

Общество с ограниченной ответственностью «Мультисервис плюс», именуемое в дальнейшем

г	Y	T	м	EC 1	u

«21» 140Ad 201 & r.

«Управляющая орган	н изация» , в лице	Генерального ди	ректора Троя Анні	ы Петровны, действующего на
основании	Устава,	c	одной	стороны, и
				, являющ_ся
				мкр. Новогорск, ул. Ивановская
				і, далее совместно именуемые
«Стороны», заключили		• •	• •	•
	дует из контекста	а, термины, употр	ебленные в Догово	оре с заглавной буквы, имеют
следующие значения:	Neckoe Man Tobran	meckoe umo opu	PROPOSITION OF THE PROPOSITION OF	обственности на Помещения в
Многоквартирном дом		тческое лицо, оол	здающее правом с	в кинешемности на помещения в
		Многоквартирном 	доме, принадлежа	щее Заказчику на праве общей
				данного дома, механическое,
	_			данном доме за пределами или
-				й участок (далее по тексту -
придомовая территория	я), на котором рас	положен данный Л	Іногоквартирный д	ом, с элементами озеленения и
благоустройства и ин	ые предназначени	ные для обслужив	вания, эксплуатаци	и и благоустройства данного
Многоквартирного дом	а объекты, располо	оженные на указан	ном земельном уча	стке.
Многоквартирны	й д ом — жилой д	дом по адресу: Ре	оссия, Московская	область, мкр. Новогорск, ул.
Ивановская д.51, корпу	c 2.			
Помещение:				
				и Договора долевого участия
№				
		•	•	а собственности серия
				~
				нии Договора долевого участия
				и от « <u>»</u> 201_
года, свидетельства №			истрации прав	а собственности серия
		трица пемат Зака		и Договора долевого участия
			га приема передачі	
года, свидетельства		20 года, так рственной рег		
No No		»»		г обоственности серия
				енерного и сантехнического
				ревательных (отопительных) и
	=	•	-	установка дополнительного
-	-	-		заменой существующих или
прокладкой дополнител	ьных подводящих	сетей.	•	
Переустройство	Помещений - у	становка, замена	или перенос ин	женерных сетей, санитарно-
				ния изменения в технический
паспорт жилого помеш	цения (установка (бытовых электроп	лит взамен газовы	х плит или кухонных очагов,
перенос нагревательны	их сантехнически	іх и газовых пр	риборов, устройст	во вновь и переустройство
			-	окладка новых или замена
			-	ей и устройств для установки
=		шин повышенной	мощности и други	их сантехнических и бытовых
приборов нового поколе				_
				ещения, требующее внесения
изменения в технически	ій паспорт жилого	помещения (перен	юс и разборка пере	городок, перенос и устройство

Разрешение государственных органов - все разрешения, согласия, согласования, лицензии и решения,

дверных проемов, разукрупнение многокомнатных квартир, устройство дополнительных кухонь и санузлов, расширение жилой площади за счет вспомогательных помещений, ликвидация темных кухонь и входов в

кухни через квартиры и жилые помещения, устройство и переоборудование существующих тамбуров).

которые могут требоваться в соответствии с каким — либо законодательством или правовым актом.

Реконструктивные работы - изменение формы, ликвидация, устройство оконных и наружных дверных проемов, ликвидация, изменение формы тамбуров, козырьков, замена столярных элементов фасада, установка наружных технических средств (кондиционеров, антенн и т.п.), изменение материалов и пластики внешних конструкций, объединение лоджий (балконов) с внутренними помещениями.

Содержание Общего имущества - деятельность по обеспечению надлежащего содержания общего имущества многоквартирного дома в зависимости от состава, конструктивных особенностей, степени физического износа и технического состояния Общего имущества в Многоквартирном доме.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- **1.2.** Условия настоящего Договора являются одинаковыми для всех собственников Помещений в Многоквартирном доме.
- 1.3. При выполнении условий настоящего Договора Стороны руководствуются Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Жилищным кодексом Российской Федерации, Правилами содержания общего имущества в многоквартирном доме, утвержденными Правительством Российской Федерации, иными положениями гражданского законодательства Российской Федерации, нормативными и правовыми актами.
- 1.4. Цель договора обеспечение благоприятных и безопасных условий проживания граждан, пользования помещениями, надлежащего содержания Общего имущества в Многоквартирном доме, а также предоставление коммунальных услуг собственникам помещений и иным гражданам, проживающих, пользующихся помещениями в Многоквартирном доме.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 2.1. Управляющая организация обязуется по заданию Заказчика оказывать услуги и выполнять работы по надлежащему содержанию, ремонту Общего имущества в Многоквартирном доме по адресу: Московская обл., г. Химки, мкр. Новогорск, Ивановская, д. 51, корп. 2 (далее по тексту Многоквартирный дом), благоустройству придомовой территории, по организации общественного порядка и организации пропускного режима в Многоквартирный дом и на придомовую территорию, техническому обслуживанию инженерной инфраструктуры, содержанию дорог, пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок в соответствии с Приложением № 1, к настоящему Договору, а также по предоставлению коммунальных услуг (далее по тексту Услуги), а Заказчик обязуется оплачивать эти Услуги.
- 2.2. Вопросы капитального ремонта Многоквартирного дома регулируются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 2.3. Услуги по настоящему Договору оказываются в соответствии с Приложениями № 1,2 к настоящему Договору.
- 2.4. Состав Общего имущества в Многоквартирном доме, в отношении которого Управляющая организация оказывает Услуги, указан в Приложении № 4 к настоящему Договору.
- **2.5**. Управляющая организация обязуется оказывать Заказчику на основании заявок Дополнительные услуги, а Заказчик обязуется принимать и оплачивать их согласно Прейскуранту Управляющей организации на дополнительные услуги.
- 2.6. Характеристика Многоквартирного дома указана в Приложении № 5 к настоящему Договору.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Управляющая организация обязана:

- 3.1.1. Осуществлять управление Общим имуществом в Многоквартирном доме в соответствии с условиями настоящего Договора и действующим законодательством с наибольшей выгодой в интересах Заказчика в соответствии с целями, указанными в настоящем Договоре, а также в соответствии с требованиями действующих технических регламентов, стандартов, правил и норм, государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, гигиенических нормативов, иных правовых актов.
- **3.1.2.** Оказывать Услуги, указанные в Приложениях № 1,2 к настоящему Договору с надлежащим качеством. В случае оказания Услуг с ненадлежащим качеством Управляющая организация обязана устранить все выявленные недостатки за свой счет.
- **3.1.3.** Предоставлять коммунальные услуги Заказчику, а также членам его семьи и иным законным пользователям Помещениями Заказчика в соответствии с обязательными требованиями, установленными Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, в том числе:
- холодное и горячее водоснабжение;

- отопление;
- электроснабжение;
- водоотведение.

