

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к бюллетеню для голосования
на общем собрании собственников помещений,
а также лиц, принявших от Застройщика
по передаточному акту помещения в многоквартирном доме,
расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург,
ул. Одоевского, дом 22, литера А,
после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

Перечень эксплуатационно-коммунальных услуг по техническому обслуживанию и содержанию многоквартирного дома (МКД)

Коммунальные услуги, предоставляемые организациями - поставщиками энергоресурсов:

1. Отопление, горячее водоснабжение – газовая котельная.
2. Холодное водоснабжение - ГУП «Водоканал».
3. Водоотведение (канализация) - ГУП «Водоканал».
4. Электроснабжение Помещений, электрооборудования инженерных систем; освещение мест общего пользования и придомовой территории – энергоснабжающая организация.

Работы и услуги, необходимые для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и иные функции по содержанию дома:

I. Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих конструкций (фундаментов, стен, колонн и столбов, перекрытий и покрытий, балок, ригелей, лестниц, несущих элементов крыш) и ненесущих конструкций (перегородок, внутренней отделки, полов) 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 приямок, 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 подполий, 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;

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;
- 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;
- 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;

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 оборудования, слуховых 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 дренажного слоя, мест опирания железобетонных коробов и других элементов на эксплуатируемых крышах;
- 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 мембран 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 - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

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 маршевых плит с несущими конструкциями, оголения и коррозии арматуры, нарушения связей в отдельных проступях в домах с железобетонными лестницами;

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

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.

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 чердаков, 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;

- 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 индивидуальных тепловых пунктов в многоквартирных домах:

- проверка исправности и работоспособности оборудования, выполнение наладочных и ремонтных работ на индивидуальных тепловых пунктах 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;

- 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.

17. 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;
- промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.

18. 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.

19. 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.

20. 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

21. 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, прямков, текстильных матов);
- проведение дератизации и дезинфекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, дезинфекция септиков, дворовых туалетов, находящихся на земельном участке, на котором расположен этот дом.

22. 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 свежевывпавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колеяности 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.

23. 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.

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

- незамедлительный 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.

25. 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.

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

27. Организация приема и оформление документов для регистрационного учета по месту жительства и выдача информационных справок.

28. Предоставление услуг телефонной связи и провайдера (Интернет).

29. Организация надлежащего использования общего имущества третьими лицами, в соответствии с решениями общего собрания собственников квартир (помещений).

30. Организация видеонаблюдения в местах общего пользования и на придомовой территории, в соответствии с решениями общего собрания собственников квартир (помещений).

31. Организация охраны общественного порядка на придомовой территории и контроля доступа в места общего пользования.

32. Организация дворовой парковки автомобильного транспорта.

Периодичность выполнения работ по техническому обслуживанию и содержанию общего имущества Дома и внутриквартирного оборудования, выполняемых по настоящему Договору, определяется нормативами Госэнергонадзора, Государственной противопожарной службы, Государственной санитарно-эпидемиологической службы и другими нормативными актами.

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к бюллетеню для голосования
на общем собрании собственников помещений,
а также лиц, принявших от Застройщика
по передаточному акту помещения в многоквартирном доме,
расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург,
ул. Одоевского, дом 22, литера А,
после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

**Тарифы (размер обязательных платежей)
по оплате за управление, техническое обслуживание,
содержание и ремонт общего имущества многоквартирного
дома и предоставление коммунальных услуг**

№ п/п	Вид платежа	Основание	Тариф	Ед.изм.	Примечание
1.	Содержание общего имущества дома	Договор	15,35	Руб/кв.м	Обслуживание дома: работа диспетчерской службы, работа линейного персонала на объекте (сантехник, электрик, плотник). Работа службы Главного инженера. Услуги аварийного обслуживания, обслуживание системы диспетчеризации, расходные материалы для эксплуатации дома, обслуживание систем вентиляции, обслуживание программного обеспечения инженерных систем дома.
2.	Содержание газовой котельной	Договор	5,38	Руб/кв.м	Техническое обслуживание котельной, аварийное обслуживание, страхование и пр.
3.	Санитарное содержание придомовой территории	Договор	1,92	Руб/кв.м	Уборка придомовой территории в соответствии с Приложением №7 к договору
4.	Уборка мест общего пользования (МОП)	Договор	3,97	Руб/кв.м	Уборка МОП в соответствии с Приложением №7 к договору
5.	Холодная вода для жилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	23,13	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
5.1	Холодная вода для нежилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	28,86	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета

6.	Водоотведение холодной и горячей воды для жилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	23,13	Руб./куб.м	
6.1	Водоотведение холодной и горячей воды для нежилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	33,83	Руб./куб.м	
7.	Горячая вода для жилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
7.1	Горячая вода для нежилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
8.	Отопление для жилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./Гкал	Начисления производятся по показаниям приборов учета
8.1	Отопление для нежилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./Гкал	Начисления производятся по показаниям приборов учета
9.	Электроснабжение для жилых помещений	Распоряжение Комитета по тарифам №614-р от 26.12.2014 г. Заключение прямого договора с ОАО «ПСК»	2,74/1,61	Руб/кВт-ч	Начисления производятся по показаниям приборов учета (двухтарифный учет),
9.1	Электроснабжение для нежилых помещений	Заключение прямого договора с ОАО «ПСК»	Нерегулируемый тариф для прочих потребителей	Руб/кВт-ч	Начисления производятся по показаниям приборов учета
10.	Обслуживание лифта	Договор с ЗАО «КОНЕ ЛИФТС»	3,10	Руб/кв.м	
11.	Текущий ремонт		3,50	Руб/кв.м	
12.	Вывоз бытовых отходов	Договор со специализированной организацией	3,60	Руб/кв.м	

13.	Телевидение	Договор с ООО «П.А.К.Т.»	129,00	Руб/ помещение	
14.	Радио	Договор с ФГУП РС СПб	59,3	Руб/ помещение	
15.	ПЗУ (переговорно-замочное устройство)	Договор со специализированной организацией	0,34	Руб/кв.м	
16.	АППЗ (автоматизированная противопожарная защита)	Договор со специализированной организацией	0,41	Руб/кв.м	
17.	Холодная вода общедомовые нужды (ОДН)	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	23,13	Руб./куб.м	Расчет по показаниям общедомовых приборов учета
18.	Горячая вода ОДН	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./куб.м	Расчет по показаниям общедомовых приборов учета
19.	Электроснабжение ОДН	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №614-р от 26.12.2014 г.	2,74/1,61	Руб/кВт-ч	Расчет по показаниям общедомовых приборов учета
20.	Охрана	Договор с охранной организацией	9,72	Руб./кв.м	
21.	Обслуживание системы видеонаблюдения	Договор со специализированной организацией	0,68	Руб./кв.м	Обслуживание видеокamer системы видеонаблюдения
22.	Обслуживание СКУД	Договор со специализированной организацией	0,99	Руб./кв.м	Въездные/выездные ворота, Калитка внешнего ограждения
23.	Тревожная кнопка	Договор на обслуживание	0,33	Руб./кв.м	Тревожная кнопка для вызова группы быстрого реагирования
24.	Управление многоквартирным домом	Договор	4,51	Руб/кв.м	Услуги паспортной службы, работа финансовой службы, административного отдела, канцелярские расходы, поддержка программного обеспечения, расходы на подготовку и проведение ОСС.
25.	Услуги расчетно-коммунального центра	Договор с расчетным центром	15,00	Руб/ помещение	Услуги по расчету начислений и печати квитанций

ПРИЛОЖЕНИЕ №3

к бюллетеню для голосования
на общем собрании собственников помещений,
а также лиц, принявших от Застройщика
по передаточному акту помещения в многоквартирном доме,
расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург,
улица Одоевского, дом 22, литера А,
после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

ДОГОВОР № <Номер Договора> на управление, техническое обслуживание, содержание и ремонт общего имущества многоквартирного дома

г. Санкт-Петербург

<Дата Договора>

Г-н (жа) <ФИО>, являющийся (-аяся) владельцем квартиры (нежилого помещения) №<Номер Квартиры> (далее – Помещение) в многоквартирном доме по адресу: <Адрес>, (далее – Домовладелец), с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «ЮИТ Сервис», в лице генерального директора **Винник Аллы Эмильевны**, действующего на основании Устава, (далее – Управляющая организация), с другой стороны (далее вместе – Стороны), заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1 Управляющая организация по заданию Домовладельца обязуется в течение срока действия Договора за плату оказывать услуги и выполнять работы по надлежащему содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме по адресу: <Адрес>, (далее – Дом), организовывать предоставление коммунальных услуг Домовладельцу, в том числе выступая в качестве агента, осуществлять иную направленную на достижение целей управления Домом деятельность в соответствии с Договором, а Домовладелец обязуется оплачивать услуги и выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

В части обеспечения коммунальными услугами Управляющая организация может выступать в качестве агента третьих лиц (в частности, ЗАО «ЮИТ Санкт-Петербург»), но действует от своего имени в отношениях с Домовладельцем.

1.2 К общему имуществу Дома относится следующее имущество:

(а) помещения в Доме, не являющиеся частями квартир и предназначенные для обслуживания более одного помещения в Доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в Доме оборудование (технические подвалы);

(б) иные помещения в Доме, не принадлежащие отдельным собственникам и предназначенные для удовлетворения социально-бытовых потребностей собственников помещений в Доме, включая помещения, предназначенные для организации их досуга, культурного развития, детского творчества, занятий физической культурой и спортом и подобных мероприятий;

(в) крыша, с расположенной на ней газовой котельной, ограждающие несущие и не несущие конструкции Дома, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в Доме за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного помещения;

(г) земельный участок, на котором расположен Дом, с элементами озеленения и благоустройства, иные предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства Дома и расположенные на указанном земельном участке объекты. Границы и размер земельного участка, на котором расположен Дом, определяются в соответствии с требованиями земельного законодательства и законодательства о градостроительной деятельности.

1.3 Состав общего имущества Дома в соответствии с документами государственной технической инвентаризации и технического учета указан в Приложении № 7 к Договору.

2. Права Сторон

2.1 Домовладелец имеет право:

- 2.1.1 Получать услуги установленного качества, оказываемые Управляющей организацией или организациями (далее – Организации), привлеченными Управляющей организацией для управления, коммунального обеспечения, содержания и технического обслуживания Дома.
- 2.1.2 На устранение недостатков, предоставляемых Управляющей организацией и/или Организацией в сроки, установленные действующим законодательством.
- 2.1.3 На изменение размера платы за содержание и ремонт жилого помещения, платы за коммунальные услуги, в случае оказания услуги и выполнения работ ненадлежащего качества и/или с перерывами, превышающими установленную продолжительность, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.
- 2.1.4 Получать от Управляющей организации платежные документы, справки со сведениями о регистрации и характеристиках Помещения.
- 2.1.5 Получать сведения о деятельности Управляющей организации, связанной с управлением Домом и исполнением настоящего Договора.

2.2 Управляющая организация имеет право:

- 2.2.1 Привлекать для исполнения своих обязательств по настоящему Договору специализированные организации, в том числе по агентскому договору.
- 2.2.2 Самостоятельно, либо силами привлеченных организаций, осуществлять контроль состояния инженерного оборудования в Помещении Домовладельца путем проведения плановых осмотров. О проведении плановых осмотров Управляющая организация обязана уведомить Домовладельца не менее чем за одни сутки до проведения осмотра.
- 2.2.3 Проводить внеплановые осмотры и работы в Помещении Домовладельца при локализации или устранении последствий аварий.
- 2.2.4 Проводить проверку правильности снятия Домовладельцем показаний приборов учета в порядке, установленном действующим законодательством.
- 2.2.5 Ограничивать или приостанавливать предоставление услуг по настоящему Договору (в том числе, выдачу справок) в случае несвоевременной и/или в неполном объеме оплаты более двух месяцев (последовательно или суммарно). Ограничение или приостановление предоставления коммунальных услуг осуществляется в случаях и в порядке, установленных действующим законодательством.
- 2.2.6 Организовывать доступ (проникновение) в Помещение Домовладельца при его отсутствии в случае возникновения опасности для граждан, их имущества и имущества Дома (поломка и/или повреждение инженерного и иного оборудования, пожар и т.п.) в присутствии двух свидетелей из числа проживающих в Доме и сотрудника правоохранительных органов.
- 2.2.7 Заключать договоры на размещение рекламы на Доме, а также на сдачу в аренду части несущих и ограждающих конструкций, крыши с направлением полученных средств на благоустройство Дома.
- 2.2.8 Инициировать проведение общих собраний собственников помещений (а также лиц, принявших от Застройщика по передаточному акту помещения в многоквартирном доме, расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург, улица Одоевского, дом 22, литера А, после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию), в многоквартирном доме, (далее – Собственники), по вопросам, связанным с управлением многоквартирным домом, содержанием и ремонтом общего имущества многоквартирного дома, в порядке, установленном Жилищным кодексом Российской Федерации.

3. Обязанности Сторон

3.1 Управляющая организация обязана обеспечить:

- 3.1.1 Проведение периодических осмотров общих конструктивных элементов здания, инженерных систем и оборудования Дома, придомовой территории и элементов внешнего благоустройства.
- 3.1.2 Проведение технического обслуживания мест общего пользования Дома, общих инженерных систем и оборудования Дома, а также, в случае необходимости, аварийных работ.
- 3.1.3 Надлежащее санитарное содержание подъездов, вестибюлей, тамбуров, лестничных клеток, кабин лифтов и других мест общего пользования Дома, а также придомовой территории.

