

**ДОГОВОР  
УПРАВЛЕНИЯ МНОГОКВАРТИРНЫМ ДОМОМ № 36-у/15**  
**« 12 » января 2015г.**

г. Тобольск

«12» декабря 2015г.

**Общество с ограниченной ответственностью «ТобольскСтройИнвест», далее именуемое «Управляющая организация», в лице директора Торопова Игоря Валерьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и собственники многоквартирного дома № 36, расположенного по адресу: г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная именуемые в дальнейшем «Собственники», согласно списку (Приложение № 5), заключили настоящий Договор о нижеследующем:**

## 1. Общие положения

Настоящий договор заключен на основании результатов голосования по отбору Управляющей организации для управления многоквартирным домом (протокол голосования собственников от «12» июня 2015г. № 1)

Условия настоящего Договора являются одинаковыми для всех лиц, зарегистрированных и проживающих в многоквартирном доме.

При выполнении условий настоящего Договора Стороны руководствуются Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме (общежитии), утвержденными Правительством Российской Федерации, иными положениями гражданского законодательства Российской Федерации, нормативными и правовыми актами г. Тобольска.

## **2. Предмет договора**

Собственники передают Управляющей организации в управление и эксплуатацию многоквартирный дом, далее именуемый «многоквартирный дом», а Управляющая организация обязуется осуществлять указанные функции.

Цель настоящего договора – обеспечение благоприятных и безопасных условий проживания граждан, надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, а также предоставления коммунальных услуг гражданам, проживающим в многоквартирном доме.

В отношении передаваемого в управление многоквартирного дома Управляющая организация приобретает права обязанности по их управлению, обслуживанию, содержанию и эксплуатации.

Управляющая организация по заданию Собственников, в соответствии с приложением к настоящему Договору, обязуется оказывать услуги и выполнять работы по надлежащему содержанию и ремонту многоквартирного дома, осуществлять иную направленную на достижение целей управления многоквартирным домом деятельность.

Предметом Договора является общее имущество многоквартирного дома, предназначенное для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные и междуэтажные лестничные площадки, лестницы, коридоры, кухни, санузлы, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы), а также крыши, ограждающие несущие и ненесущие конструкции данного дома, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в указанных домах за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного помещения, земельный участок, на котором расположен данный дом, с элементами озеленения и благоустройства и иные предназначенные для обслуживания эксплуатации и благоустройства данных домов объекты,

устраняются последней в соответствии с требованиями Уполномоченного представителя и за счет Управляющей организации.

6.6. Уполномоченный представитель имеет право привлекать, в том числе на возмездной основе, для приема работ и услуг, выполненных (предоставленных) Управляющей организацией, соответствующих экспертов (специалистов). Оплата услуг данных специалистов осуществляется за счет средств Собственников.

6.7. Уполномоченный представитель в обязательном порядке участвует в процедуре передачи управления от одной Управляющей компании другой.

6.8. Уполномоченный представитель вправе по своей инициативе созвать общее собрание Собственников с повесткой собрания – «Переизбрание Уполномоченного представителя).

## 7. Порядок изменения и расторжения Договора

7.1. Изменение и (или) расторжение настоящего Договора осуществляется в порядке, предусмотренном гражданским законодательством.

7.2. Настоящий договор может быть расторгнут:

7.2.1. По соглашению сторон.

7.2.2. В судебном порядке в соответствии с нормами гражданского законодательства.

7.2.3. В случае ликвидации Управляющей организации

## 8. Форс-мажор

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 таким обстоятельствам относятся техногенные и природные катастрофы, не связанные с виновной деятельностью Сторон Договора, военные действия, террористические акты 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.

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 возмещения возможных убытков.

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 вступает в силу с «1 » февраля 2015 года и действует в течение - 5 лет.

9.2. Если два месяца до истечения срока действия Договора ни одна из сторон не представит письменного уведомления о расторжении настоящего Договора с указанием мотивированных причин, то он считается автоматически пролонгированным на тех же условиях и на тот же срок.