Для этого от своего имени и за счет Заказчика заключать с ресурсоснабжающими организациями договоры на поставку коммунальных ресурсов и прием бытовых стоков. Осуществлять контроль по соблюдению условий договоров, качеством и количеством поставляемых коммунальных услуг, их исполнение, а также вести учет их потребления.

3.1.4. Производить начисления стоимости оказанных Услуг и сбор платежей, осуществляемых Заказчиком в соответствии с настоящим Договором, обеспечивая выставление квитанции/счета не позднее 10-го числа месяца, следующего за истекшим месяцем. Квитанция/счет является документом подтверждающим факт оказания Услуги. При отсутствии претензий со стороны Заказчика Услуга считается принятой.

По требованию Заказчика выставлять платежные документы на предоплату с последующей корректировкой платежа при необходимости.

- **3.1.5.** Производить перерасчет оплаты Услуг, предоставляемых в соответствии с настоящим Договором, на условиях и в порядке, установленных законодательством РФ.
- 3.1.6. Своевременно информировать Заказчика:
- об условиях и порядке оплаты Услуг;
- об изменении размеров оплаты Услуг по настоящему Договору не позднее, чем за 30 (Тридцать) календарных дней до предполагаемой даты изменения. Об изменении размера платы за коммунальные услуги не позднее 10 (Десяти) рабочих дней со дня опубликования новых тарифов на коммунальные услуги уполномоченным органами государственной власти, местного самоуправления;
- в случае невыполнения работ или не предоставления услуг, предусмотренных настоящим Договором, уведомить Заказчика о причинах нарушения путем размещения соответствующей информации в общедоступных местах. Если невыполненные работы или не оказанные услуги могут быть выполнены (оказаны) позже, предоставить информацию о сроках их выполнения.

Обеспечить Заказчика информацией о телефонах аварийных служб путем размещения информации в общедоступных местах.

- 3.1.7. Принимать необходимые меры к устранению всякого нарушения прав и законных интересов Заказчика в отношении Общего имущества в Многоквартирном доме.
- **3.1.8.** Обеспечить укомплектованность и достаточность административно технического, оперативно ремонтного и ремонтного персонала с необходимым обучением и квалификацией по обслуживанию инженерных систем и коммуникаций Многоквартирного дома.
- **3.1.9.** Рассматривать предложения, заявления и жалобы Заказчика, вести их учет, принимать меры, необходимые для устранения указанных в них недостатков. Не позднее 10 (Десяти) рабочих дней со дня получения письменного заявления информировать заявителя о принятом решении.
- 3.1.10. Вести учет и хранить всю техническую документацию на Многоквартирный дом.
- 3.1.11. Представлять интересы Заказчика по вопросам заключения договоров, направленных на достижение целей настоящего Договора, во всех организация, предприятиях, учреждениях.
- **3.1.12.** В случае предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, произвести перерасчет платы за коммунальные услуги, в соответствии с нормами действующего законодательства.
- 3.1.13. В установленные действующим законодательством сроки и порядке организовывать в рамках своей эксплуатационной ответственности, работы по ликвидации аварий в Многоквартирном доме.
- **3.1.14.** Производить контроль за состоянием пломб и исправностью индивидуальных приборов учета Заказчика.
- **3.1.15.** Возмещать материальный ущерб Общему имуществу, явившийся следствием виновных действий или бездействия персонала Управляющей организации. При этом составляется Акт экспертизы, которую проводит Заказчик по согласованию с Управляющей организацией.
- **3.1.16.** Ежегодно в течение первого квартала текущего года предоставлять Заказчику отчет о выполнении Договора за предыдущий год путем размещения информации в общедоступных местах и на сайте Управляющей организации.
- **3.1.17.** Не распространять конфиденциальную информацию, касающуюся Заказчика (персональные данные), передавать ее третьим лицам, в т.ч. организациям, без письменного разрешения Заказчика, за исключением случаев прямо предусмотренных законом.
- 3.1.18. Предоставлять Заказчику или уполномоченным им лицам по их запросам информацию и сведения о своей деятельности в рамках исполнения настоящего Договора.

3.2. Управляющая организация вправе:

- 3.2.1. Самостоятельно определять порядок и способ выполнения своих обязательств по настоящему Договору.
- 3.2.2. В порядке, установленном действующим законодательством, принимать меры по взысканию

задолженности с Заказчика по платежам за оказанные Услуги и за ущерб, причиненный несвоевременной и (или) неполной оплатой.

- **3.2.3.** В случае не внесения Заказчиком платежей по настоящему Договору в течение срока, установленного действующим законодательством приостановить или уменьшить объем оказываемых Услуг в порядке, установленном действующим законодательством РФ.
- 3.2.4. Не чаще одного раза в год готовить предложения по установлению (изменению) размеров обязательных платежей Заказчика, стоимости услуг и работ по управлению Многоквартирным домом, содержанию, текущему ремонту Общего имущества в Многоквартирном доме по организации общественного порядка и организации пропускного режима в Многоквартирный дом и придомовую территорию, техническому обслуживанию инженерной инфраструктуры, содержанию дорог, пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок на основе годового финансово-хозяйственного плана.

Повышение стоимости услуг и работ по управлению Многоквартирным домом, содержанию, текущему ремонту Общего имущества в Многоквартирном доме по организации общественного порядка и организации пропускного режима в Многоквартирный дом и на придомовую территорию, техническому обслуживанию инженерной инфраструктуры, содержанию дорог, пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок, приведенных в Приложении № 1, к настоящему Договору производится с учетом индекса потребительских цен (базовой инфляции), рассчитываемого Федеральной службой государственной статистики РФ (Росстатом), а также с учетом изменения стоимости за услуги, работы, оказываемых подрядными организациями.