- 3.1.4 Подготовку Дома, его оборудования и придомовой территории к эксплуатации в осенне-зимний и весенне-летний сезоны.
- 3.1.5 Заключение договоров на коммунальное обеспечение Дома, с учетом степени благоустройства Дома, с организациями-поставщиками, в том числе: ОАО «ПСК», ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», и др., а также на техническое обслуживание инженерных систем Дома (лифт, АППЗ, ВПВ, система дымоудаления и подпора воздуха, ИТП, повысительные насосы, ГРЩ, кабельное телевидение, диспетчерская связь, и др.), вывоз бытового и строительного мусора.
- При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Управляющая организация вправе привлекать третьих лиц. Применительно к предоставлению коммунальных услуг (таких как теплоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и пр.) Управляющая организация выступает как комиссионер Домовладельца, вступая в отношения со специализированными организациями-поставщиками ресурсов.
- 3.1.6 Проведение текущего ремонта общего имущества Дома (инженерных сетей, оборудования, несущих конструкций).
- 3.1.7 Расчет ежемесячных платежей на основе заключенных договоров и затрат Управляющей организации и/или Организаций согласно разделу 4 настоящего Договора.
- Документы для оплаты Управляющая организация предоставляет Домовладельцу через почтовый ящик не позднее 20 (Двадцатого) числа месяца.
- 3.1.8 Организацию приема и оформления документов для регистрации по месту пребывания и месту жительства, ведение соответствующего делопроизводства, выдачу справок о регистрации и характеристике квартир. При этом непосредственную регистрацию по месту жительства осуществляют уполномоченные государственные органы.
- 3.1.9 Контроль за своевременным внесением установленных обязательных платежей и взносов собственниками и владельцами помещений в Доме.
- 3.1.10 Ведение оперативного делопроизводства, проведение регулярных приемов по вопросам, касающимся исполнения настоящего Договора.
- 3.1.11 Своевременное информирование Домовладельца об изменении качества услуг.
- 3.1.12 Демонтаж рекламных конструкций, а также не соответствующих нормативным требованиям вывесок, размещенных на Доме без согласия Управляющей организации.
- 3.1.13 Раскрытие информации в соответствии с требованиями законодательства, в том числе, предоставление отчета о деятельности Управляющей организации не позднее 01 мая года, следующего за отчетным, путем вывешивания отчета на информационном стенде.

3.2 Домовладелец обязан:

- 3.2.1 Использовать Помещение в соответствии с его назначением, согласно действующим правилам пользования жилыми помещениями, иными обязательными правилами и нормами действующего законодательства.
- 3.2.2 При обнаружении неисправностей в Помещении и/или в Доме в целом, немедленно принимать меры по их устранению и, в необходимых случаях, сообщать о них Управляющей организации или уполномоченным ей организациям.
- 3.2.3 Содержать в чистоте и порядке подсобные помещения, балконы и лоджии, соблюдать чистоту и порядок в подъездах, кабинках лифтов, на лестничных клетках и других местах общего пользования, выносить мусор, пищевые и бытовые отходы в специальные места, определенные Управляющей организацией.
- 3.2.4 Не сбрасывать в систему канализации мусор, твердые бытовые и строительные отходы, не сливать жидкие пищевые и не сбрасывать любые строительные отходы в мусоропровод.
- 3.2.5 Соблюдать правила пожарной и электробезопасности при пользовании электрическими и иными приборами, не устанавливать самодельные предохранительные устройства, не загромождать пожарные гидранты, коридоры, проходы, лестничные клетки, запасные выходы, лоджии, балконы, не производить самовольного подключения (отключения) к (от) общедомовой сети радиовещания и/или передачи телевизионного сигнала.
- 3.2.6 Производить переустройство и перепланировку Помещения, террас, участков эксплуатируемой кровли, а также установку навесного оборудования на фасаде и иных элементах благоустройства Дома только с разрешения Межведомственной комиссии при Администрации Василеостровского района, при наличии утвержденного в установленном порядке проекта.

Контролировать производство и качество работ по перепланировке и/или переустройству, качество используемых при этом материалов, наличие соответствующих сертификатов, лицензий, допусков. Согласование переустройства или перепланировки в уполномоченных государственных органах Домовладелец осуществляет самостоятельно и за свой счет.

- 3.2.7 В течение трех дней с момента осуществления перепланировки и/или переустройства Домовладелец обязан предоставить Управляющей организации документы, необходимые для внесения соответствующих изменений в техническую документацию Дома.
- 3.2.8 Допускать в Помещение в дневное время, а при авариях и в ночное время, представителей Управляющей организации или уполномоченных ею Организаций для проведения осмотра конструкций, инженерного и иного оборудования, технических устройств и устранения возможных неисправностей, в порядке, установленном действующим законодательством и настоящим Договором.
- 3.2.9 Допускать в Помещение представителей Управляющей организации для проверки правильности снятия Домовладельцем показаний приборов учета, в порядке, установленном действующим законодательством и настоящим Договором.
- 3.2.10 Оплачивать потребленные коммунальные ресурсы, а также расходы на управление, содержание и техническое обслуживание, страхование общего имущества Дома, пропорционально общей площади Помещения согласно расчету (Приложение № 2 к Договору). Перечень эксплуатационно-коммунальных услуг указан в Приложении № 3 к Договору. Оплата холодного и горячего водоснабжения, а также водоотведения при наличии приборов учета производится в соответствии с Приложением № 4 к Договору.
- 3.2.11 Участвовать в расходах по капитальному ремонту общего имущества Дома, расходах по развитию придомовой территории и внутренних коммуникаций Дома, а также охранной инфраструктуры путем внесения целевых платежей. Перечень услуг, работ и иных функций по содержанию и ремонту общего имущества Дома указан в Приложении № 3 к Договору.
- 3.2.12 Обеспечивать за свой счет:
- (а) обслуживание и текущий ремонт электросетей, электроприборов, охранно-противопожарных и других слаботочных устройств, инженерных коммуникаций и внутриквартирного оборудования от границ раздела эксплуатационной ответственности согласно Приложению №1 к Договору;
 - (б) уборку снега и наледи, обслуживание и текущий ремонт участков эксплуатируемой кровли, имеющейся в собственности Домовладельца, уборку и ремонт ступеней, крылец при входах в Помещение (при их наличии, распространяется на владельцев нежилых помещений);
 - (в) проведение сертификации, получение допуска в эксплуатацию электроустановки нежилого помещения, пломбирование электросчетчика инспектором энергоснабжающей организации (распространяется на владельцев жилых помещений) в случае если электромонтажные работы проводились силами Домовладельца и вне состава основного проекта.
- 3.2.13 Возмещать затраты организации, несущей расходы по энергоснабжению Помещения, в порядке, установленном Договором, для чего самостоятельно ежемесячно снимать показания счетчиков отопления, холодной и горячей воды и заполнять справку установленной формы, в соответствии с Приложением № 4 к Договору.
- 3.2.14 В случае неполучения документов для оплаты в срок, указанный в п. 3.1.7 Договора, Домовладелец обязан явиться в течение 10 (Десяти) рабочих дней за их дубликатами к управляющему в часы приема.
- 3.2.15 В случае если Помещение передано Домовладельцу без отделки, оплатить вывоз строительного мусора, связанного с первичной отделкой Помещения (уборка территории, связанная с отделкой Помещения) на основании отдельного договора.
- 3.2.16 Организовать самостоятельно, или при посредничестве Управляющей организации, за свой счет вывоз строительного мусора, образующегося в связи с вторичным и последующим ремонтом (перепланировкой, другими строительными работами) в Помещении.
- 3.2.17 Не снимать датчики системы автоматической противопожарной защиты, установленные в Помещении и не отключать подходящие к ним провода. Снятие датчиков возможно только при наличии разрешения соответствующего инспектора пожарной службы и только специалистами специализированной обслуживающей организации.
- В случае необходимости временного снятия или установки датчиков Домовладелец обязан письменно обратиться к управляющему для получения соответствующего разрешения.
- 3.2.18 При передаче прав собственности на Помещение Домовладелец обязан предупредить нового Собственника об имеющихся правах и обязательствах по содержанию и техническому обслуживанию Помещения и Дома, а также письменно предупредить Управляющую организацию о смене Собственника, предоставив о нем информацию. Полностью выполнить обязанности по настоящему Договору до передачи прав собственности на Помещение новому Собственнику.

4. Порядок расчетов

- 4.1 Домовладелец участвует в расходах по техническому обслуживанию, коммунальному обеспечению и содержанию общего имущества Дома с даты подписания акта приема-передачи квартиры (помещения), пропорционально размеру общей площади Помещения.
- 4.2 Сумма платы по Договору состоит из платы за содержание и ремонт общего имущества Дома, включая плату за организацию управления Домом (в том числе с участием уполномоченных Организаций), содержанию, страхованию, текущему и капитальному ремонту общего имущества Дома, а также платы за коммунальные услуги.
- 4.3 Сумма платы по настоящему Договору может быть изменена Управляющей организацией в одностороннем порядке с уведомлением Домовладельца и обоснованием по следующим причинам и на следующую величину:
- (а) величину изменения тарифов на коммунальные ресурсы, согласно распоряжениям государственных органов;
 - (б) величину, соразмерную изменениям периодичности, объема или качества услуг, предоставляемых по настоящему Договору Управляющей организацией, произведенным согласно обязательным требованиям нормативных актов, а также предписаний государственных органов, при условии, что такие требования/предписания влекут изменение соответствующих расходов Управляющей организации;
 - (в) величину изменения цен организаций-монополистов (радио и размещение отходов).
- Во всех остальных случаях Управляющая организация может изменить сумму платы по настоящему Договору только на основании решения общего собрания собственников помещений в Доме.
- 4.4 Управляющая организация уведомляет Домовладельца о корректировке суммы платы по настоящему Договору в индивидуальном или коллективном порядке (вывешивая объявление на информационных стендах) не позднее, чем за месяц до её проведения. С документами, послужившими основанием для корректировки, Домовладелец имеет право ознакомиться у Управляющего.
- 4.5 Домовладелец должен производить оплату по Договору ежемесячно. Срок внесения платежа – до 10 числа месяца, следующего за оплачиваемым.
- 4.6 Оплату по настоящему Договору Домовладелец производит на расчетный счет Управляющей организации на основании выставляемого ему счета (квитанции).
- 4.7 При наличии у Домовладельца льгот по оплате содержания и коммунального обеспечения Помещения, в случае регистрации по месту жительства по адресу Дома, Домовладелец вправе осуществлять оплату с учетом имеющейся льготы, заблаговременно предоставив Управляющей организации документы, подтверждающие льготу.

5. Особые условия

- 5.1 Обязанности, установленные пунктом 3.1 Договора, Управляющая организация осуществляет либо самостоятельно, либо посредством заключения от своего имени, но за счет и в интересах Домовладельца, договоров со специализированными обслуживающими организациями.
- 5.2 Договор на телефонизацию Помещения, подключение интернета, а после заключения договора между Управляющей организацией и энергоснабжающей организацией – на оплату электроэнергии, Домовладелец заключает самостоятельно.
Допуск представителей лицензированных организаций, выполняющих работы по подключению, производится Управляющей организацией по предварительной заявке Домовладельца.
- 5.3 Домовладелец несет ответственность за сохранность охранно-противопожарных устройств, расположенных внутри Помещения, счетчиков и пломб на них.
- 5.4 Заявки, жалобы и замечания, касающиеся исполнения настоящего Договора подаются в письменной форме в диспетчерскую службу и регистрируются в «Журнале заявок и замечаний».
Срок исполнения заявки зависит от ее категории (аварийная, гарантийная, относящаяся к Помещению Домовладельца, либо к общему имуществу Дома и т.п.) и требований, установленных действующим законодательством.
Письменный ответ на письменное обращение Домовладельца предоставляется Управляющей организацией в течение 20 (двадцати) дней с даты получения заявления.
- 5.5 Для надлежащего технического, противопожарного, экологического и санитарного состояний Дома, а также во избежание попадания в мусоропровод строительного мусора, Управляющая организация обязуется заварить мусоросборные емкости до окончания проведения собственниками

(будущими собственниками) отделочных работ в своих квартирах (помещениях). Мусоропровод в подъезде Дома подлежит открытию после окончания проведения Собственниками отделочных работ во всех квартирах (помещениях) подъезда и волеизъявления на то не менее 50% (Пятидесяти процентов) Собственниками помещений в подъезде.

- 5.6 Для предотвращения аварийных ситуаций в период отсутствия Домовладельца в течение длительного времени Домовладельцу необходимо сообщить Управляющей организации контактный телефон лица (родственника, знакомого), имеющего возможность обеспечить доступ в Помещение Домовладельца.
- 5.7 В случае самовольного нарушения проектного состояния квартирной электроустановки Помещение может быть отключено от электроснабжения.
- 5.8 При неготовности электроустановки Домовладельца, согласно пункту 3.2.12 Договора, ко времени проведения сертификации по Дому, в случае самовольного нарушения проектного состояния электроустановки Помещения, Помещение может быть отключено от электроснабжения в порядке, установленном действующим законодательством.
- 5.9 В случае передачи Управляющей организацией всех или части функций по техническому обслуживанию Дома уполномоченной Организации, Управляющая организация вправе передать такой Организации необходимую техническую документацию на Дом.

