка придомовой территории от снега наносного происхождения (или подметание такой территории, свободной от снежного покрова);

очистка придомовой территории от наледи и льда;

очистка от мусора урн, установленных возле подъездов, и их промывка, уборка контейнерных площадок, расположенных на придомовой территории общего имущества многоквартирного дома;  
уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд.

25. Работы по содержанию придомовой территории в теплый период года:

подметание и уборка придомовой территории;

очистка от мусора и промывка урн, установленных возле подъездов, и уборка контейнерных площадок, расположенных на территории общего имущества многоквартирного дома;

уборка и выкашивание газонов;

прочистка ливневой канализации;

уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд, очистка металлической решетки и приямка.

26. Работы по обеспечению вывоза бытовых отходов, в том числе откачке жидких бытовых отходов:

немедленный вывоз твердых бытовых отходов при накоплении более 2,5 куб. метров;

вывоз жидких бытовых отходов из дворовых туалетов, находящихся на придомовой территории;

вывоз бытовых сточных вод из септиков, находящихся на придомовой территории;

организация мест накопления бытовых отходов, сбор отходов I - IV классов опасности (отработанных ртутьсодержащих ламп и др.) и их передача в специализированные организации, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортированию и размещению таких отходов.

27. Работы по обеспечению требований пожарной безопасности - осмотры и обеспечение работоспособного состояния пожарных лестниц, лазов, проходов, выходов, систем аварийного освещения, пожаротушения, сигнализации, противопожарного водоснабжения, средств противопожарной защиты, противодымной защиты.

28. Обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме, выполнения заявок населения.

Собственники:

Приложение № 3 к договору

Управляющая организация:

Общество с ограниченной ответственностью  
«Жилищно-эксплуатационное управление»

Директор ООО «ЖЭУ» /Д. Ю. Шпехт./



Приложение № 3 к договору № 7/к от " 01 " мая 2016 года

Адрес	№ квартиры	ФИО Собственников	Документ о праве собственности на помещение	Площадь жилого помещения, принадлежащая собственнику	Доля в праве общей собственности на общее имущество в МКД	Подпись
А. Невского 2	13	Нуритина Галина Всеволодовна Скрябина Пелагия Григорьевна	нужные Галина Всеводловна отчуждение бояж 145408 от 20.10.2013.	33,10	0,010	+
А. Невского 2	2	Штейн Евгений Александрович	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	42,20	0,013	Чистяков
А. Невского 2	4	Сидорова Надежда Чеславовна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	59,60	0,019	Сидорова
А. Невского 2	7	Римулинина Анастасия Юрьевна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	47,60	0,015	Римулинина
А. Невского 2	8	Купришина Лидия Михайловна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	61,60	0,019	Купришина
А. Невского 2	11	Колтыгина Наталья Николаевна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	33,10	0,010	Колтыгина
А. Невского 2	14	Никитенко Сергей Викторович	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	49,70	0,016	Никитенко
А. Невского 2	16	Упорова Мария Егоровна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	60,40	0,019	Упорова
А. Невского 2	17	Молодалов Александр Иванович	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	32,90	0,010	Молодалов
А. Невского 2	18	Зайко Валерий Александрович	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	41,80	0,013	Зайко
А. Невского 2	20	Скородюкова Алехтина Юрьевна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	59,90	0,019	Скородюкова
А. Невского 2	22	Малых Ирина Юрьевна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	34,50	0,011	Малых
А. Невского 2	23	Зараев Ринат Магданович	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	60,30	0,019	Зараев
А. Невского 2	26	Кадыков Альбай Алмазович	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	48,90	0,015	Кадыков
А. Невского 2	27	Михеева Ольга Дмитриевна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	59,70	0,019	Михеева
А. Невского 2	28	Устинова Людмила Николаевна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	48,90	0,015	Устинова
А. Невского 2	29	Ганчина Валентина Ивановна	сторонами от 18.03.2010. № 66 АЗ 01/00-1	34,20	0,011	Ганчина
			Сумма суммы рублей 672 937 120,98.	41,30	0,013	Ильин

66 АЧ 148990  
10.10.2015

### 30 Туристический маршрут из гостиницы

598

А. Невского 2	33	Гарифуллин Айвер Файзрахманович	Слуголиско 66-00 790705-0711-0011. Нокин В.Э. 66-00 794706 от 11.08.2011.	41,30	0,013	Турист
А. Невского 2	36	Исламова Н.Я.	Бондарь Ренатас 66-00 794706 от 17.03.1992.	34,70	0,011	Ренатас
А. Невского 2	37	Перевалов Валерий Геннадьевич	Слуголиско 66-00 794705-34	41,30	0,013	Валерий
А. Невского 2	38	Гришина Владимир Алексеевич	Белоусова Татьяна Геннадьевна	60,40	0,019	Владимир
А. Невского 2	39	Гришина Илья Михайлович	Белоусова Татьяна Геннадьевна	48,30	0,015	Илья
А. Невского 2	41	Шигапов Илья Осипович	Дорога Родионова	42,20	0,013	
А. Невского 2	43	Галинина Лариса Михайловна	Слуголиско 66-00 794706 от 18.10.2011. Краснодар 66-66-66 от 18.10.2011. Краснодар 66-66-66	48,50	0,015	Лариса
А. Невского 2	44	Кувандин Евгений Александрович	Осанова Наталия от 27.02.1992.	34,60	0,011	Евгений
А. Невского 2	45	Бирюков Александр Леонидович	Слуголиско 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993. Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993. Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993. Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	41,90	0,013	Бирюков
А. Невского 2	46	Мельник Игорь Александрович	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993. Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	61,50	0,019	Игорь
А. Невского 2	47	Еновикова Татьяна Николаевна	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	46,70	0,015	Татьяна
А. Невского 2	48	Ольков Виктор Аркаевич	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	32,80	0,010	Виктор
А. Невского 2	49	Широкий Илья Геннадьевич	Слуголиско 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	41,40	0,013	Илья
А. Невского 2	50	Гильмулдинов Даинан Закаримович	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	60,20	0,019	Дайнан
А. Невского 2	51	Марков Юрий Леонидович	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	35,20	0,011	Юрий
А. Невского 2	52	Деева Ирина Михайловна	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	47,40	0,015	Ирина
А. Невского 2	55	Моторина Надежда Андреевна	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	33,20	0,010	Надежда
А. Невского 2	56	Рукомойкин Валерий Васильевич	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	6,20	0,002	
А. Невского 2	58	Мухутдинова Татьяна Геннадьевна	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	48,60	0,015	Татьяна
А. Невского 2	59	Шакирова Фарида Барсовна	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.	42,00	0,013	Фарида
А. Невского 2	61	Латыпова Лоция Рахматовна	Бирюков Александр Леонидович 66-00 794705-35-06-06 от 30.01.1993.			

А. Невского 2	62	Боронина Светлана 9.02.2017 г. Касимов	0 одежда пр. от 13.02.17 Степанова Тамара Степановна Рябухина Светлана Степановна А. Невского 2	60,90 47,10 33,20 40,90 60,00 47,70 34,80 40,60 60,90 46,90	0,019 0,015 0,010 0,013 0,019 0,015 0,011 0,013 0,019 0,015	Болгар Магнит Магнит Магнит Магнит Магнит Магнит Магнит Магнит Магнит
А. Невского 2	63					
А. Невского 2	64					
А. Невского 2	65					
А. Невского 2	66					
А. Невского 2	67					
А. Невского 2	68					
А. Невского 2	69					
А. Невского 2	70					
А. Невского 2	71					

61%

Магнит