- 3.2.5. Информировать надзорные и контролирующие органы о несанкционированном Переустройстве и Перепланировке Помещений, Общего имущества, а также об использовании их Заказчиком не по назначению.
- **3.2.6.** При необходимости привлекать к оказанию Услуг по настоящему Договору подрядные организации, имеющие соответствующие разрешения, лицензии, свидетельства о допусках, оставаясь ответственным перед Заказчиком за результаты их работ и (или) услуг.
- **3.2.7.** Осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством РФ и отнесенные к полномочиям Управляющей организации.
- **3.2.8.** Заключить договор с соответствующими государственными структурами для возмещения разницы в оплате услуг (работ) по настоящему Договору, в том числе коммунальных услуг для Заказчиков граждан, плата которых законодательно установлена ниже платы по настоящему Договору в порядке, установленном законодательством РФ.

3.3. Заказчик обязан:

- 3.3.1. Своевременно и полностью оплачивать все платежи по настоящему Договору в соответствии с выставленными платежными документами.
- 3.3.2. Своевременно предоставлять Управляющей организации документы подтверждающие права на льготы.
- **3.3.3.** При неиспользовании своего Помещения сообщать Управляющей организации свои контактные телефоны и адрес почтовой связи, а также телефоны и адреса лиц, которые могут обеспечить доступ в помещение Заказчика при его отсутствии в городе более 24 –х часов.
- **3.3.4.** Соблюдать чистоту и порядок в местах общего пользования, выносить мусор в специально отведенные для этого места. Не допускать сбрасывание в санитарный узел мусора и отходов, засоряющих канализацию.
- **3.3.5.** Соблюдать правила пожарной безопасности при пользовании электрическими, электромеханическими, газовыми и другими приборами. Не допускать установки самодельных предохранительных устройств.
- **3.3.6.** Не устанавливать, не подключать и не использовать электробытовые приборы и машины мощностью, превышающей технологические возможности внутридомовой электрической сети, дополнительную регулирующую или запорную арматуру в системах отопления, горячего и холодного водоснабжения, ограничивающую качество оказания услуг другим пользователям.
- **3.3.7.** С момента подписания настоящего Договора при проведении ремонтных работ в Помещении получить в Управляющей организации технические условия на выполнение проектной документации.
- **3.3.8.** Все виды общестроительных работ (строительно-отделочных) в Помещении проводятся в соответствии с техническими условиями полученными в Управляющей организации и действующим законодательством РФ.
- **3.3.9.** При проведении Заказчиком работ по Переоборудованию, Переустройству, Перепланировке Помещения оплачивать вывоз крупногабаритных и строительных отходов сверх платы, установленной в п. 4 настоящего Договора.
- 3.3.10. Сообщать Управляющей организации о выявленных неисправностях, порче Общего имущества Многоквартирного дома в письменном виде.
- 3.3.11. Соблюдать внутриобъектовый и пропускной режимы на придомовой территории Многоквартирного дома, правила проживания в Многоквартирном доме установленного законодательством РФ.
- 3.3.12. Не осуществлять переоборудование внутренних инженерных сетей без письменного предварительного

согласия с Управляющей организацией и только строго в порядке, установленном законодательством РФ. За свой счет ремонтировать и производить замену индивидуальных приборов учета.

- **3.3.13.** В случае возникновения необходимости проведения работ, оказания услуг, не предусмотренных настоящим Договором, в том числе связанных с ликвидацией последствий аварий, наступивших не по вине Управляющей организации, Заказчик обязуется самостоятельно оплачивать такие работы и услуги, а так же стоимость расходных материалов, вышедших из строя запасных частей и оборудования.
- 3.3.14. Выполнять иные обязанности, предусмотренные действующим законодательством РФ.
- 3.3.15. Если Заказчик передает или иным образом утрачивает право собственности на Помещение (часть Помещения) либо право собственности на Помещение (часть Помещения) будет зарегистрировано на иное лицо, нежели Заказчик, Заказчик обязуется довести до сведения нового собственника информацию об обязанности заключить Договор с Управляющей организацией, существенных условиях такого договора (в том числе финансовых обязательствах перед Управляющей организацией, вытекающих из такого договора).
- 3.3.16. Обеспечивать доступ представителей Управляющей организации в Помещение для осмотра технического и санитарного состояния внутриквартирных инженерных коммуникаций, санитарнотехнического и иного оборудования, находящегося в Помещении, для выполнения необходимых ремонтных работ в заранее согласованное с Управляющей организацией время, а работников аварийных служб в любое время.
- 3.3.17. Оказывать Управляющей организации содействие и помощь в оказании услуг по настоящему Договору.

3.4. Заказчик вправе:

- 3.4.1. Получать услуги в объеме, установленным настоящим Договором и отвечающих параметрам качества.
- **3.4.2.** Пользоваться Общим имуществом Объекта в соответствии с его назначением и действующим законодательством РФ.
- **3.4.3.** Осуществлять контроль за соблюдением Управляющей организацией установленных норм и правил содержания Общего имущества собственников помещений и придомовой территории не вмешиваясь в деятельность Управляющей организации.
- **3.4.4.** Производить Переустройство, Реконструкцию, Перепланировку самого Помещения и подсобных помещений, перестановку либо установку дополнительного сантехнического и иного оборудования в установленном законом порядке.
- 3.4.5. Требовать изменения размера платы за коммунальные услуги при предоставлении коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством Российской Федерации и другими нормативными актами.

4. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 4.1 Цена настоящего Договора на момент его подписания определяется:
- стоимостью услуг и работ по надлежащему содержанию, ремонту Общего имущества, благоустройству придомовой территории, по организации общественного порядка и организации пропускного режима в Многоквартирный дом и на придомовую территорию, техническому обслуживанию инженерной инфраструктуры, содержанию дорог, пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок приведенных в Приложениях № 1,2 к настоящему Договору;
- стоимостью коммунальных услуг, рассчитываемых как произведение среднего объема потребляемых ресурсов в Многоквартирном доме и тарифов в соответствии с положениями пунктов 4.3 и 4.4 настоящего Договора.
- 4.3 Размер платы за коммунальные услуги, потребляемые в Помещениях, оснащенных квартирными приборами учета, а также при оборудовании Многоквартирного дома общедомовыми приборами учета в соответствии с объемами фактического потребления коммунальных услуг, определяется в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг гражданам, утвержденными Правительством Российской Федерации, а при отсутствии квартирных и (или) общедомовых приборов учета исходя из нормативов потребления коммунальных услуг, утверждаемых Министерством экономики Московской области в порядке, установленном федеральным законом.