6. Ответственность Сторон

- 6.1 Управляющая организация несет ответственность за самостоятельно предоставляемые услуги по Договору в соответствии с действующим законодательством, не отвечая за действия третьих лиц, оказывающих услуги непосредственно Домовладельцам.
- 6.2 Управляющая организация не несет ответственность за услуги, предоставляемые организациями-поставщиками энергоресурсов (п. 3.1.5 Договора). В случае недопоставки услуг сторонними организациями и оформления с ними документации по соответствующему перерасчету, Управляющая организация обеспечивает перерасчет ежемесячных платежей для Домовладельца за соответствующий период.
- 6.3 Управляющая организация не несет ответственность за снижение качества предоставляемых услуг, возникшее по вине Домовладельца и/или иных собственников (владельцев) других помещений в Доме при ненадлежащем исполнении ими обязанностей, указанных в пунктах 3.2.1 и 3.2.6 Договора.
- 6.4 В случае ненадлежащего исполнения Домовладельцем обязанностей, установленных пунктами 3.2.1 и 3.2.6 Договора, Домовладелец по представлению Управляющей организацией может быть привлечен к ответственности в соответствии с действующим законодательством.
- 6.5 В случае нанесения Домовладельцем или лицами, занимающими Помещение, вреда общему имуществу Дома и/или имуществу третьих лиц, Домовладелец возмещает расходы, необходимые на ремонт или замену испорченного оборудования или имущества, а также несет ответственность перед третьими лицами по причиненным убыткам в соответствии с действующим законодательством.
- 6.6 В случае просрочки платежей Управляющая организация вправе принять меры по ограничению и/или ограничению коммунального обеспечения Помещения Домовладельца в соответствии с действующим законодательством, а также приостановить или ограничить оказание иных услуг по настоящему Договору.
- 6.7 Домовладелец несет ответственность за несоблюдение или ненадлежащее соблюдение находящимися в его Помещении лицами прав пользования жилыми помещениями, иных обязательных правил и норм, касающихся использования и содержания Помещения и общего имущества Дома.
- 6.8 Ответственность за возможный ущерб, нанесенный Домовладельцу в результате проникновения в Помещение в случае, предусмотренном пунктом 2.2.6 Договора, несет виновник возникновения аварийной ситуации.
- 6.9 При нарушении Домовладельцем сроков внесения платежей, Домовладелец оплачивает пени в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка России от суммы задолженности за каждый день просрочки. При внесении Домовладельцем в установленный срок части платы, пени начисляются на невнесенную в установленный срок сумму.
- 6.10 Задолженность по платежам взыскивается Управляющей организацией с Домовладельца в соответствии с действующим законодательством в бесспорном порядке. Сумма платежа, недостаточная для исполнения денежного обязательства полностью, погашает, прежде всего,

издержки Управляющей организации по получению исполнения (в том числе, судебные издержки), затем – пени, а в оставшейся части – основную сумму долга.

- 6.11 В случае расторжения Договора по любым основаниям или прекращения действия Договора в связи с истечением срока его действия, Управляющая организация имеет право взыскания задолженности домовладельцев за фактически оказанные услуги.
- 6.12 При нарушении Домовладельцем обязанностей, установленных пунктом 3.2.17 Договора, Домовладелец обязан уплатить Управляющей организации штраф в размере 1 000 (Одной тысячи) рублей, а также возместить (уплатить) возможные расходы (штрафы) за ложный вызов пожарной службы, и иные штрафы, наложенные пожарной службой.

7. Срок действия Договора

- 7.1 Стороны установили, что Договор вступает в силу с момента подписания Сторонами и распространяет свое действие на отношение Сторон, возникшие с момента подписания акта приема-передачи квартиры (помещения).
- 7.2 Договор заключен сроком на 5 (Пять) лет. Договор прекращает свое действие с утратой права собственности Домовладельца на Помещение.
- 7.3 Договор может быть изменен или расторгнут в соответствии с действующим законодательством.
- 7.4 В случае уменьшения размера платы Собственников помещений в Доме решением, принятым общим собранием Собственников помещений в Доме без учета предложений Управляющей организации, Управляющая организация вправе отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке. В этом случае Договор прекращается по истечении 60 (Шестидесяти) дней с момента извещения Собственников помещений в Доме, путем размещения письменного уведомления на информационных стендах, расположенных в Доме.
- 7.5 В случае если за 30 (Тридцать) дней до истечения срока действия Договора общим собранием собственников (домовладельцев) помещений в Доме, не будет принято решение о прекращении настоящего Договора в связи с истечением срока его действия, то Договор считается продленным на 5 (Пять) лет на тех же условиях.

8. Контроль и рассмотрение споров

- 8.1 Домовладелец вправе проверять ход и качество оказания услуги и выполнения работ по настоящему Договору, не вмешиваясь в хозяйственную деятельность Управляющей организации или уполномоченных ей организаций.
- 8.2 Споры и разногласия между Сторонами, возникающие в связи с исполнением и расторжением настоящего Договора, разрешаются путем переговоров.
- 8.3 В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров, они передаются на рассмотрение суда в соответствии с действующим законодательством.

9. Заключительные положения

- 9.1 Домовладелец поставлен в известность, что Дом возведен по индивидуальному проекту и имеет в своем составе специальное инженерное оборудование, требующее соответствующего сервисного обслуживания.
- 9.2 Настоящий Договор составлен в двух экземплярах – по одному для каждой из Сторон, имеющих равную юридическую силу.

10. Приложения к Договору

Приложение №1. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности инженерного оборудования.

Приложение №2. Тарифы (размер обязательных платежей) по оплате за управление, техническое обслуживание, содержание и ремонт общего имущества многоквартирного дома и предоставление коммунальных услуг.

Приложение №3. Перечень эксплуатационно-коммунальных услуг.

Приложение №4. Порядок учета коммунальных услуг по индивидуальным приборам учета.

Приложение №5. Обязательство по проведению ремонтно-строительных работ.
Приложение №6. Система видеонаблюдения и охраны дома и придомовой территории.
Приложение №7. Состав общего имущества многоквартирного дома.
Приложение №8. Регламент санитарного содержания придомовой территории и мест общего пользования.

Подписание настоящего Договора и приложений к нему со стороны Управляющей организации возможно с применением факсимиле (печати, воспроизводящей собственноручную подпись) Генерального директора Управляющей организации или лица, действующего от имени Управляющей организации по доверенности.

11. Реквизиты и подписи Сторон

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

ООО «ЮИТ Сервис»

Адрес: 197374, Санкт-Петербург,
Приморский пр., д. 54, корп. 1, лит. А
ИНН 7814422759

Расчетный счет № 40702810855070000342
в СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ БАНКЕ ОАО
«СБЕРБАНК РОССИИ» г. Санкт-Петербург,
корреспондентский счет
№ 30101810500000000653, БИК 044030653
ОКПО 89007704 КПП 781401001
ОГРН 1089848022967
ОКВЭД 70.32 40.2 40.30.14 40.30.4
40.30.5 45.2 45.21.4 45.21.6 45.21.7
45.22 45.3 45.31 45.32 45.33 45.34
70.32.1 70.32.2

_____ **Винник А. Э.**

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ

<ФИО>

<Паспорт>

Зарегистрирован: <Прописка>

Адрес для корреспонденции: <ФактПроживание>

Тел. дом: <ТелДом>

Тел. моб.: <ТелМоб>

_____/_____
(подпись) (ФИО)

АКТ
Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности инженерного оборудования.

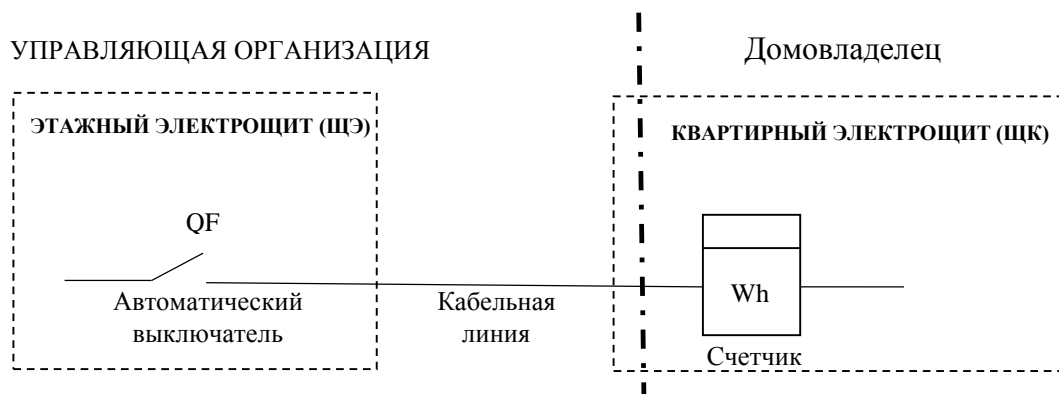
Точкой разграничения общей долевой собственности и собственности владельцев квартиры (офиса) является **точка отвода инженерных** сетей к квартире (офису) от общедомовых систем. В связи с этим устанавливаются следующие границы эксплуатационной ответственности сторон:

Границей эксплуатационной ответственности по электроснабжению:

являются точки присоединения жил вводного эл. кабеля к клеммам электрооборудования квартирного эл. щита Домовладельца.

Электрооборудование квартирного эл. щита, провода, кабели и электрооборудование внутри квартиры обслуживает Домовладелец.

Стойковый (межэтажный) эл. кабель, отходящий эл. кабель к квартирному эл. щиту, этажный электрощит и точку присоединения жил вводного эл. кабеля к клеммам электрооборудования квартирного эл. щита обслуживает УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ.

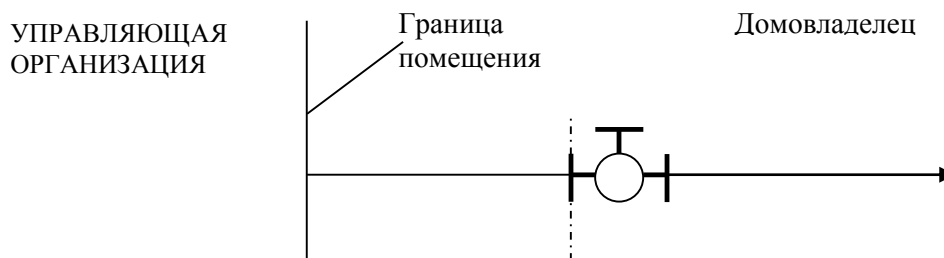


--- Граница раздела обслуживания по электроснабжению между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Примечание. * На балансе у Домовладельца (Собственника) находится электрооборудование квартиры и кабельная линия электроснабжения от ЩЭ - эл. щита этажного до ЩК - эл. щита квартирного.

Границей ответственности по холодному и горячему водоснабжению.

Для горизонтальной (коллекторной) системы водоснабжения - точка первого резьбового соединения от подающего и обратного трубопроводов водоснабжения в квартире. Коллектор, запорную арматуру, расположенные в коллекторном шкафу на этажной площадке, а также трубопровод первого резьбового соединения обслуживает Управляющая организация. Точку присоединения, первый расположенный от трубопровода кран и всю водопроводную разводку далее, обслуживает Домовладелец.

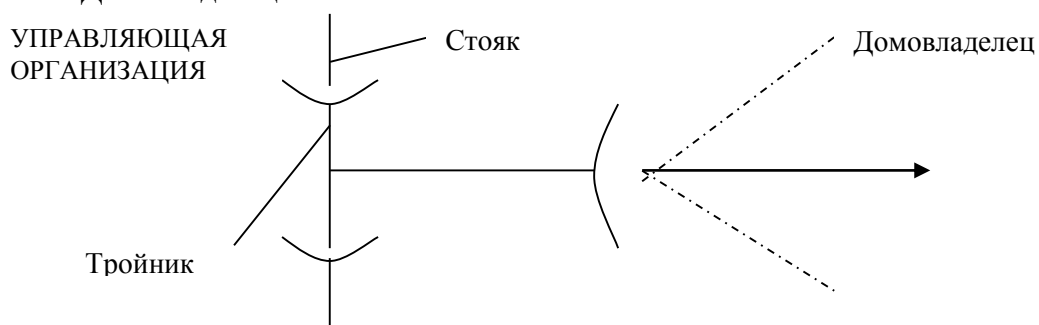


Граница раздела обслуживания по водоснабжению между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Границей ответственности по водоотведению.

Является точка присоединения отводящей трубы системы водоотведения квартиры к тройнику транзитного стояка общедомовой системы водоотведения.