9.3. Стороны обязаны завершить финансовые расчеты в течение одного месяца с момента расторжения договора.

9.4. Все дополнительные соглашения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

## 10. Заключительные положения

10.1. Контроль по выполнению данного договора «Управляющей организацией» возлагается на Мельникову Л.В. выбранного большинством голосов собственниками помещений многоквартирного дома.

10.2. В случае, если собственником квартиры (комнаты) является МО г. Тобольск, то обязательства, предусмотренные п.п. 3.3.1, 3.3.4 - 3.3.9, 3.4.6, 3.4.7, 4.3, 4.4, 5.1, 5.6. настоящего Договора, несут наниматели квартир (комнат).

10.3. Все вопросы по настоящему Договору решаются путем переговоров, а при невозможности достижения - в судебном порядке.

10.4. Все изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются в письменном виде и имеют юридическую силу, если подписаны уполномоченными на то лицами, скреплены печатью. Все изменения и дополнения являются неотъемлемой частью настоящего Договора. «Собственники» взаимодействуют с «Управляющей организацией» по вопросам настоящего Договора через уполномоченного представителя.

10.5. Данный договор является обязательным для всех «Собственников» жилого дома, в том числе для тех собственников, которые не участвовали в голосовании.

10.6. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах на   листах, из них на   листах приложения договора, на   листах подписи собственников помещений; имеющих равную юридическую силу. Один экземпляр хранится у уполномоченного представителя «Собственников», второй – у «Управляющей организацией». «Управляющая организация» обязана выдать заверенную копию договора с приложениями обратившемуся собственнику.

10.7. Взаимоотношения «Сторон», не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством РФ.

10.8. Неотъемлемым приложением к настоящему Договора является:

Приложение №1 - Технический паспорт жилого дома.

Приложение №2 - Состав общего имущества многоквартирного дома.

Приложение №3 – Тарифы на техническое обслуживание и содержание общего имущества МКД.

Приложение №4 – Перечень работ и их периодичность по техническому обслуживанию и содержанию общего имущества жилого дома.

Приложение №5 - Список Собственников, подписавших договор.

## 11. Юридические адреса и подписи Сторон

Управляющая организация:

Собственники:



/ Торопов И.В./

/ \_\_\_\_\_ /

### Состав общего имущества

1. В состав общего имущества входят:

- а) 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 т.ч.. межквартирные лестничные площадки, лестницы, коридоры, колясочные, чердаки и технические подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного жилого и (или) нежилого помещения в многоквартирном доме оборудование (включая бойлерные, элеваторные узлы и другое инженерное оборудование);
- б) крыши;
- в) ограждающие несущие конструкции многоквартирного дома (включая фундаменты, несущие стены, плиты перекрытий, балконные и иные плиты, иные ограждающие несущие конструкции);
- г) 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);
- д) механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в многоквартирном доме за пределами или внутри помещений и обслуживающие более одного жилого и (или) нежилого помещения (квартиры);
- е) земельный участок, на котором расположен многоквартирный дом и границы которого определены на основании данных государственного кадастрового учета, с элементами озеленения и благоустройства;
- ж) детские и спортивные площадки, расположенные в границах земельного участка, на котором расположен многоквартирный дом.

2. В состав общего имущества входят внутридомовые инженерные системы холодного и горячего водоснабжения, состоящие из стояков, ответвлений от стояков до первого отключающего устройства, расположенного на ответвлениях от стояков, указанных отключающих устройств, коллективных (общедомовых) приборов учета холодной и горячей воды, первых запорно-регулировочных кранов на отводах внутrikвартирной разводки от стояков, а также механического, электрического, санитарно-технического и иного оборудования, расположенного на этих сетях.

3. В состав общего имущества входят внутридомовая система отопления, состоящая из стояков, регулирующей и запорной арматуры, коллективных (общедомовых) приборов учета тепловой энергии, а также другого оборудования, расположенного на этих сетях.