- 4.4. Размер платы за коммунальные услуги рассчитывается по тарифам, установленным в том числе Министерством экономики Московской области в порядке, установленном действующий законодательством.
- **4.5**.В случае изменения в установленном порядке тарифов на коммунальные услуги Управляющая организация применяет новые тарифы со дня вступления в силу соответствующего нормативного правового акта Министерства экономики Московской области.
- **4.6**. Заказчик обязан оплачивать стоимость Дополнительных услуг в соответствии с Прейскурантом Управляющей организации, в течение десяти (10) рабочих дней с момента получения счета от Управляющей организации, при пользовании такими услугами согласно п. 2.5. настоящего Договора.
- **4.7**.Оплата за телефон и иные коммунальные услуги, на которые у Заказчика заключены прямые договоры с ресурсоснабжающими организациями, а также услуги ИНТЕРНЕТ, кабельное телевидение, не входит в обязательства по настоящему Договору и осуществляется Заказчиком самостоятельно на счета соответствующих организаций.
- 4.8.Стоимость Услуг и размер всех платежей приведены в квитанции или в счете. Такой документ подписывается только Заказчиком.
- 4.9. Заказчик производит оплату по настоящему Договору ежемесячно в кассу или на расчетный счет Управляющей организации не позднее 20 (двадцатого) числа месяца, следующего за истекшим месяцем.
- 4.10 Размер стоимости Услуг Управляющей организации (по Приложениям № 1 настоящего Договора) на каждый календарный год утверждается общим собранием собственников Многоквартирного дома в зависимости от перечня и количества оказываемых услуг и с учетом пункта 3.2.4. Договора. Общее собрание собственников должно утверждать размер стоимости Услуг не позднее чем за 1(один) месяца до вступления ее в силу.
- **4.11** Очередность погашения требований по денежным обязательствам по настоящему Договору осуществляется в соответствии со ст.319 Гражданского кодекса РФ.
- 4.12 Неиспользование Помещений Заказчиком не является основанием для не внесения платы за услуги по настоящему Договору, за исключением случаев предусмотренных действующим законодательством РФ.

При временном отсутствии гражданина внесение платы за отдельные виды коммунальных услуг, рассчитываемой исходя из нормативов потребления, осуществляется с учетом перерасчета платежей за период временного отсутствия граждан в порядке, утверждаемом полномочным Правительством РФ федеральным исполнительным органом.

4.13 Услуги Управляющей организации, не предусмотренные настоящим Договором, выполняются за отдельную плату по взаимному соглашению Сторон.

5.ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 5.1.В случае нарушения Заказчиком, а также его работниками или гостями правил пользования помещениями, санитарного содержания мест общего пользования придомовой территории, самовольного переоборудования, либо перепланировки помещений, нарушения правил эксплуатации помещений, инженерного оборудования, объектов благоустройства, правил парковки и стоянки на территории многофункционального спортивножилого комплекса «Олимпийская деревня «Новогорск Курорт», а также требований, установленных настоящим Договором, повлекшего за собой материальный ущерб, Заказчик возмещает такой ущерб в полном объеме в течение 10-ти календарных дней с момента получения соответствующего письменного требования от Управляющей организации.
- **5.2**При невыполнении Заказчиком принятых на себя обязательств по платежам, в установленный Договором срок он выплачивает Управляющей организации неустойку в виде пени в размере, установленном Жилищным Кодексом Российской Федерации, по письменному требованию Управляющей организации. Уплата пеней не освобождает Заказчика от выполнения обязательств по оплате.
- **5.3**Ответственность за ликвидацию последствий аварий либо иных повреждений, происшедших по вине Заказчика, членов его семьи, его работников или гостей, возлагается на Заказчика.
- **5.4**Ответственность за ликвидацию последствий аварий, либо иных повреждений, происшедших по вине Управляющей организации, возлагается на Управляющую организацию.
- **5.5**.В случае причинения материального ущерба Заказчику виновными действиями Управляющей организации либо ее сотрудников, Управляющая организация компенсирует Заказчику причиненный материальный ущерб на основании письменного заявления.
- 5.6. Суммы всех компенсаций определяются на основании двустороннего Акта, составляемого Сторонами не позднее 2 (двух) рабочих дней с момента происшествия. При этом, суммы компенсаций причиненного ущерба могут засчитываться, как полностью, так и частично в счет будущих платежей за обслуживание по настоящему Договору. Со стороны Управляющей организации указанный Акт должен быть утвержден подписью Генерального директора Управляющей организации.

При не предоставлении отдельных Услуг или невыполнении Работ, перечисленных в п. 2.1 настоящего Договора, Заказчик информирует об этом Управляющую организацию путем подачи ему письменного

заявления, которое рассматривается Управляющей организацией в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента подачи, после чего Заказчик вправе требовать соразмерного уменьшения оплаты обслуживания по настоящему Договору.

- **5.7**.Все заявления и претензии Заказчика к Управляющей организации должны быть предъявлены последнему в письменной форме. Срок рассмотрения таких заявлений и претензий составляет 10 календарных дней с момента их поступления.
- **5.8**..Стороны несут ответственность по настоящему Договору с учетом Приложения № 2 настоящему Договору.
- **5.9**. Управляющая организация не несет ответственность за неисполнение своих обязательств, предусмотренных настоящим Договором, если их неисполнение возникло по причинам не зависящим от Управляющей организации.

6. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

- 6.1. Изменение и/или расторжение настоящего Договора осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством:
- 6.1.1. По соглашению Сторон;
- 6.1.2. В одностороннем внесудебном порядке:
 - а) по инициативе Заказчика в случае:
 - отчуждения ранее находящегося в его собственности Помещения;
- принятия общим собранием собственников помещений в Многоквартирном доме решения о выборе иного способа управления или иной управляющей организации, о чем Управляющая организация должна быть предупреждена не позже чем за два месяца до прекращения настоящего Договора путем предоставления ей копии протокола решения общего собрания. При этом Заказчик обязан компенсировать фактически понесенные и документально подтвержденные Управляющей организации расходы, связанные с расторжением настоящего Договора.
- **б) по инициативе Управляющей организации**, о чем Заказчик должен быть предупреждён не позже, чем за два месяца до прекращения настоящего договора в случаях:
- если Многоквартирный дом окажется в состоянии, непригодном для использования по назначению в силу обстоятельств, за которые Управляющая организация не отвечает,
- изменения законодательства, в силу которых Управляющая организация не сможет должным образом оказывать услуги по настоящему Договору.
- 6.1.3. В судебном порядке в соответствии с нормами Гражданского Кодекса Российской Федерации;
- 6.1.4. В случае ликвидации Управляющей организации;
- **6.1.5.** Настоящий Договор будет считаться расторгнутым во внесудебном порядке в случае, если проведенным общим собранием собственников не будет утвержден размер стоимости услуг по настоящему Договору, в этом случае применяются условия расторжения Договора в соответствии с абзацем б) пункта 6.1.2. Договора.
- 6.1.6. В иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.
- 6.2. Сторонами согласован общий порядок расторжения Договора в одностороннем внесудебном порядке:
- осуществляется путем предварительного письменного уведомления об этом заинтересованной Стороной противоположной Стороны;
- заинтересованная Сторона направляет противоположной Стороне уведомление о расторжении Договора;
- уведомление должно быть направлено заказным письмом с уведомлением о вручении, с курьером, службой экспресс-доставки, телеграммой по адресу противоположной Стороны, указанному в настоящем Договоре, либо передано полномочному представителю противоположной Стороны под роспись;
- Договор считается Сторонами расторгнутым по истечении установленного срока с даты вручения уведомления противоположной Стороне, а в случае возврата отправленного уведомления с отметкой организации, осуществлявшей доставку, о выбытии адресата, истечении срока хранения отправления или отказа от его получения с даты отправки уведомления.

7. ФОРС – МАЖОР

- 7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, как то пожар, восстание, наводнение, землетрясение, война, а также забастовки, действия и нормативные указания государственных органов, имеющие обязательную силу хотя бы для одной из Сторон, возникшие после заключения настоящего Договора, при условии, что данные обстоятельства непосредственно повлияли на выполнение Сторонами своих обязательств.
- 7.2 .При возникновении обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения договорных обязательств соразмерно откладывается на время действия соответствующего обстоятельства. Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств, обязана известить другую Сторону о наступлении/прекращении таких обстоятельств в течение 7 (семи) дней с момента наступления таких

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 8.1 . Настоящий Договор вступает в силу с «21» июля 2016 г. и действует до «20» июля 2021 г.
- **8.2** . Если ни одна из Сторон за 30 (Тридцать) календарных дней до окончания срока действия настоящего Договора не уведомила другую Сторону о намерении расторгнуть Договор, то Договор считается пролонгированным на тот же срок и на тех же условиях.

9. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 9.1. Заказчик осуществляет контроль за деятельностью Управляющей организации по исполнению настоящего Договора посредством:
- получения от ответственных лиц Управляющей организации не позднее 30 рабочих дней с даты обращения информации о перечне, объеме, качестве и периодичности оказанных услуг и/или выполненных работ;
 - проведения не чаще одного раза в три месяца совместно с Управляющей организацией осмотров Общего имущества с целью проверки его состояния, объемов, качества оказываемых услуг и/или выполненных работ;
- 9.2. Заказчик имеет право за свой счет привлекать для участия в осмотрах Общего имущества экспертные и иные организации, имеющие соответствующие лицензии, сертификаты, допуски, необходимую квалификацию;
- 9.3. В случае наличия у Заказчика желания провести осмотр Общего имущества Заказчик должен письменно уведомить об этом Управляющую организацию за 15 календарных дней до дня проведения осмотра.

10. ДРУГИЕ УСЛОВИЯ

- 10.1. Все споры между Сторонами решаются путем переговоров и взаимных соглашений. При не достижении согласия, Стороны решают спор в Химкинском городском суде Московской области.
- 10.2. Все изменения и дополнения по настоящему Договору действительны, если они составлены в письменном виде и подписаны уполномоченными представителями Сторон.
- 10.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах для каждой из Сторон. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую юридическую силу.

Приложение № 1 — Перечень, состав и периодичность выполнения работ по техниеском обслуживанию, эксплуатации и текущему ремонту Общего имущества, инженерной инфраструктуры, элементов благоустройства в наземной части многоквартирного дома.

Приложение № 2 – Перечень состав и периодичность выполениня работ по санитарному содержанию Общего имущества в жилой части многоквартирного дома благосутсройству придомомвой территории, содержании дорог, пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок.

Приложение № 3.1 - акт разграничения эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности электроустановок и сооружений напряжением до 1000В.

Приложение № 3.2 - акт разграничения эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности системы отопления.

Приложение № 3.3 - акт разграничения эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности систем водоснабжения и канализации.

Приложение № 3.4 – акт разграничения эксплуатационной ответственности слаботочных систем.

Приложение № 4 — Перечень общего имущества Многоквартирного дома, расположенного по адресу: Московская обл., г. Химки, мкр. Новогорск, ул. Ивановская, д.51, корп.2.

Приложение № 5 Характеристика Многоквартирного дома.

Приложение № 6. Смета 2015-2016г.г.

11. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Управляющая организация: ООО «Мультисервис плюс» Заказчик:

Адрес местонахождения: 141435, Московская обл., г. Химки, мкр-н Новогорск, ул. Олимпийская, д. 28

ОГРН 1145047011691, ИНН 5047161242,

КПП 504701001

p/c440702810400000083685,

Кор счет30101810100000000716, Банк получателя ВТБ 24 (ПАО) Г.МОСКВА, БИК 044525716

Генера на на истанием тор

Маг. «Мере в сервис в пинос»

на управление многоквартирным домом от «21» 1000 до 20/6 г

Перечень, состав и периодичность выполнения работ по техническому обслуживанию, эксплуатации и текущему ремонту Общего имущества, инженерной инфраструктуры, элементов благоустройства в наземной части многоквартирного дома.