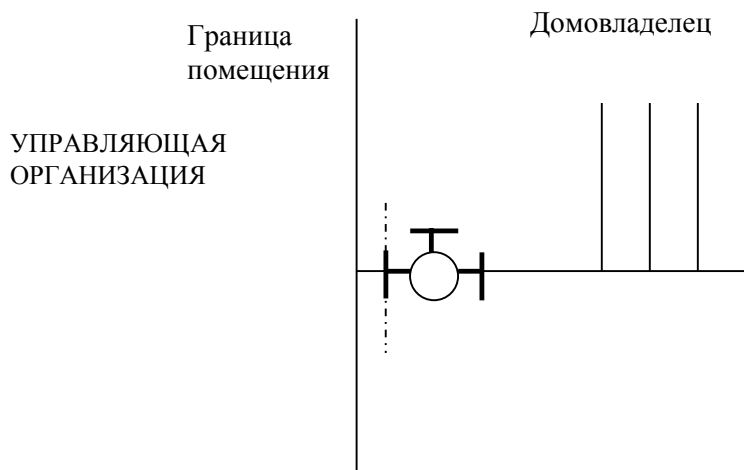
Тройник транзитного канализационного стояка и сам стояк обслуживает Управляющая организация. Точку присоединения и всю дальнейшую канализационную разводку обслуживает Домовладелец.



Граница раздела обслуживания по водоотведению между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Границей ответственности по теплоснабжению

Для горизонтальной (коллекторной) системы отопления - точка первого резьбового соединения от подающего и обратного трубопроводов теплоснабжения в коллекторном шкафу в квартире. Коллектор и запорно-регулирующую арматуру, расположенную в коллекторном шкафу на этажной площадке, а также трубопровод до первого резьбового соединения в квартире обслуживает Управляющая организация. Точку присоединения, первый расположенный от трубопровода кран и всю теплопроводную разводку внутри квартиры обслуживает Домовладелец.



----- Граница раздела обслуживания по теплоснабжению между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

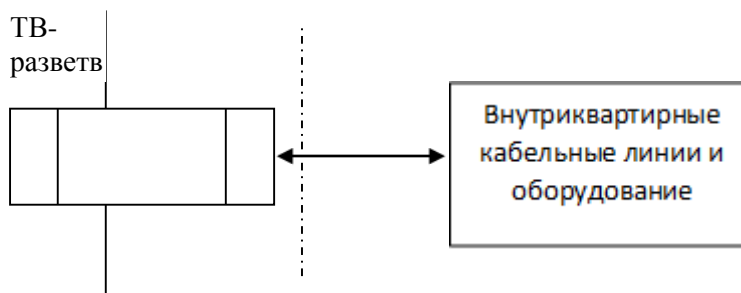
Примечание. * На балансе у Домовладельца (Собственника) находится прибор учета тепловой энергии, подающий и обратный трубопроводы системы отопления от первого резьбового соединения этажного коллектора в сторону квартиры.

Границей ответственности по телевидению

является точка присоединения F-коннектора отходящего в квартиру ТВ-кабеля от соединительной клеммной колодки, стоящей после стояковой лестничной разводки.

Отходящий ТВ-кабель к квартире, и вся внутриквартирная телевизионная разводка обслуживается Домовладельцем.

Стояковый ТВ-кабель и ответвитель обслуживается Управляющей организацией.

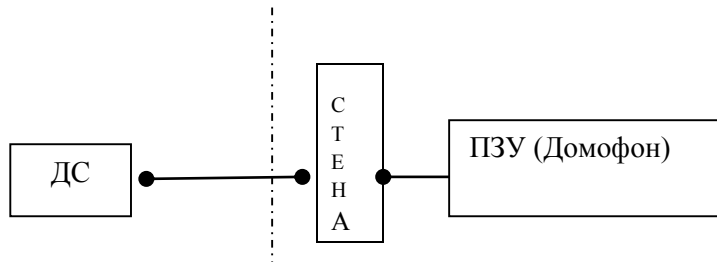


----- Граница раздела обслуживания по телевидению между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Границей ответственности по переговорно-замочному устройству (ПЗУ)

является точка пересечения со стеной (на вводе линии в помещение Домовладельца) отходящей кабельной (или проводной) линии от разветвителя к квартирному блоку ПЗУ. Квартирный блок ПЗУ, (установленный внутри квартиры), кабельную (или проводную) линию внутри квартиры к квартирному блоку ПЗУ обслуживает Домовладелец. Магистральный кабель (ДС - домофонная сеть), кабельную (или проводную) линию до точки пересечения со стеной обслуживает УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ.

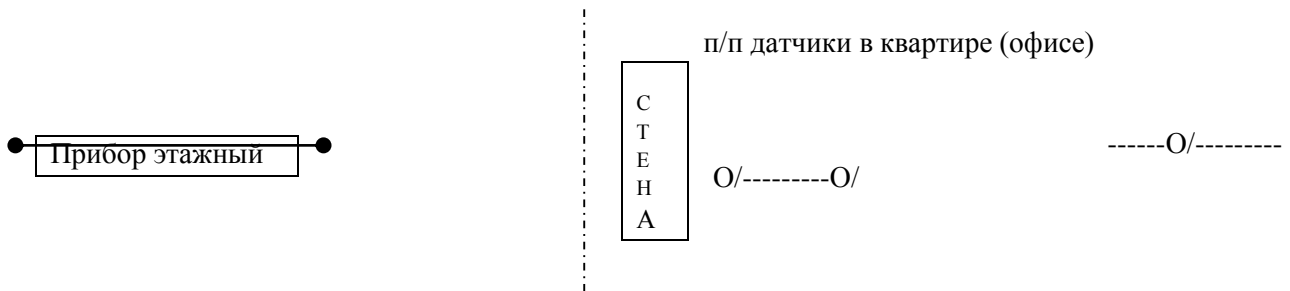
Помещение
собственника



----- - Граница раздела обслуживания по ПЗУ между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Границей ответственности по системе автоматической противопожарной защите (АППЗ)

Является точка (*) пересечения линии, проходящей по наружной стене в месте ввода кабельной (проводной) линии к п/пожарным датчикам, находящимся в квартире (офисе). Кабельная (проводная) линия от ввода в квартиру (офис) к п/пожарным датчикам и сами датчики, находящиеся в квартире (офисе), обслуживаются Домовладельцем. Остальные элементы **системы автоматической противопожарной защите (АППЗ)** обслуживает УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ.



**Граница
эксплуатационной ответственности по системе приточно-вытяжной вентиляции офисных
помещений (для нежилых помещений)**

**Граница эксплуатационной ответственности приточно-вытяжной вентиляции по системе
теплоснабжения**

Управляющая компания отвечает за подачу теплоносителя до шаровых вентилей (1), расположенных на прямом и обратном трубопроводах системы теплоснабжения вентиляционных установок. Границей ответственности являются первые фланцы шаровых вентилей системы теплоснабжения приточно-вытяжной вентиляции офисного помещения.

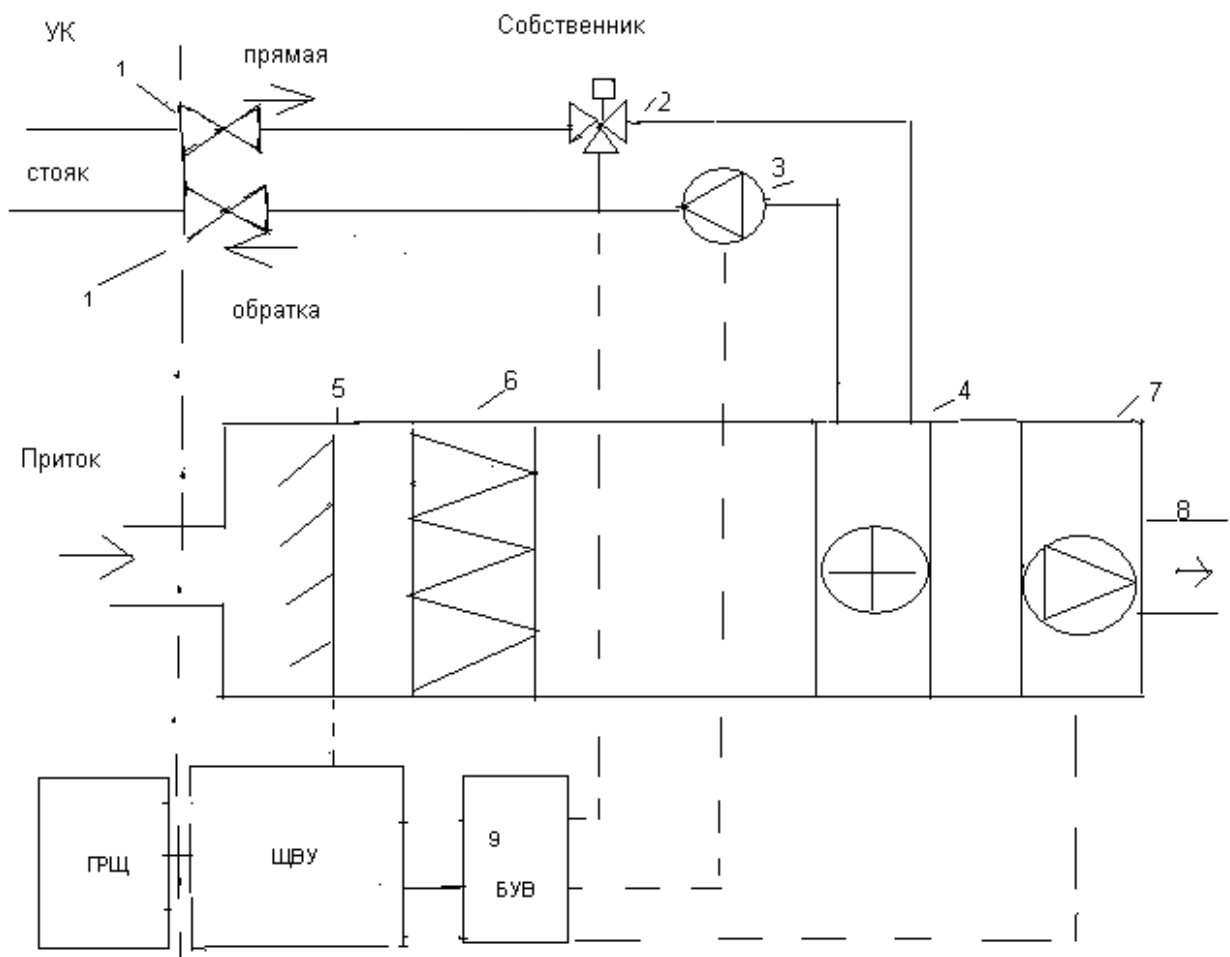
Приточно-вытяжную вентиляцию офисного помещения после первых фланцев шаровых вентилей до отопительно-приточной установки включительно обслуживает Домовладелец.

Транзитные стояки, прямые и обратные трубопроводы до первых фланцев шаровых вентилей системы теплоснабжения приточно-вытяжной вентиляции, обслуживает УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ.

**Граница эксплуатационной ответственности приточно-вытяжной вентиляции по системе
электрооборудование**

Граница эксплуатационной ответственности между собственником офисного помещения (Домовладельцем) и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, находится в вводно-учётном щите офисного помещения на кабельных наконечниках кабельной линии отходящей в сторону щита «арендаторов» ГРЩ жилого дома.

На балансе собственника офисного помещения (Домовладельца) находятся: кабельная линия от ГРЩ до вводно-учётного щита офисного помещения, вводно-учётный щит офисного помещения, электроустановка офисного помещения, в том числе электрооборудование приточно-вытяжной вентиляции.



1. Шаровой вентиль
2. Трёх ходовой клапан с приводом
3. Циркуляционный насос
4. Теплообменник
5. Воздушная заслонка
6. Фильтр
7. Электродвигатель с вентилятором
8. Воздуховод
9. Блок управления вентиляции

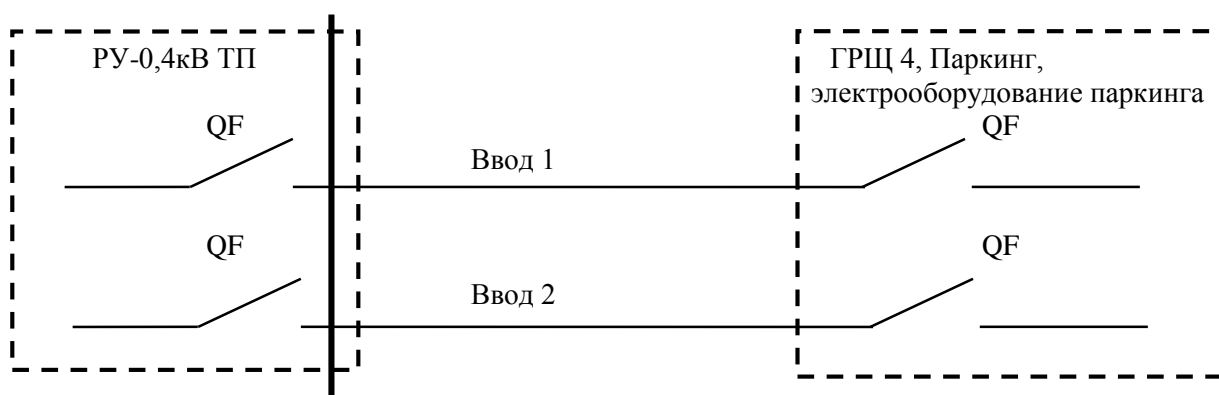
----- Граница раздела обслуживания по приточно-вытяжной вентиляции между Домовладельцем и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Границы эксплуатационной ответственности (для паркинга)

Точкой разграничения общей долевой собственности многоквартирного дома и собственности владельцев паркинга (машиномест) является **точка отвода инженерных сетей** к паркингу (машиноместу) от общедомовых систем. В связи с этим устанавливаются следующие границы эксплуатационной ответственности сторон:

Граница эксплуатационной ответственности по электросетям:

Граница эксплуатационной ответственности по электросетям между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ на кабельных наконечниках КЛ 220/380 в помещении ТП, отходящих в сторону паркинга.