4. В состав общего имущества входят внутридомовая система электроснабжения, состоящая из вводных шкафов, вводнораспределительных устройств, аппаратуры защиты, контроля и управления, коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, этажных щитков и шкафов, осветительных установок помещений общего пользования, пассажирских лифтов, автоматически запирающихся устройств дверей подъездов многоквартирного дома, сетей (кабелей) от внешней границы до индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, а также другого электрического оборудования, расположенного на этих сетях.

5. Внешней границей сетей электро-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, информационно-телекоммуникационных сетей (в т.ч. проводного радиовещания, кабельного телевидения, оптоволоконной сети, линий телефонной связи и других подобных сетей) входящих в состав общего имущества, является внешняя граница многоквартирного дома, а границей эксплуатационной ответственности при наличии коллективного (общедомового) прибора учета соответствующего коммунального ресурса является место соединения коллективного (общедомового) прибора учета с соответствующей инженерной сетью, входящей в многоквартирный дом.

6. Границей эксплуатационной ответственности между общедомовым оборудованием и квартирным является:

- по строительным конструкциям - внутренняя поверхность стен квартиры, оконные заполнения и входная дверь в квартиру;
- на системах теплоснабжения - отвод к регистру отопления;
- на системах горячего и холодного водоснабжения - отсекающая арматура (первый вентиль);
- на системе канализации - плоскость раstrauba тройника;
- по электрооборудованию - отходящий от аппарата защиты (автоматический выключатель, УЗО, предохранитель и т.п.) провод квартирной электросети.

Приложение № 3 к договору  
управления многоквартирным домом  
№ 364/15 от «12» сентября 2015 г.

**Порядок оплаты  
за содержание и ремонт помещений**

Плата за содержание и ремонт помещения вносится в следующем порядке: за услуги, работы по управлению – ежемесячно, в течение срока действия договора управления многоквартирным домом, по следующим тарифам на 2015 год

Виды услуг	Единица измерения	Тариф
г. Тобольск, Вывоз мусора		1,550
Управление многоквартирным домом	м <sup>2</sup>	1,750
Содержание придомовой территории	м <sup>2</sup>	0,930
Техническое обслуживание	м <sup>2</sup>	7,950
то-содержание мест накопления ТБО	м <sup>2</sup>	0,190

На период расчетов за услуги Управляющая компания использует следующие платежные документы:

- для собственников жилых помещений и нанимателей жилых помещений – счет-квитанции;
- для владельцев нежилых помещений – счета-фактуры на оплату услуг, работ с актами выполненных работ, оказанных услуг;
- для целей выставления пени – счета на оплату пеней.

Приложение № 4 к договору  
управления многоквартирным домом  
№ 36-УГБ от « 12 » января 2015 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**работ и их периодичность по техническому**  
**обслуживанию и санитарному содержанию**  
**общего имущества жилого дома**

№ п/п	Наименование и состав работ	Периодичность работ
1	2	3
1	Работы, выполняемые при проведении технических осмотров и обходов отдельных элементов и помещений жилых домов:	
1.1	Прочистка засоренных вентиляционных каналов; удаление засорения с проверкой каналов	1 раз в год
2	Осмотр конструктивных элементов жилого фонда: лестничных маршей, площадок, фасадов, дверных и оконных блоков, чердачных помещений, отмосток	1 раз в неделю
3	Укрепление оконных и дверных наличников с прошивкой гвоздями	по мере необходимости
4	Укрепление оконных и дверных коробок.	по мере необходимости
5	Смена оконных, дверных приборов:	
5.1	Пружина	1 раз в год и по мере необходимости
5.2	Ручки оконные, дверные, таблички	1 раз в год и по мере необходимости
5.3	Петли оконные, дверные	1 раз в год и по мере необходимости
5.4	Замки (навесные, врезные)	1 раз в год и по мере необходимости
5.5	Ремонт скамеек	1 раз в год
5.6	Насадка черенков на метлы, лопаты, грабли	по мере необходимости
5.7	Очистка кровли от постороннего мусора	2 раза в год и по мере необходимости
6	Работы, выполняемые при подготовке жилых домов к эксплуатации в весенне-летний период:	
6.1	Снятие пружин на входных дверях	1 раз в год
6.2	Укрепление водосточных труб	по мере необходимости
6.3	Укрепление колен	по мере необходимости
6.4	Укрепление воронок	по мере необходимости
7	Работы, выполняемые при подготовке жилых домов к эксплуатации в осенне-зимний период	
7.1	Установка пружин на входных дверях	1 раз в год
7.2	Утепление чердачных перекрытий	по мере необходимости