1. Работы выполняемые в отношении фундаментов.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	-
		вгод	
1	2	3	4
1.	Проверка соответствия параметров вертикальной		
	планировки территории вокруг здания проектным	1 1	В период подготовки к
	параметрам. Устранение выявленных нарушений.		весенне-летнему сезону.
2.	Проверка технического состояния видимых частей		
	конструкций с выявлением:		
1 .	-признаков неравномерных осадок фундаментов;		
	-коррозии арматуры, расслаивания, трещин,		
	выпучивания, отклонения от вертикали;		
	При выявлении нарушений – разработка		
	контрольных шурфов в местах обнаружения		
	дефектов, детальное обследование и составление	1 1	В период подготовки к
	плана мероприятий по устранению причин		весенне-летнему сезону.
1	нарушения и восстановлению эксплуатационных		
	свойств конструкций.		
	Проверка состояния гидроизоляции фундамента и		
3.	систем водоотвода фундамента.		В период подготовки к
	При выявлении нарушений – восстановление их	2	сезонной эксплуатации.
	работоспособности.		·

2. Работы выполняемые в подвалах и подвальных помещениях.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Проверка температурно-влажностного режима подвальных помещений. При выявлении нарушений – устранение причин нарушения.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2.	Проверка состояния помещений подвалов, принятие мер исключающих подтопление и загрязнение таких помещений, а так же мер, обеспечивающих их вентиляцию в соответствии с проектными требованиями.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.

3.Работы, выполняемые для надлежащего содержания стен.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
u\u ז4⊼	элементы и помещения здания	осмотров	примочания
		в год	
1.	Проведение осмотров с целью: - выявления 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;	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2.	Выявление следов коррозии, деформаций и трещин в местах расположения арматуры и закладных		

	внутренних поперечных стен к наружным стенам - из-несущих и самонесущих панелей, из-	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
	крупноразмерных блоков;	a managan da an	от учето в 17 den в потовно в поступуване в потовно в верхно в богу до разуна дом навобит в кога подов (сел набо в давле граго в 1 d.
3.	Выявление повреждений в кладке, наличия и характера трещин, выветривания, отклонения от вертикали и выпучивания отдельных участков стен, нарушения связей между отдельными конструкциями в домах со стенами из мелких блоков.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
4.	В случае выявления повреждений и нарушений – составление плана мероприятий по инструментальному обследованию стен, восстановлению проектных условий их эксплуатации и его выполнение.		По мере выявления.

4. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания перекрытий и покрытий.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, выявления прогибов, трещин и колебаний.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2.	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.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
3.	Проверки состояния утеплителя, гидроизоляции и звукоизоляции, адгезии отделочных слоев к конструкциям перекрытия (покрытия).	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
4.	При выявлении повреждений и нарушений — разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.		По мере выявления.

5. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания колони и столбов.

№	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, потери устойчивости, наличия, характера и величины трещин, выпучивания, отклонения от вертикали.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2.	Контроль состояния и выявления коррозии арматуры и арматурной сетки, отслоения защитного слоя бетона, оголения арматуры и нарушения ее сцепления с бетоном, глубоких сколов бетона со сборными и монолитными железобетонными колоннами.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
3.	Контроль состояния металлических закладных деталей в домах со сборными и монолитными железобетонными колоннами.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
4.	При выявлении повреждений и нарушений – разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.		По мере выявления.

6.Работы выполняемые в целях надлежащего содержания балок(ригелей) перекрытий и покрытий.

1	№ п/п	Элементы и помещения здания	Кол-во осмотров в год	Примечания
	1.	Контроль состояния и выявление нарушений условий эксплуатации, несанкционированных изменений конструктивного решения, устойчивости, прогибов, колебаний и трещин.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
	2.	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.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
	3.	При выявлении повреждений и нарушений - разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.		По мере выявления.

7. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания крыш.

№	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
π/n		осмотров	
		в год	
1.	Проверка кровли на отсутствие протечек.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2.	Проверка молниезащитных устройств, заземления мачт и другого оборудования, расположенного на крыше.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
3.	Выявление деформации и повреждений несущих кровельных конструкций, креплений элементов несущих конструкций крыши, водоотводящих устройств и оборудования, выходов на крыши, ходовых досок, осадочных и температурных швов, водоприемных воронок внутреннего водостока	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
4.	Проверка состояния защитных ограждений, фильтрующей способности дренирующего слоя, мест опирания железобетонных коробов и других элементов на эксплуатируемых крышах	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
5.	Контроля состояния оборудования или устройств, предотвращающих образование наледи и сосулек.		В зимний период.
6.	Осмотр потолков верхних этажей домов с совмещенными (бес чердачными) крышами для обеспечения нормативных требований их эксплуатации в период продолжительной и устойчивой отрицательной температуры наружного воздуха, влияющей на возможные промерзания их покрытий.		В зимний период.
7.	Проверка и при необходимости очистка кровли и водоотводящих устройств от мусора, листьев, грязи и наледи, препятствующих стоку дождевых и талых вод.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
8.	Проверка и при необходимости очистка кровли от скопления снега и наледи.		В зимний период.
9.	Проверка и при необходимости восстановление защитного окрасочного слоя металлических элементов, окраска металлических креплений кровель антикоррозийными защитными красками и составами	1	В период подготовки к весенне-летнему сезону.
10.	Проверка и при необходимости восстановление антикоррозионного покрытия стальных связей, размещенных на крыше и в технических помещениях металлических деталей.		По мере необходимости.

1	 протечкам - незамедлительное их устранение.	
-11-	 В остальных случаях разработка плана 	
	восстановительных работ (при необходимости),	По мере необходимости.
	проведение восстановительных работ.	

8. Работы выполняемые в целях надлежащего содержания лестниц.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
n/n		осмотров	
		в год	
1.	Выявление деформации и повреждений в несущих		
	конструкциях, надежности крепления ограждений,	1	В период подготовки к
	выбоин и сколов в ступенях.		весенне-летнему сезону.
2.	Выявление наличия и параметров трещин в		
	сопряжениях маршевых плит с несущими		
	конструкциями, оголения и коррозии арматуры,	1	В период подготовки к
	нарушения связей в отдельных проступях дома с		весенне-летнему сезону.
	железобетонными лестницами.		
3.	При выявлении повреждений и нарушений –		
	разработка плана восстановительных работ (при		
	необходимости), проведение восстановительных		По мере выявления.
	работ.		