— Граница эксплуатационной ответственности по электросетям между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Граница эксплуатационной ответственности по системе АППЗ:

Граница эксплуатационной ответственности по системе АППЗ, находится на разъемах отходящей линии связи от контролера С2000М, установленного в помещении диспетчерской в сторону системы АППЗ паркинга.



— Граница эксплуатационной ответственности по системе АППЗ между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Граница эксплуатационной ответственности по системе видеонаблюдения (при наличии системы видеонаблюдения):

Граница эксплуатационной ответственности по системе видеонаблюдения, находится на разъемах отходящей кабельной линии оборудования системы видеонаблюдения жилого дома в сторону видеокамер паркинга.



— Граница эксплуатационной ответственности по системе видеонаблюдения между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Граница эксплуатационной ответственности по системе контроля и управления доступом (СКУД):

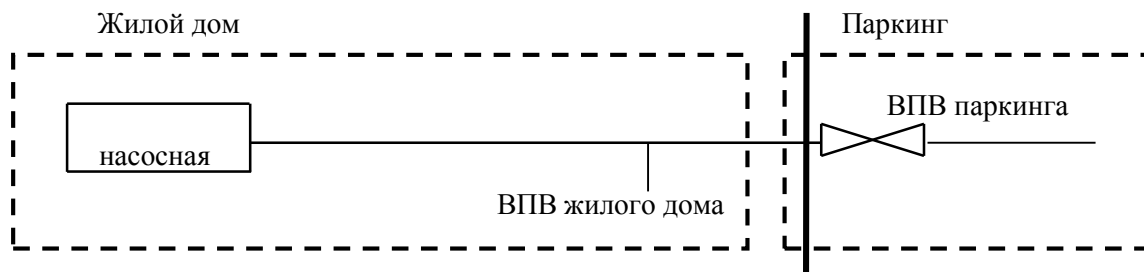
Граница эксплуатационной ответственности по СКУД между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, находится на терминале контроллера С2000М, предоставляющего связь с элементами оборудования СКУД, отвечающими за доступ на территорию паркинга.



— Граница эксплуатационной ответственности по СКУД между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Граница эксплуатационной ответственности по системе внутреннего пожарного водопровода (ВПВ):

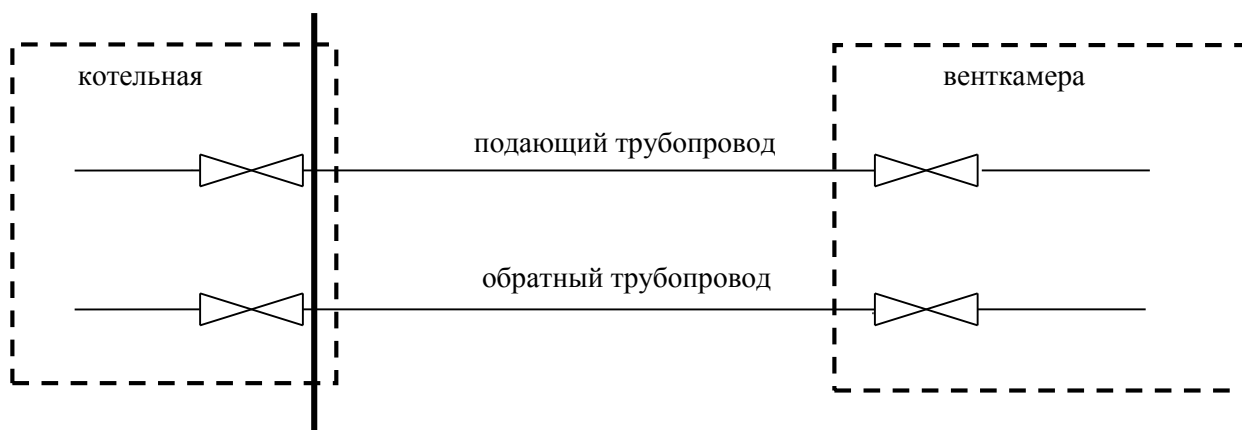
Граница эксплуатационной ответственности по ВПВ между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, находится на механической задвижке, отсекающей ВПВ паркинга.



— Граница эксплуатационной ответственности по ВПВ между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

Граница эксплуатационной ответственности по системе приточно-вытяжной вентиляции:

Граница эксплуатационной ответственности по системе теплоснабжения вентустановки между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, проходит по фланцам запорной арматуры в котельной в сторону венткамеры.



— Граница эксплуатационной ответственности по системе теплоснабжения вентустановки между владельцами машиномест и УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ **Винник А. Э.**

_____ (подпись, дата)

**Тарифы (размер обязательных платежей)
по оплате за управление, техническое обслуживание,
содержание и ремонт общего имущества многоквартирного
дома и предоставление коммунальных услуг**

№ п/п	Вид платежа	Основание	Тариф	Ед.изм.	Примечание
1.	Содержание общего имущества дома	Договор	15,35	Руб/кв.м	Обслуживание дома: работа диспетчерской службы, работа линейного персонала на объекте (сантехник, электрик, плотник). Эксплуатационные расходы: Работа службы Главного инженера (инженер электрик, теплотехник, инженер по вентиляции, инженер по слаботочным системам) Услуги аварийного обслуживания, обслуживание системы диспетчеризации, расходные материалы для эксплуатации дома, обслуживание систем вентиляции, обслуживание программного обеспечения инженерных систем дома.
2.	Содержание газовой котельной	Договор	5,38	Руб/кв.м	Техническое обслуживание котельной, аварийное обслуживание, страхование и пр.
3.	Санитарное содержание придомовой территории	Договор	1,92	Руб/кв.м	Уборка придомовой территории в соответствии с Приложением №7
4.	Уборка мест общего пользования (МОП)	Договор	3,97	Руб/кв.м	Уборка МОП в соответствии с Приложением №7
5.	Холодная вода для жилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	23,13	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
5.1	Холодная вода для нежилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	28,86	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
6.	Водоотведение холодной и горячей воды для жилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р	23,13	Руб./куб.м	

		от 19.12.2014 г.			
6.1	Водоотведение холодной и горячей воды для нежилых помещений	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	33,83	Руб./куб.м	
7.	Горячая вода для жилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
7.1	Горячая вода для нежилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./куб.м	Начисления производятся по показаниям приборов учета
8.	Отопление для жилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./Гкал	Начисления производятся по показаниям приборов учета
8.1	Отопление для нежилых помещений	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./Гкал	Начисления производятся по показаниям приборов учета
9.	Электроснабжение для жилых помещений	Распоряжение Комитета по тарифам №614-р от 26.12.2014 г. Заключение прямого договора с ОАО «ПСК»	2,74/1,61	Руб/кВт-ч	Начисления производятся по показаниям приборов учета (двухтарифный учет),
9.1	Электроснабжение для нежилых помещений	Заключение прямого договора с ОАО «ПСК»	Нерегулируемый тариф для прочих потребителей	Руб/кВт-ч	Начисления производятся по показаниям приборов учета
10.	Обслуживание лифта	Договор с ЗАО «КОНЕ ЛИФТС»	3,10	Руб/кв.м	
11.	Текущий ремонт		3,50	Руб/кв.м	
12.	Вывоз бытовых отходов	Договор с специализированной организацией	3,60	Руб/кв.м	
13.	Телевидение	Договор с ООО «П.А.К.Т.»	129,00	Руб/помещение	
14.	Радио	Договор с ФГУП РС СПб	59,3	Руб/помещение	
15.	ПЗУ (переговорно-	Договор с	0,34	Руб/кв.м	

	замочное устройство)	специализированной организацией			
16.	АППЗ (автоматизированная противопожарная защита)	Договор с специализированной организацией	0,41	Руб/кв.м	
17.	Холодная вода общедомовые нужды (ОДН)	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №594-р от 19.12.2014 г.	23,13	Руб./куб.м	Расчет по показаниям общедомовых приборов учета
18.	Горячая вода ОДН	Цена за единицу, определяется расчётным путем, исходя из затрат на используемые ресурсы	Расчетный тариф	Руб./куб.м	Расчет по показаниям общедомовых приборов учета
19.	Электроснабжение ОДН	В соответствии с Распоряжением Комитета по тарифам Правительства СПб №614-р от 26.12.2014 г.	2,74/1,61	Руб/кВт-ч	Расчет по показаниям общедомовых приборов учета
20.	Охрана	Договор с охранной организацией	9,72	Руб./кв.м	
21.	Обслуживание системы видеонаблюдения	Договор с специализированной организацией	0,68	Руб./кв.м	Обслуживание видекамер системы видеонаблюдения
22.	Обслуживание СКУД	Договор с специализированной организацией	0,99	Руб./кв.м	Въездные/выездные ворота, Калитка внешнего ограждения
23.	Тревожная кнопка	Договор на обслуживание	0,33	Руб./кв.м	Тревожная кнопка для вызова группы быстрого реагирования
24.	Управление многоквартирным домом	Договор	4,51	Руб/кв.м	Услуги паспортной службы, работа финансовой службы, административного отдела, канцелярские расходы, поддержка программного обеспечения, расходы на подготовку и проведение ОСС.
25.	Услуги расчетно-коммунального центра	Договор с расчетным центром	15,00	Руб/помещение	Услуги по расчету начислений и печати квитанций

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

Винник А. Э.

(подпись, дата)

Перечень эксплуатационно-коммунальных услуг по техническому обслуживанию и содержанию многоквартирного дома (МКД)

Коммунальные услуги, предоставляемые организациями - поставщиками энергоресурсов:

5. Отопление, горячее водоснабжение – газовая котельная.
6. Холодное водоснабжение - ГУП «Водоканал».
7. Водоотведение (канализация) - ГУП «Водоканал».
8. Электроснабжение Помещений, электрооборудования инженерных систем; освещение мест общего пользования и придомовой территории – энергоснабжающая организация.

Работы и услуги, необходимые для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме и иные функции по содержанию дома:

I. Работы, необходимые для надлежащего содержания несущих конструкций (фундаментов, стен, колонн и столбов, перекрытий и покрытий, балок, ригелей, лестниц, несущих элементов крыш) и ненесущих конструкций (перегородок, внутренней отделки, полов) 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 осадков 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 приемков, 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 подполий, 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;

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;
- 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;
- 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;

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 оборудования, слуховых 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;
- 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 мембран 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 - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.

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 маршевых плит с несущими конструкциями, оголения и коррозии арматуры, нарушения связей в отдельных проступях в домах с железобетонными лестницами;

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

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.

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 чердаков, 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;

- 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 индивидуальных тепловых пунктов в многоквартирных домах:

- проверка исправности и работоспособности оборудования, выполнение наладочных и ремонтных работ на индивидуальных тепловых пунктах 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;

- 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.

17. 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;

- промывка систем водоснабжения для удаления накипно-коррозионных отложений.

18. 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.

19. 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.

20. 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

21. 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, прямков, текстильных матов);

- проведение дератизации и дезинфекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, дезинфекция септиков, дворовых туалетов, находящихся на земельном участке, на котором расположен этот дом.

22. 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 свежесвыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колеиности 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.
23. 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 приемка.
24. Работы по обеспечению вывоза бытовых отходов, в том числе откачке жидких бытовых отходов:
- незамедлительный вывоз твердых бытовых отходов при накоплении более 2,5 куб. метров;
 - 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.
25. 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.
26. Обеспечение устранения аварий в соответствии с установленными предельными сроками на внутридомовых инженерных системах в многоквартирном доме, выполнения заявок населения.
27. Организация приема и оформление документов для регистрационного учета по месту жительства и выдача информационных справок.
28. Предоставление услуг телефонной связи и провайдера (Интернет).
29. Организация надлежащего использования общего имущества третьими лицами, в соответствии с решениями общего собрания собственников квартир (помещений).
30. Организация видеонаблюдения в местах общего пользования и на придомовой территории, в соответствии с решениями общего собрания собственников квартир (помещений).
31. Организация охраны общественного порядка на придомовой территории и контроля доступа в места общего пользования.
32. Организация дворовой парковки автомобильного транспорта.
- Периодичность выполнения работ по техническому обслуживанию и содержанию общего имущества Дома и внутриквартирного оборудования, выполняемых по настоящему Договору, определяется нормативами Госэнергонадзора, Государственной противопожарной службы, Государственной санитарно-эпидемиологической службы и другими нормативными актами.

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ **Винник А. Э.**

_____ (подпись, дата)

Порядок учета объема (количества) потребленных коммунальных услуг по индивидуальным приборам учета (далее – Порядок)

(а) Стороны пришли к соглашению, что для контроля индивидуального потребления энергоресурсов (электроснабжение, отопления, холодной и горячей воды) в Помещении будут использоваться индивидуальные приборы учета (далее – счетчики, приборы учета).