7.3	Укрепление и ремонт парапетных ограждений	1 раз в год
7.4	Проверка исправности и мелкий ремонт слуховых окон и жалюзей	1 раз в год
7.5	Мелкий ремонт и укрепление входных дверей в местах общего пользования: снятие дверного полотна (без снятия петель), прирезка и пригонка дверных полотен к проему, навеска дверного полотна	1 раз в год
7.6	Очистка кровли от снега	1 раз в год
8	Уборка и очистка придомовой территории	ежедневно
9	Вывоз мусора	3 раза в неделю – в зимний и в летний период
10	Электроснабжение	
10.1	Замена перегоревшей электролампы: снятие плафона (при необходимости); вывертывание из патрона перегоревшей лампы; ввинчивание новой электролампы; установка плафона (при необходимости); проверка работы электролампы.	2 раза в год
10.2	Ремонт выключателей: разборка выключателя; замена подгоревших контактов; зачистка и смазка всех контактов; проверка крепежа; сборка выключателя; проверка работы.	2 раза в год, по мере необходимости
10.3	Мелкий ремонт электропроводки: проверка изоляции электропроводки и ее укрепление	2 раза в год, по мере необходимости
10.4	Проверка заземления оболочки электрокабеля	2 раза в год
10.5	Осмотр линий электрических сетей, арматуры, электрооборудования: проверка состояния линий электрических сетей и арматуры, групповых распределительных щитов и переходных коробок, силовых установок	2 раза в год
10.6	Замеры сопротивления изоляции проводов: подключение приборов к электропроводке и изоляции. Измерение сопротивления и запись показаний прибора. Отключение прибора от электропроводки и изоляции	2 раза в год
11	Работы, выполняемые при проведении технических осмотров и обходов отдельных элементов и помещений жилых домов	
11.1	Устранение незначительных неисправностей в системах водопровода и канализации:  - Притирка запорной арматуры без снятия с места, перекрытие воды, удаление сальника и старой набивки, очистка сальника, набивка сальника, установка сальника на место с завертыванием гаек, притирка пробочного крана и клапана у вентиля, пуск воды.  - Пробочный кран диаметром, мм: до 25; 26-50;  - Клапан вентиля диаметром, мм: до 25; 26-50	2 раза в год, по мере необходимости