9.Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания пандусов, крылец, козырьков

над входами в подъезды, подвалы и над балконами верхних этажей.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
π/π		осмотров	
		в год	
1.	Выявление наличия, характера и величины выбоин		_
	и трещин: в зонтах-козырьках над входами в		В период подготовки к
	подъезды, подвалы и над балконами верхних	1	весенне-летнему сезону.
	этажей, в ступенях крылец.		
2.	Выявление нарушения гидроизоляции в		В период подготовки к
	сопряжениях крылец, зонтах-козырьках.	1	весенне-летнему сезону.
3.	Проверка состояния пандуса и его соответствия	1	В период подготовки к
	технической документации.		весенне-летнему сезону.
4.	При выявлении повреждений и нарушений –		
	разработка плана восстановительных работ (при		
	необходимости), проведение восстановительных		По мере выявления.
	работ или замена отдельных участков и элементов.		

10.P	10.Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания фасадов.				
№	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания		
п/п		осмотров			
		в год			
1.	Проведение планового осмотра при подготовке к				
	весенне-летней эксплуатации (с простукиванием	1 1	В период подготовки к		
	штукатурки или облицовки фасада).		весенне-летнему сезону.		
2.	Выявление нарушений отделки фасадов и их				
	отдельных элементов, ослабления связи		В период подготовки к		
	отделочных слоёв со стенами, нарушений	1 1	весенне-летнему сезону.		
	сплошности и герметичности наружных				
	водостоков.				
3.	Контроль состояния и работоспособности				
	подсветки информационных знаков, входов в		Постоянно.		
	подъезды (домовые знаки).				
4.	Контроль состояния и восстановление плотности				
	притворов входных дверей, самозакрывающихся				
	устройств (доводчики, пружины), ограничителей		Постоянно.		
	хода дверей.				

11. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания внутренней отделки.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	

		в год	
-1:	=При-наличии-угрозы-обрушения-отделочных-слоёв-		
	или нарушения защитных свойств отделки по		
	отношению к несущим конструкциям и		По мере выявления.
	инженерному оборудованию - устранение		
	выявленных нарушений.		

12. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания оконных и дверных

заполнений помещений, относящихся к общему имуществу.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Проверка целостности оконных и дверных заполнений, плотности притворов, механической прочности и работоспособности фурнитуры элементов оконных и дверных заполнений.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2.	При выявлении нарушений в отопительный период- незамедлительный ремонт. В остальных случаях- разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.		По мере выявления.

13. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем вентиляции и

дымоудаления.

Nº	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
π/n		осмотров	
		вгод	
1.	Определение работоспособности оборудования и элементов систем. Проведение планового осмотра системы ДУ и ППА перед началом отопительного сезона.	2	В период подготовки к сезонной эксплуатации.
2	Контроль состояния, выявление и устранение причин недопустимых вибраций и шума при работе вентиляционной установки.		По мере необходимости по Договору со специализированной организацией.
3.	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 креплений.		По мере необходимости по Договору со специализированной организацией.
4.	Контроль и обеспечение исправного состояния систем автоматического дымоудаления.		По мере необходимости по Договору со специализированной организацией.
5.	Сезонное открытие и закрытие калорифера со стороны подвода воздуха.		По мере необходимости по Договору со специализированной организацией.
6.	Контроль состояния и восстановление антикоррозионной окраски металлических вытяжных каналов, труб, поддонов и дефлекторов.		По мере необходимости по Договору со специализированной организацией.
7.	При выявлении повреждений и нарушений — разработка плана восстановительных работ (при необходимости), проведение восстановительных работ.		По мере выявления.
8.	Работа со специализированной организацией, обслуживающей по договору систему ДУ и ППА по устранению выявленных нарушений.		По мере необходимости.

14.Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания индивидуальных тепловых пунктов и водоподкачек.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
-n/n-		=осмотров=	
		в год	
1.	Проверка исправности и работоспособности		
	оборудования, выполнение наладочных и		В период подготовки к
	ремонтных работ на индивидуальных тепловых	1	осенне-зимнему сезону.
	пунктах и водоподкачках.		
2.	Проверка работоспособности и обслуживание		
	устройства водоподготовки для системы горячего		По мере необходимости.
	водоснабжения.		
3.	Контроль параметров теплоносителя и воды		
	(давления, температуры, расхода) и		
	незамедлительного принятия мер к		Постоянно.
1	восстановлению требуемых параметров отопления	-	
	и водоснабжения и герметичности оборудования.		
4.	Гидравлические и тепловые испытания		
	оборудования индивидуальных тепловых пунктов		В период подготовки к
	и водоподкачек.		отопительному сезону.
5.	Работы по очистке теплообменного оборудования		После окончания
ŀ	для удаления накипно-коррозионных отложений.		отопительного сезона.
6.	При выявлении повреждений и нарушений		
	проведение восстановительных работ.		По мере выявления.

15.Общие работы, выполняемые для надлежащего содержания внутридомовой системы опления и горячего водоснабжения.

No	ления и горячего водоснабжения. Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
π/π		осмотров	•
		в год	
l.	Проведение планового осмотра перед началом отопительного сезона в процессе пробного протапливания здания.	1	
2.	Проведение внепланового осмотра после ликвидации аварийного повреждения и поступления жалоб проживающих.		По мере необходимости.
3.	Устранение выявленных неисправностей: - восстановление местами теплоизоляции трубопроводов (водонагревателей), расширительных баков; - устранение течи в трубопроводах, водонагревателях, приборах и арматуре; - устранение местных непрогревов с промывкой (при необходимости) нагревательных приборов и трубопроводов; - ликвидация воздушных пробок;		По мере необходимости, при обнаружении.
4.	Наладка автоматики подпитки расширительных баков. Осмотр и очистка грязевиков, воздухосборников, запорной и регулирующей арматуры.	1	В период подготовки к отопительному сезону.
5.	Устранение неисправностей расширительного бака и автоматики подпитки. Восстановление крепления трубопроводов и нагревательных приборов.		По мере выявления.