(б) Учет энергоресурсов будет производиться по счетчикам с момента подписания акта-приема передачи квартиры, а также пломбировки счетчиков и фиксации их начальных показаний представителем Управляющей организацией и Домовладельца. В ином случае стоимость энергоресурсов по электроснабжению, отоплению, водоснабжению и водоотведению будет определяться без учета показаний счетчиков, исходя из норм потребления и тарифов, установленных законодательством.

(в) Сведения о наличии и типе счетчиков, дата и место их установки (введения в эксплуатацию), дата опломбирования счетчиков, а также установленный срок проведения очередной поверки, на момент заключения Договора предоставлены Домовладельцем и указаны в приложении № 1 Порядку.

Порядок учета объема (количества) потребленных энергоресурсов:

1. Домовладелец ежемесячно в период с 23-го по 5-е число месяца снимает показания счетчиков и не позднее 5-го числа месяца передает Управляющей организации Справку о потреблении энергоресурсов по форме приложения № 2 к Порядку, содержащую следующие сведения:

- Показания счетчиков (электроснабжения, отопления, ГВС и ХВС) с указанием даты снятия показаний;
- Адрес, по которому сняты показания;
- Фамилию, имя, отчество, подпись плательщика (Домовладельца).

2. Справка, предусмотренная п. 1 Порядка, предоставляется Домовладельцем в диспетчерскую службу Управляющей организации по адресу: улица Беринга, дом 5, литера А, помещение диспетчерской службы, через сайт www.yit-service.ru или по тел.: 677-70-06, доб.5 единой диспетчерской службы.

с фиксацией факта предоставления справки в Журнал учета справок о расходе энергоресурсов.

3. Один раз в полгода проводится проверка достоверности предоставления Домовладельцем сведений о показаниях счетчиков путем сверки их с показаниями соответствующего счетчика на момент проверки.

4. Проверка, указанная в п. 3 Порядка, производится в следующем порядке:

(а) Управляющая организация направляет Домовладельцу способом, позволяющим определить дату получения такого сообщения, или вручает под роспись письменное извещение с предложением сообщить об удобных для Домовладельца дате (датах) и времени допуска представителей Управляющей организации для совершения проверки и разъяснением последствий бездействия Домовладельца или его отказа в допуске представителей Управляющей организации к приборам учета;

(б) Домовладелец обязан в течение 7 календарных дней со дня получения указанного извещения сообщить Управляющей организацией способом, позволяющим определить дату получения такого сообщения Управляющей организацией, об удобных для Домовладельца дате (датах) и времени в течение последующих 10 календарных дней, когда Домовладелец может обеспечить допуск представителей Управляющей организации в Помещение для проведения проверки. Если Домовладелец не может обеспечить допуск представителей Управляющей организации в Помещение по причине временного отсутствия, то он обязан сообщить Управляющей организации об иной возможной дате (датах) и времени допуска для проведения проверки;

(в) при невыполнении Домовладельцем обязанности, указанной в абзаце (в) настоящего пункта, Управляющая организация повторно направляет Домовладельцу письменное извещение в порядке, указанном в абзаце (а) настоящего пункта, а Домовладелец обязан в течение 7 календарных

дней со дня получения такого извещения сообщить Управляющей организации способом, позволяющим определить дату получения такого сообщения Управляющей организацией, информацию, указанную в абзаце (б) пункта;

(г) Управляющая организация в согласованные с Домовладельцем в соответствии с абзацем (б) или (в) настоящего пункта дату и время обязан провести проверку и составить акт проверки и передать 1 экземпляр акта Домовладельцу. Акт проверки подписывается представителем Управляющей организации и Домовладельцем, а в случае отказа Домовладельца от подписания акта – представителем Управляющей организации и двумя незаинтересованными лицами;

(д) если Домовладелец не ответил на повторное уведомление Управляющей организации, либо 2 и более раза не допустил представителей Управляющей организации в Помещение в согласованные Домовладельцем дату и время и при этом в отношении Домовладельца у Управляющей организации отсутствует информация о его временном отсутствии в Помещении, Управляющая организация составляет акт об отказе в допуске к прибору учета. Акт об отказе в допуске Управляющей организации к приборам учета, расположенным в Помещении, подписывается представителем Управляющей организации и Домовладельцем, а в случае отказа Домовладельца от подписания акта – представителем Управляющей организации и двумя незаинтересованными лицами. В акте указываются дата и время прибытия представителя Управляющей организации для проведения проверки, причины отказа Домовладельца в допуске к приборам учета (если Домовладелец заявил о таких причинах), иные сведения, свидетельствующие о действиях (бездействии) Домовладельца, препятствующих в проведении проверки. Управляющая организация обязан передать 1 экземпляр акта Домовладельцу;

(е) Управляющая организация обязана в течение 10 дней после получения от Домовладельца, в отношении которого оставлен акт об отказе в допуске к прибору учета, заявления о готовности допустить представителей Управляющей организации в Помещение для проверки провести проверку, составить акт проверки и передать 1 экземпляр акта Домовладельцу. Акт проверки подписывается представителем Управляющей организации и Домовладельцем, а в случае отказа Домовладельца от подписания акта – представителем Управляющей организации и двумя незаинтересованными лицами.

5. Объем канализируемых сточных вод определяется как сумма изменений в показаниях счетчиков горячей и холодной воды.

6. При непредставлении Домовладельцем показаний индивидуальных приборов учета более 3 месяцев подряд, Управляющая организация проводит проверку, указанную в п. 2 Порядка и снимает показания приборов.

7. Ремонт, метрологическая поверка и замена (в случае необходимости) счетчиков осуществляется за счет средств Домовладельца.

8. Домовладелец несет ответственность за исправность и целостность счетчиков, а также пломб на них. Домовладелец обязан немедленно сообщать Управляющей организации обо всех неисправностях и нарушениях в работе счетчиков, о срыве или нарушении целостности пломб на них, а также зафиксировать выявленные нарушения двусторонним Актом.

9. В случае изменения сведений, указанных в абзаце (в) Преамбулы Порядка, Домовладелец обязан в срок не позднее 10 (Десяти) дней с момента изменения указанных сведений, предоставить измененные сведения Управляющей организации по форме приложения № 1 к Порядку. Приложения:

1. Сведения об индивидуальных приборах учета в Помещении;
2. Форма справки о расходе энергоресурсов.

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ **Винник А. Э.**

_____ (подпись, дата)

Приложение № 1 к Порядку учета объема (количества) потребленных коммунальных услуг по индивидуальным приборам учета.

Сведения об индивидуальных приборах учета в Помещении

Электричество:

Номер (при наличии): _____;
Тип: _____;
Дата и место установки (ведения в эксплуатацию): _____;
Дата опломбирования: _____;
Срок проведения очередной поверки: _____.

Холодное водоснабжение:

Номер (при наличии): _____;
Тип: _____;
Дата и место установки (ведения в эксплуатацию): _____;
Дата опломбирования: _____;
Срок проведения очередной поверки: _____.
Номер (при наличии): _____;
Тип: _____;
Дата и место установки (ведения в эксплуатацию): _____;
Дата опломбирования: _____;
Срок проведения очередной поверки: _____.

Горячее водоснабжение:

Номер (при наличии): _____;
Тип: _____;
Дата и место установки (ведения в эксплуатацию): _____;
Дата опломбирования: _____;
Срок проведения очередной поверки: _____.
Номер (при наличии): _____;
Тип: _____;
Дата и место установки (ведения в эксплуатацию): _____;
Дата опломбирования: _____;
Срок проведения очередной поверки: _____.

Отопление:

Номер (при наличии): _____;
Тип: _____;
Дата и место установки (ведения в эксплуатацию): _____;
Дата опломбирования: _____;
Срок проведения очередной поверки: _____.

(подпись, Ф.И.О. Домовладельца, дата)

Приложение № 2 к Порядку учета объема (количества) потребленных коммунальных услуг по индивидуальным приборам учета.

Форма Справки о расходе энергоресурсов

Справка О расходе энергоресурсов Квартиры № _____ по адресу: <u>улица</u> , _____ <u>дом</u> Собственник _____		Справка О расходе энергоресурсов Квартиры № _____ по адресу: <u>улица</u> _____ <u>дом</u> Собственник _____	
Электроснабжение		Электроснабжение	
На __.__.20__		На __.__.20__	
T1 (день)	T2(ночь)	T1(день)	T2(ночь)
Холодная вода		Холодная вода	
На __.__.20__		На __.__.20__	
Горячая вода		Горячая вода	
На __.__.20__		На __.__.20__	
Отопление		Отопление	
На __.__.20__		На __.__.20__	
Примечание: левая часть остается у собственника Собственник _____ Подпись _____		Примечание: правая часть сдается в УК Собственник _____ Подпись _____	

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ **Винник А. Э.**

_____ (подпись, дата)

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО
По проведению ремонтно-строительных работ

г. Санкт-Петербург

<ДатаДоговора>

Я, <ФИО>

<Паспорт>

Зарегистрирован по адресу: <Прописка>

Владелец квартиры № <НомерКвартиры> по адресу: <Адрес>

Договор № <НомерДоговора> от <ДатаДоговора>

Свидетельство о государственной регистрации права

обязуюсь при производстве ремонтно-строительных работ в Помещении соблюдать следующие правила:

1. Не производить ремонтно-строительные работы по перепланировке и/или переустройству в Помещении без утверждения МВК и согласованного проекта, выполненного организацией, имеющей необходимые лицензии и/или допуски, в соответствии с действующим законодательством.

2. Ремонтно-строительные работы в Помещении производить силами организаций и/или специалистов, имеющих необходимые лицензии и/или допуски.

3. При выполнении ремонтно-строительных и отделочных работ в Помещении посторонними лицами заранее уведомить об этом Управляющую организацию с указанием их паспортных данных.

4. Соблюдать требования пожарной безопасности, санитарно-гигиенических, экологических и иных требований законодательства, бережно относиться к местам общего пользования.

5. При проведении ремонтно-строительных работ предъявить скрытые работы и подписать в службе эксплуатации Акт на скрытые работы (электромонтажные и сантехнические работы).

6. В случаях изменения проекта электрических сетей Помещения и/или изменения выделенной мощности, представить в службу эксплуатации разрешительные документы, выданные службами Энергонадзора.

7. При изменении системы отопления и замене приборов отопления предварительно согласовать изменения с Управляющей организацией.

8. Предоставить доступ представителям Управляющей организации для проверки инженерных систем (ХВС, ГВС, отопление, энергоснабжение, вентиляция) после проведения ремонтно-строительных работ, затрагивающих инженерные системы.

9. Не производить изменения в системе вентиляции.

10. Не производить установку выносного блока системы кондиционирования на фасадную часть здания.

11. По завершении работ по чистовой отделке Помещения восстановить систему противопожарной сигнализации (установить и подключить датчики).

12. Остекление лоджий и/или балконов производить только на основании согласованного в установленном порядке проекта с уведомлением службы эксплуатации.

13. Не складировать строительный и бытовой мусор на переходных балконах, лестницах, лифтовых холлах.

14. Не проводить шумные ремонтно-строительные работы с 20:00 до 09:00 часов в будние дни и с 13:00 до 15:00 (обязательный перерыв), с 18:00 до 12:00 часов в выходные дни и с 13:00 до 15:00 (обязательный перерыв).

ОБ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ПРЕДУСМОТРЕННОЙ ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ

ПРЕДУПРЕЖДЕН

(подпись, Ф.И.О. Домовладельца, дата)

Система видеонаблюдения и охраны в ЖК «КИМа, 1»
(г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, улица Одоевского, дом 22, литера А)

Стороны пришли к соглашению о том, что с целью обеспечения безопасности и сохранности общего имущества, а также поддержания порядка в местах общего пользования необходимо организовать систему охраны и видеонаблюдения, для чего:

1. Управляющая компания берет на себя обслуживание следующей системы видеонаблюдения, в том числе:

1.1. Аппаратно-программный комплекс видеонаблюдения:

- на базе аппаратно-программного комплекса ITV-АххонSoft «Интеллект», с возможностью хранения информации видеоизображения на срок не менее 15 суток, ПК оператора видеонаблюдения, а также цифровые камеры видеонаблюдения в количестве 26 шт.

1.2. Обеспечить возможность круглосуточного видеонаблюдения видеоизображений жилого дома и встроенного паркинга по адресу: **г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, улица Одоевского, дом 22, литера А.**

1.3. Обеспечить следующие функциональные возможности системы видеонаблюдения:

- Контроль над обстановкой вдоль фасада ЖК;
- Контроль над обстановкой внутридворовой территории;
- Контроль над лифтовым холлом первого этажа;
- Контроль эвакуационных выходов;
- Контроль над обстановкой в лифтовых кабинах;
- Контроль выхода на крышу здания через эвакуационную лестницу.

2. Управляющая организация берет на себя обслуживание системы контроля и управления доступом (СКУД), предназначенной для доступа жителей и автотранспорта по персональным картам доступа.

3. Управляющая организация берет на себя организацию следующей системы охраны:

3.1. Круглосуточный пост охраны, осуществляющий периодический мониторинг видеоизображений и патрулирование территории, многоквартирного жилого дома и встроенного паркинга, расположенного по адресу: **г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, улица Одоевского, дом 22, литера А.**

3.2. Установку и эксплуатацию «тревожной кнопки» для вызова специализированной группы для локализации конфликтных ситуаций.