11.1.1	Временна заделка свищей и трещин на внутренних трубопроводах и стояках: зачистка места заделки, установка эластичной накладки с закреплением хомутов на болтах, диаметр трубопровода, мм: до 50; 51-75; 76-100	по мере необходимости
11.1.2	Уплотнение сгонов с применением льняной пряди или асбестового шнура	2 раза в год
11.1.3	Осмотр водопровода и канализации: проверка исправности водоразборных кранов, смесителей, запорной арматуры, санитарно-технических приборов; проверка состояния креплений на магистральных водопроводах, раstrубов канализационных труб, сифонов, осмотр исправности канализационных вытяжек на кровле	по мере необходимости (по заявке)
11.1.4	Устранение засора общих канализационных стояков: устранение засора с помощью троса, промывка трубопровода	по мере необходимости
11.1.5	Подчеканка раstrубов канализационных труб: расчистка верхнего слоя стыка, зачеканка раstrуба асбестоцементным раствором, диаметр труб – 76-100 мм	1 раз в год и по мере необходимости
11.2	Устранение незначительных неисправностей в системах центрального отопления и горячего водоснабжения	
11.2.1	Ликвидация воздушных пробок в системе отопления в стояке: открытие вентиля на воздухосборнике, расположенному в чердачном помещении и техническом подвале здания, выпуск воздуха, закрытие вентиля	по мере необходимости
11.2.2	Притирка запорной арматуры без снятия с места: перекрытие воды, удаление сальника и старой набивки, очистка сальника, набивка сальника, установка сальника на место с завертыванием гаек; притирка пробочного крана и клапана у вентиля; пуск воды. - пробочный кран диаметром, мм: до 25; 26-50; - клапан вентиля диаметром, мм: до 25; 26-50	2 раза в год
11.2.3	Осмотр системы центрального отопления: - внутриквартирные устройства: проверка состояния трубопровода, отопительных приборов, регулировочной и запорной арматуры, по заявкам населения; - устройства в чердачных и подвальных помещениях: проверка состояния регулирующих кранов и вентилей, задвижек, запорной арматуры; проверка состояния креплений, подвесок и прокладок-подставок для магистрального трубопровода на чердаке, теплоизоляции	1 раз в год и по мере необходимости
11.2.4	Временная заделка свищей и трещин на внутренних трубопроводах и стояках: зачистка места заделки, диаметр трубопровода, мм: до 50; 51-75; 76-100	по мере необходимости

12	Работы, выполняемые при подготовке жилых домов к эксплуатации в весенне-летний период	
12.1	Консервация системы центрального отопления: осмотр системы, составление описи недостатков, промывка системы	1 раз в год
13	Работы, выполняемые при подготовке жилых домов к эксплуатации в осенне-зимний период	
13.1	Промывка и опресовка систем центрального отопления	1 раз в год
13.2	Снятие, прочистка и установка параллельной задвижки: отсоединение от трубопровода; снятие прибора с места; полная разборка прибора; осмотр и очистка всех частей и отдельных деталей прибора; проверка комплектности; сборка прибора с набивкой сальников; проверка взаимодействия частей в собранном приборе; припасовка дисков с изготовлением прокладок; установка прибора на место; проверка правильности установки; диаметр задвижки – 100 мм	1 раз в год
14	Прочистка и промывка стояков внутренних водостоков	1 раз в год и по мере необходимости

**Примечание:** все вышеперечисленные работы выполняются в местах общего назначения. В жилых и подсобных помещениях квартир работы выполняются собственниками, нанимателями, арендаторами за счет собственных средств.

## Реестр собственников жилых помещений

Приложение № 5 к договору  
Управления многоквартирным домом  
№ 36/15 от «09 » января 2015 г.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Адрес	Площадь квартиры м <sup>2</sup>	Доля в праве собственности на общее имущество, %	Документ, подтверждающий право собственности	Подпись собственника, расшифровка подписи
1	2	3	4	5	6	7
1	Бурцевская О.Н	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-9	68,1	9,25	Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НМ 699665 от 25.09.2013г.	<u>Бурцева</u> <u>Ольга</u>
2	Будалеева Наталья Федоровна	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-12	55,3	7,51		
3	Рожкова Зоя Федоровна	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-11	68,8	9,35	Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НМ 386589 от 29.01.2013г.	
4	Кугаевская Наталья Павловна	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-3	63	8,56	Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НМ 637019 от 05.03.2014г.	<u>Кугаев</u> <u>Наталья</u>
5	Варыгин Сергей Львович	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36- 6	55,4	7,53	Свидетельство о государственной регистрации права № 043407 от 20.10.11г.	<u>Варыгин</u> <u>Сергей</u>
6	Мельникова Любовь Васильевна	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-7	68	9,24	Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НМ 502057 от 16.07.2013г.	<u>Мельникова</u> <u>Любовь</u>
7	Романчук Лидия Васильевна	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-5	68,2	9,27	Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НМ 513599 от 26.08.2013г.	<u>Романчук</u> <u>Лидия</u>

8	Федорова А.А	г. Тобольск, Левобережье, ул. Левобережная 36-10	54,3	7,38	Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НВ 934528 от 21.10.2002г. 
---	--------------	--	------	------	---