4. Домовладелец дает согласие на организацию охраны и включение затрат на охрану, видеонаблюдение и СКУД в соответствии с Приложением 2 к Договору (Тарифы) и оплачивает расходы Управляющей организации по обслуживанию системы видеонаблюдения, СКУД и охране Дома, в соответствии с установленным тарифом.

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ **Винник А. Э.**

_____ (подпись, дата)

Состав общего имущества многоквартирного дома по адресу:
г. Санкт-Петербург, улица Одоевского, дом 22, литера А
(согласно справке ГУП «ГУИОН», ПИБ от 18.05.2015 г.)

№, п/п	Наименование помещения	Номер по справке ПИБ	Площадь, кв.м
1	Мусоросборная камера жилой части	2-Н, 4-Н	6,4
2	Диспетчерская	3-Н	29,9
3	Мусоросборная камера встроенных помещений	7-Н	3,2
4	ГРЩ	8-Н,	13,5
5	Комната хранения уборочного инвентаря	14-Н	11,4
6	Комната хранения люминесцентных ламп	15-Н	11,5
7	Помещение хранения инвентаря УК	16-Н	14,3
8	Помещение хранения инвентаря ОГР	17-Н	9,4
9	Помещение кабельного ввода	18-Н	15,4
10	ИТП ВПП	20-Н	16,6
11	Тамбур	21-Н (ч.п. 1)	5,4
12	ИТП жилой части	21-Н (ч.п. 3)	25,1
13	Водомерный узел	21-Н (ч.п. 4)	22,2
14	Коридор	21-Н (ч.п. 2)	34,3
15	Крышная котельная	22-Н	39,6
16	Помещение электрощитовой	23-Н, 25-Н, 26-Н	14,7
17	Машинное помещение лифтов	24-Н, 27-Н	46,7
18	Мусоросборная камера ДОУ	6-Н	3,2
	Кроме того (необорудованный подвал, технический этаж, лестничные клетки и пр.):		
19	Лестничные клетки	1ЛК, 2ЛК	1805,7
20	Необорудованный подвал		334,6

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ Винник А. Э.

_____ (подпись, дата)

Регламент санитарного содержания придомовой территории и мест

Уборка мест общего пользования (МОП)	
Наименование	Периодичность
Влажная уборка площадок и маршей 1-го этажа.	6 раз в неделю (понедельник-пятница 2 раза в день, сб. - раз в день)
Мытьё лестничных, этажных площадок и маршей выше 1-ого этажа (включая пожарную лестницу)	2 раза в неделю
Мытьё пола кабины лифта	6 раз в неделю
Влажная протирка стен, дверей лифта	6 раз в неделю
Влажная протирка плафонов и потолков кабины лифта	2 раза в месяц
Мытьё площадки перед входом в подъезд (летом)	2 раза в неделю
Влажная протирка входных дверей	6 раз в неделю
Влажная протирка дверей переходных лоджий	1 раз в неделю
Влажная протирка стен, плафонов, потолков и т.п.	1 раз в месяц
Влажная протирка подоконников и отопительных приборов	1 раз в 3 месяца
Контрольная уборка (удаление локальных загрязнений)	6 дней в неделю по мере необходимости
Влажная уборка переходных лоджий (летом) Уборка снега (зимой)	еженедельно
Генеральная уборка (мытьё стен, дверей, удаление застарелых пятен, усиленная комплексная уборка)	2 раза в год
Вынос мусора с этажных и лестничных площадок	По заданию сотрудника УК за дополнительную почасовую оплату

общего пользования

Уборка придомовой территории	
Наименование	Периодичность
Зимняя уборка	
Подметание снега (ручное)	По необходимости (6 дней в неделю)
Подметание снега (механизированное)	По необходимости (при высоте снега более 8-х см) не более 7 смен в месяц
Пескопосыпка ручная	По необходимости (6 дней в неделю)
Сдвигание снега	По необходимости (6 дней в неделю)
Сбрасывание снега и льда с козырьков крылец	По высоте снега более 10 см, при наличии льда, по дополнительному соглашению
Уборка урн	6 раз в неделю
Летняя уборка	
Подметание территории	6 дней в неделю
Уборка и поливка газонов, зеленых насаждений	При необходимости (но не более 3-х раз в неделю)
Прополка, обрезка зеленых насаждений	По заданию техника (не более 4-х раз в месяц)
Выкашивание газонов (при высоте травы более 5 см)	Не реже 1 раза в неделю
Уборка скошенной травы	После покоса (не позднее следующего дня)
Очистка газонов от опавшей листвы	При необходимости (не более 5 раз в неделю)
Уборка контейнерной площадки/мусоросборных камер	6 раз в неделю
Уборка урн, замена пакетов	6 раз в неделю
Помывка фасадов на уровне 1,5 м от поверхности земли	2 раза в год

УПРАВЛЯЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ООО «ЮИТ Сервис»

ДОМОВЛАДЕЛЕЦ
<ФИО>

_____ **Винник А. Э.**

_____ (подпись, дата)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к бюллетеню для голосования
на общем собрании собственников помещений,
а также лиц, принявших от Застройщика,
по передаточному акту помещения, в многоквартирном доме
расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург,
ул. Одоевского, дом 22, литера А,
после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

Система видеонаблюдения и охраны в ЖК «КИМа, 1»

(г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, улица Одоевского, дом 22, литера А)

Стороны пришли к соглашению о том, что с целью обеспечения безопасности и сохранности общего имущества, а также поддержания порядка в местах общего пользования необходимо организовать систему охраны и видеонаблюдения, для чего:

1. Управляющая компания берет на себя обслуживание следующей системы видеонаблюдения, в том числе:

1.1. Аппаратно-программный комплекс видеонаблюдения:

- на базе аппаратно-программного комплекса ITV-AxxonSoft «Интеллект», с возможностью хранения информации видеоизображения на срок не менее 15 суток, ПК оператора видеонаблюдения, а также цифровые камеры видеонаблюдения в количестве 26 шт.

1.2. Обеспечить возможность круглосуточного видеонаблюдения видеоизображений жилого дома и встроенного паркинга по адресу: **г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, улица Одоевского, дом 22, литера А.**

1.3. Обеспечить следующие функциональные возможности системы видеонаблюдения:

- Контроль над обстановкой вдоль фасада ЖК;
- Контроль над обстановкой внутридворовой территории;
- Контроль над лифтовым холлом первого этажа;
- Контроль эвакуационных выходов;
- Контроль над обстановкой в лифтовых кабинах;
- Контроль выхода на крышу здания через эвакуационную лестницу.

2. Управляющая организация берет на себя обслуживание системы контроля и управления доступом (СКУД), предназначенной для доступа жителей и автотранспорта по персональным картам доступа.

3. Управляющая организация берет на себя организацию следующей системы охраны:

3.1. Круглосуточный пост охраны, осуществляющий периодический мониторинг видеоизображений и патрулирование территории, многоквартирного жилого дома и встроенного паркинга, расположенного по адресу: **г. Санкт-Петербург, Василеостровский район, улица Одоевского, дом 22, литера А.**

3.2. Установку и эксплуатацию «тревожной кнопки» для вызова специализированной группы для локализации конфликтных ситуаций.

4. Домовладелец дает согласие на организацию охраны и включение затрат на охрану, видеонаблюдение и СКУД в соответствии с Приложением 2 к Договору (Тарифы) и оплачивает расходы Управляющей организации по обслуживанию системы видеонаблюдения, СКУД и охране Дома, в соответствии с установленным тарифом.

ПРИЛОЖЕНИЕ №5

к бюллетеню для голосования
на общем собрании собственников помещений,
а также лиц, принявших от Застройщика
по передаточному акту помещения в многоквартирном доме,
расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург,
ул. Одоевского, дом 22, литера А,
после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

ДОГОВОР № _____ на установку и эксплуатацию рекламных конструкций

г. Санкт-Петербург

«__» _____ 201__ г.

Общее собрание собственников помещений многоквартирного дома, расположенного по адресу: _____, в лице Общества с ограниченной ответственностью «ЮИТ Сервис», действующего на основании Решения от «__» _____ 201__ года № _____ в лице _____, в качестве представителя собственников, именуемое в дальнейшем «Арендодатель», с одной стороны, и _____ (организационно-правовая форма юридического лица) «_____» (фирменное наименование организации) в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Предмет договора

- 1.1. Арендодатель обязуется предоставить Арендатору за плату во временное владение и пользование следующее общее имущество собственников помещений жилого дома, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, _____, дом _____, корпус 1 общей площадью _____ кв. м (далее – Дом):
 - _____ кв. м. наружной части стены северного фасада нежилого помещения № __-Н дома;
 - _____ кв. м. наружной стены западного фасада нежилого помещения № __-Н дома (далее – Объект аренды, объекты).
- 1.2. Объект аренды передается Арендатору для использования в целях размещения информационных вывесок (табличек) и/или рекламных конструкций в соответствии со схемой размещения (Приложение № 1 к Договору). Размеры и тип информационной вывески (таблички) и/или рекламной конструкции (Приложение № 2 к Договору), их содержание (Приложение № 3) должны соответствовать законодательству о рекламе.
- 1.3. Основанием заключения настоящего Договора является протокол общего собрания собственников помещений многоквартирного Дома от "___" _____ г. № _____, выписка из которого является неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 4).
- 1.4. Арендатор имеет разрешение на размещение рекламной конструкции на сдаваемом в аренду месте, выданное "___" _____ г. _____ (наименование органа, выдавшего разрешение) за № _____ (заверенная копия указанного документа приведена в Приложении № 5 к настоящему Договору). Срок действия указанного разрешения: _____.
- 1.5. В случае если в силу положений действующего законодательства Арендатору не требуется разрешения на установку информационной вывески (таблички), то Стороны договорились, что положения п. 1.4. Договора на отношения сторон не распространяются и стороны не оформляют Приложение №5 к Договору.

2. Порядок передачи Объекта

- 2.1. Передача Объекта аренды производится по Акту приема-передачи, который подписывается Арендодателем и Арендатором не позднее 3 (трех) дней с момента подписания Договора Сторонами.
- 2.2. В случае окончания срока действия Договора или в случае его расторжения Арендатор передает Объект аренды Арендодателю по Акту приема-передачи не позднее 15 (Пятнадцати) дней с момента прекращения действия настоящего Договора.

3. Права и обязанности Сторон

3.1. Права Арендодателя:

- 3.1.1. Арендодатель (его полномочные представители) имеет право проверять Объект аренды на предмет соблюдения Арендатором техники безопасности и пожарной безопасности его эксплуатации и использования в соответствии с настоящим Договором и действующим законодательством.
- 3.1.2. Арендодатель имеет право самостоятельно демонтировать информационные вывески (таблички) и/или рекламные конструкции, размещенные на Объекте аренды, в случае нарушения Арендатором условий настоящего Договора, в том числе условий о размере предоставляемого Объекта аренды, а также формы, внешнего вида и содержания рекламы, размещаемой на Объекте аренды; условий и порядка оплаты, или в случае неисполнения Арендатором обязательств, указанных в п. 3.4.5. Договора, письменно уведомив о таком демонтаже Арендатора не позднее, чем за 7 (семь) календарных дней до его начала, и Арендатор обязан будет возместить Арендатору все расходы связанные с демонтажем в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения требования Арендодателя.

3.2. Арендодатель обязан:

- 3.2.1. В трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора передать Объект аренды Арендатору по Акту приема-передачи.
- 3.2.2. При письменном запросе Арендатора о согласии Арендодателя на передачу Арендатором своих прав и обязанностей по настоящему Договору аренды другому лицу Арендодатель обязан в течение 1 (одного) месяца уведомить Арендатора о своем решении.

3.3. Права Арендатора:

- 3.3.1. Арендатор вправе производить техническое обслуживание и ремонт Объекта аренды за свой счет, собственными силами и с привлечением третьих лиц, соблюдая необходимые требования безопасности и охраны труда.
- 3.3.2. Действия Арендатора по п. 3.3.1 с объектом (ремонт, монтаж, демонтаж) осуществляются под контролем ООО «ЮИТ Сервис», для чего заключается договор на технический контроль проводимых работ.
- 3.3.3. Неотделимые улучшения производятся Арендатором только с письменного согласия Арендодателя. Вопросы и условия проведения Арендатором работ по неотделимым улучшениям и возмещения затрат Арендатора являются предметом иного, заключенного Сторонами, Договора.

3.4. Обязанности Арендатора:

- 3.4.1. Арендатор обязан использовать Объект аренды исключительно по целевому назначению, указанному в п.1.2 настоящего Договора.
- 3.4.2. Арендатор обязан в трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора Сторонами принять Объект аренды от Арендодателя и подписать Акт приема-передачи.
- 3.4.3. Арендатор обязан содержать Объект аренды в полной исправности с соблюдением требования электробезопасности, пожарной безопасности, техники безопасности.
- 3.4.4. Арендатор обязан обеспечить беспрепятственный допуск для осмотра Объекта аренды представителями Арендодателя (его полномочных представителей), представителями органов исполнительной власти и административных органов в любое время.

- 3.4.5. Арендатор обязан вернуть Объект аренды Арендодателю в состоянии, в котором он его получил, с учетом нормального износа. В случае расторжения Договора по любым основаниям, или в случае окончания срока действия Договора Арендатор обязан самостоятельно и за свой счет демонтировать информационные вывески (таблички) и/или рекламные конструкции на Объекте аренды в строгом соответствии с правилами и нормами производства такого вида работ.
- 3.4.6. До начала установки рекламных конструкций на Объектах аренды Арендатор обязан предоставить Арендодателю все необходимые согласования и разрешения на установку рекламной конструкции, в том числе согласование Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга (далее КГА СПб).
- 3.4.7. Арендатор обязан самостоятельно и за свой счет установить информационные вывески (таблички) и/или рекламные конструкции на Объекте аренды в строгом соответствии с правилами и нормами производства такого вида работ.
- 3.4.8. Арендатор обязан производить необходимый ремонт информационных вывесок (табличек) и/или рекламных конструкций за свой счет, в том числе в соответствии с предписаниями Арендодателя и контролирующих государственных органов.
- 3.4.9. Арендатор обязан оплачивать арендную плату в соответствии с условиями Договора.
- 3.4.10.

4. Срок действия договора и арендная плата

- 4.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и заключен на срок 11 (одиннадцать) месяцев.
- 4.2. Стороны договорились, что течение срока аренды начинается с момента подписания сторонами акта приема-передачи.
- 4.3. Арендатор пользуется преимущественным правом на пролонгацию настоящего Договора аренды на тех же условиях на новый срок.
- 4.4. Арендная плата начисляется с начала срока действия Договора до дня подписания Сторонами Соглашения о расторжении Договора или до даты отправки Арендодателем уведомления об одностороннем расторжении Договора.
- 4.5. За указанный в разделе 1 настоящего Договора Объект аренды величина арендной платы устанавливается в размере _____ (_____) рублей в месяц, в том числе НДС 18% _____ (_____).
- 4.6. Срок оплаты арендной платы 10 число текущего (оплачиваемого) месяца. При прекращении действия Договора Арендатор обязан полностью рассчитаться с Арендодателем по арендным платежам не позднее 10 (десяти) дней с момента подписания Сторонами Акта приема-передачи Объекта аренды Арендодателю.
- 4.7. Арендатор считается исполнившим свою обязанность по уплате арендной платы с момента ее поступления на расчетный счет Арендодателя.
- 4.8. Арендодатель вправе в одностороннем порядке 1 (один) раз в течение срока аренды изменить размер арендной платы. Новый размер арендной платы вступает в силу для Сторон с даты, указанной в уведомлении об изменении арендной платы. Иные изменения размера арендной платы оформляются дополнительным соглашением Сторон.

5. Порядок расторжения договора аренды

- 5.1. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон и в других случаях, предусмотренных действующим законодательством.
- 5.2. Каждая из Сторон вправе в любое время отказаться от исполнения Договора, предупредив об этом другую Сторону за 30 (тридцать) дней. В случае отказа одной Стороны от исполнения Договора, обязательства Арендатора по уплате арендной платы и возврату Объекта аренды действуют до момента их исполнения.

- 5.3. Арендодатель имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора, в частности, при нарушении Арендатором следующих условий:
- 5.3.1. фактического использования большей площади Объекта аренды, чем предусмотрено Договором;
 - 5.3.2. использования Объекта аренды для размещения информационных вывесок (табличек) и/или рекламных конструкций, не соответствующей условиям настоящего Договора;
 - 5.3.3. нарушения сроков оплаты арендных платежей (то есть неоплаты арендных платежей или оплаты не в полном размере) более, чем на 10 (десять) рабочих дней;
 - 5.3.4. прекращение действия разрешения, указанного в п. 1.4. настоящего договора;

6. Прочие условия

- 6.1. Настоящий Договор заключен в 2-х экземплярах: один хранится у Арендатора, один - у Арендодателя.
- 6.2. Споры, возникающие по настоящему Договору, рассматриваются в соответствии с действующим законодательством РФ.

7. Приложения к договору

- 7.1. Приложение 1. Схема размещения рекламы
- 7.2. Приложение 2. Характеристики рекламной конструкции
- 7.3. Приложение 3. Эскиз рекламного объявления
- 7.4. Приложение 4. Выписка из протокола общего собрания собственников помещений многоквартирного Дома
- 7.5. Приложение 5. Копия разрешения на установку рекламной конструкции

8. Реквизиты сторон

Арендодатель:

Арендатор:

**Общее собрание собственников помещений
в лице ООО «ЮИТ Сервис», действующего
на основании Решения от __**

Адрес: 197374, Санкт-Петербург, Приморский
проспект, д. 54, корпус 1, литера А
ИНН 7814422759, КПП 781401001

Адрес:

ИНН, КПП ОКПО ОГРН
Р/с, К/сч, БИК
Тел. (812)

_____ /

_____ /

Схема размещения рекламы

Арендодатель:
ООО «ЮИТ Сервис»

_____ /

Арендатор:

Характеристики рекламной конструкции

Общая длина фасада _____ м, торца _____ м.

<i>Наименование</i>	<i>Характеристики</i>	<i>Описание</i>
Логотип	0000 x 000 мм	Фигурный световой короб с аппликацией пленкой ПВХ

Арендодатель:
ООО «ЮИТ Сервис»

_____ /

Арендатор:

Приложение 3
К договору № _____ от «____» _____ 201__ г.

Эскиз рекламного объявления

Арендодатель:
ООО «ЮИТ Сервис»

Арендатор:

Приложение 4
К договору № _____ от «____» _____ 201__ г.

**Выписка из протокола общего собрания собственников помещений многоквартирного
Дома**

К договору № _____ от «____» _____ 201__ г. Приложение 5

Копия разрешения на установку рекламной конструкции

ПРИЛОЖЕНИЕ №6

к бюллетеню для голосования
на общем собрании собственников помещений,
а также лиц, принявших от Застройщика
по передаточному акту помещения в многоквартирном доме,
расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург,
ул. Одоевского, дом 22, литера А,
после выдачи разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию.

ДОГОВОР № ____ на использование общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме

Санкт-Петербург

"__" _____ 201__ г.

Общее собрание собственников помещений многоквартирного дома, расположенного по адресу: _____, в лице ООО «ЮИТ Сервис», действующего на основании Решения от «__» ____ 201__ года № ____, в лице _____ в качестве представителя собственников, именуемое в дальнейшем "Арендодатель", с одной стороны, и _____, в лице _____, действующего на основании _____ (доверенности № __ от _____ г.), именуемое в дальнейшем "Арендатор", с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1 Арендодатель обязуется предоставить Арендатору за плату во временное владение и пользование следующий объект недвижимости, находящийся в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Санкт-Петербург, ул. _____, дом _____, корп. _____: нежилое помещение № ____-Н, общей площадью ____ кв. м. (далее – Объект, объект аренды).

1.2. Передаваемое помещение отмечено на плане, являющемся приложением № 1 к настоящему Договору.

1.3. Объект передается Арендатору под _____ в целях коммерческого использования в рамках уставной деятельности и оказания услуг жителям многоквартирного жилого дома по адресу: СПб, _____ и ближайших домов квартала застройки.

1.4. Объект аренды входит в состав имущества, являющегося общей долевой собственностью собственников помещений в доме по адресу: СПб, _____

2. Срок действия договора

2.1. Договор действует с момента его подписания и заключен на 11 месяцев.

3. Порядок передачи Объекта

3.1. Передача Объекта производится по Акту приема-передачи, который подписывается Арендодателем и Арендатором не позднее 3-х дней с момента подписания Договора Сторонами.

3.2. При прекращении Договора аренды Арендатор передает Объект Арендодателю по Акту приема-передачи не позднее 5 (пяти) дней с момента прекращения действия настоящего Договора.

3.3. В случае проведения Арендатором работ по неотделимым улучшениям с согласия Арендодателя вопросы и условия их проведения и возмещения затрат Арендатора являются предметом иного договора.

4. Права и обязанности Сторон

4.1. Права Арендодателя:

4.1.1. Арендодатель (его полномочные представители) имеет право доступа в арендуемый объект с целью его периодического осмотра на предмет соблюдения условий его эксплуатации и использования в соответствии с настоящим Договором и действующим законодательством при наличии документа, оформленного надлежащим образом.

Осмотр может производиться в течение установленного рабочего дня Арендатора, а в случае аварии - в любое время суток.

4.2. Арендодатель обязан:

4.2.1. В трехдневный срок с момента подписания настоящего Договора передать Объект аренды Арендатору по Акту приема-передачи.

4.2.2. При запросе Арендатора о передаче своих прав и обязанностей по настоящему Договору аренды другому лицу Арендодатель обязан в течение 1 (одного) месяца уведомить Арендатора о своем решении.

4.2.3. Без взимания дополнительной платы обеспечить надлежащее тепло-, водо-, энергоснабжение и водоотведение Объекта в пределах общих отпущенных Арендодателю-балансодержателю лимитов потребления по существующим в момент заключения договора инженерным трассам.

4.2.4. В случае аварий на инженерных сетях и коммуникациях арендуемого Объекта, принимать необходимые меры к их устранению, когда такая авария произошла не по вине Арендатора.

4.2.5. В двухнедельный срок рассматривать письменные обращения Арендатора по вопросам использования арендуемого помещения, его ремонта и оборудования.

4.2.6. Производить капитальный ремонт многоквартирного дома и текущий ремонт Объекта за свой счет, если иное не установлено дополнительным соглашением между Сторонами.

4.2.7. Немедленно извещать Арендатора о всяком повреждении, аварии или ином событии, нанесшем (или грозящем нанести) имуществу Арендатора на Объекте ущерб и своевременно принимать все возможные меры по предотвращению угрозы, против дальнейшего разрушения или повреждения имущества Арендатора.

4.3. Права Арендатора:

4.3.1. Арендатор вправе с письменного согласия Арендодателя сдать Объект аренды или его часть в субаренду или безвозмездное пользование. В случае согласия Арендодателя ответственным за исполнение настоящего Договора перед Арендодателем остается Арендатор.

4.3.2. Арендатор в соответствии с действующими правилами размещения рекламы и по письменному согласованию с Арендодателем имеет право установить на наружной части помещения вывеску со своим названием.

4.3.3. Арендатор не вправе без письменного согласия Арендодателя производить перепланировки, связанные с его деятельностью. Любые перепланировки могут производиться на основе согласованного Арендодателем и уполномоченным на то органом государственной власти проекта перепланировки.

4.4. Обязанности Арендатора:

4.4.1. Арендатор обязан использовать Объект аренды исключительно по целевому назначению, указанному в п.1.3 настоящего Договора.

4.4.2. Арендатор обязан в 3-х дневный срок с момента подписания настоящего Договора Сторонами принять Объект аренды от Арендодателя и подписать Акт приема-передачи.

4.4.3. Арендатор обязан содержать Объект аренды в полной исправности и соответствующем санитарном состоянии до передачи Арендодателю.

4.4.4. Арендатор обязан обеспечить беспрепятственный допуск в Объект аренды Арендодателя (его полномочных представителей), представителей органов исполнительной власти и административных органов с целью проверки документации и контроля использования помещений.

4.4.5. Арендатор несет ответственность за сохранность переданного ему Объекта аренды.

5. Платежи и расчеты по договору

5.1. За указанный в разделе 1 настоящего Договора Объект аренды величина арендной платы устанавливается в размере ____ (____) рублей, в том числе НДС 18% _____ (_____) в месяц.

В арендную плату включены:

- плата за эксплуатационное обслуживание;
- плата за коммунальные услуги.

5.2. Арендная плата аккумулируется на отдельном субсчете бухгалтерского учета Арендатора и в последующем полностью расходуется на благоустройство дома и придомовой территории в течение 1 (одного) календарного года.

5.3. Арендатор обязан ежегодно предоставлять Арендодателю отчет по использованию указанных в п. 5.2. денежных средств в общем отчете управляющей компании, осуществляющей обслуживание многоквартирного дома, расположенного по адресу: _____ в установленном порядке.

5.4. Начисление арендной платы Объекта аренды производится Арендатором с даты, указанной в п.2.1 настоящего Договора.

5.5. Начисление на отдельный субсчет арендной платы производится 1 (один) раз в месяц в течение 21 (Двадцати одного) календарного дня с даты окончания отчетного месяца.

5.6. Размер арендной платы подлежит изменению в соответствии с дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

6. Досрочное расторжение договора аренды

6.1. Договор может быть расторгнут по соглашению сторон и в других случаях, предусмотренных действующим законодательством.

6.2. Арендодатель вправе отказаться от Договора, предупредив об этом Арендатора письменно за 6 (шесть) месяцев.

6.3. Арендатор вправе отказаться от исполнения Договора, предупредив об этом Арендодателя письменно за 1 месяц.

7. Прочие условия

7.1. Настоящий Договор заключен в 2-х экземплярах: один хранится у Арендатора, один - у Арендодателя.

7.2. Споры, возникающие по настоящему Договору, рассматриваются в соответствии с действующим законодательством.

8. Реквизиты сторон

Арендодатель:

Общее собрание собственников
помещений в лице представителя,
действующего на основании Решения от
__ . __ . 20__ г. № ____

_____ / _____ /

Арендатор:

_____ / _____ /