ſ	6.	Thoranga ucanangay nabaru nayangy anubanan		
	U.	Проверка исправной работы домовых приборов		
		учета расхода тепловой энергии и горячей воды:	The state of the s	A 1978 park to the point and the property of the control of the co
-		- визуальный осмотр;		
١		- проверка наличия и целостности пломб;		
ľ		- протирка прибора от пыли;		
		- снятие показаний прибора и запись их в журнал.		
ı		Проведение работ по обследованию		
		автоматизированных узлов управления (АУУ):		
		- обследование агрегатов автоматизированных		
		узлов управления (АУУ);		
		- проверка срабатывания аварийных защит и	12	Ежемесячно.
		сигнализаций;		
ļ		- проверка работоспособности средств		
		автоматизации теплового пункта;		
İ		Проверка работоспособности запорной арматуры.		
- [- 1			

16.Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания системы холодного

водоснабжения (в том числе поливочной системы).

	naumenna (B Tom Theme nonhouthou energition).		
No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Проведение планового осмотра перед началом		151-202
	отопительного периода.	1	
2.	Проведение внепланового осмотра после		
	ликвидации аварийного повреждения и		По мере необходимости.
	поступления жалоб проживающих.		-
3.	Устранение выявленных неисправностей:		
	- устранение течи в трубопроводах и арматуре;		
	- восстановление местами теплоизоляции		
	трубопроводов и арматуры;		По мере выявления.
	- восстановление крепления трубопроводов,		-
	приборов и оборудования;		
	- прочистка трубопроводов.		
4.	Проверка исправной работы приборов учета		
	расхода воды, относящихся к общедомовому	12	Ежемесячно.
	имуществу.		

17. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания пожарного водопровода (ввод пожарного водопровода от стены здания, стояки пожарного водопровода).

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Проверка эксплуатационной готовности:		
	- сети пожарного водопровода;	2	
	- пожарных насосов (проверка на создание		
	требуемого напора).		

18. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания системы водоотведения (канализации).

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Проведение планового осмотра перед началом отопительного периода.	1	
2.	Проведение внепланового осмотра после устранения аварийного повреждения и поступления жалоб проживающих.		По мере необходимости.

3.	Устранение выявленных неисправностей:		
	прочистка стояка; прочистка лежака; устранение просадки, прогиба и контруклона лежака и канализационного выпуска; смена кронштейнов под сантехприборами, укрепление расшатанного унитаза, прочистка и промывка сифонов, находящихся в нежилых помещениях; подчеканка раструбов канализационных труб; смена прокладок канализационных ревизий; устранение засора трубопроводов; укрепление трубопроводов.		По мере выявления.
4.	Проверка исправности канализационных вытяжек.	1	
5.	Контроль состояния и восстановление исправности дренажных систем и дворовой канализации. Проверка и обеспечение работоспособности местных локальных очистных сооружений.	2	

19. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем электроснабжения.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		в год	
1.	Проведение плановых осмотров вводнораспределительного устройства (ВРУ), разводки по подвалу, системы электроснабжения здания, этажных щитков, в том числе светильников наружного освещения, домовых знаков и уличных, и др. указателей.	2	
2.	Проведение внеплановых осмотров после ликвидации аварийных повреждений.		По мере необходимости.
3.	Устранение выявленных нарушений:		По мере выявления.
4.	Проверка и восстановление заземления оболочки электрокабеля, замеры сопротивления изоляции проводов.	1	

20.Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания систем внутридомового

газового оборудования.

№ Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
n/n	осмотров	
	в год	
 Проведение осмотров с целью: проверки состояния системы внутридомового газового оборудования и ее отдельных элементов; проверки систем контроля загазованности помещений; проверки на соответствие требованиям «Правил пожарной безопасности в газовом хозяйстве» помещений, где расположены газопроводы. 		По мере необходимости и по Договору со специализированной организацией.

	 внутридомового газового оборудования, систем		
	 дымоудаления и вентиляции, способных повлечь	Charles and the control of the contr	По-мере необходимости и
1	скопление газа в помещениях - организация	:	по Договору со
	проведения работ по их устранению.		специализированной
	•		организацией.

21. Работы. выполняемые в целях надлежащего содержания лифтов.

No	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
п/п		осмотров	
		вгод	
1.	Организация системы диспетчерского контроля и обеспечение диспетчерской связи с кабиной лифта.		Постоянно.
2.	Обеспечение проведения аварийного обслуживания лифтов.		По мере необходимости.
3.	Обеспечение проведения технического освидетельствования лифтов, в том числе после замены элементов оборудования.		По мере необходимости.
4.	Техническое обслуживание лифтового оборудования по регламентам, установленным заводом-изготовителями и нормативными актами.		В соответствии с регламентом и нормативными актами.

22. Работы, выполняемые в целях надлежащего содержания специальных общедомовых

технических устройств.

№	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
u/u		осмотров	
		в год	
1.	Техническое обслуживание охранно-защитных дератизационных систем (ОЗДС).		В соответствии с периодичностью установленной регламентом.
2.	Техническое обслуживание общедомовых приборов учета.		По Договору со специализированной организацией.
3.	Техническое обслуживание переговорно- запирающих устройств дверей подъездов многоквартирного дома.		По Договору со специализированной организацией.
4.	Техническое обслуживание объединенной диспетчерской службы, линии связи и оборудования, входящих в систему автоматической системы контроля учета энергоресурсов (внутридомовые компоненты), относящихся к общему имуществу многоквартирного дома		По Договору со специализированной организацией.

23. Прочие работы.

№	Элементы и помещения здания	Кол-во	Примечания
n/n		осмотров	-
		в год	
1.	Работы по выполнению требований пожарной безопасности: - обеспечение работоспособного состояния пожарных лестниц, лазов, проходов, выходов, систем аварийного освещения, пожаротушения, сигнализации, средств противопожарной защиты; - освобождение лестничных площадок, маршей и приквартирных холлов от хлама и бытового мусора; - освобождение входов на чердак и подходов к пожарному оборудованию и инвентарю от посторонних предметов.		По мере необходимости.
2.	Оборудование в вестибюле доски объявлений.		По мере необходимости.
3.	Подготовка многоквартирного дома к праздникам, вывешивание и снятие флагов и другого		По мере необходимости.

ľ	,	i		
	праздничного оформления.	,		
	праздии шеге ефериаления			

24. Работы по содержанию помещений, входящих в состав общего имущества.

No	Элементы и помещения здания	Периоди	Примечания
π/π		чность	
1.	Сухая и влажная уборка тамбуров, холлов, коридоров, галерей, лифтовых площадок и лифтовых холлов и кабин, лестничных площадок и маршей, пандусов.		Согласно регламента уборки.
2.	Влажная протирка подоконников, оконных решеток, перил лестниц, шкафов для электросчетчиков слаботочных устройств, почтовых ящиков, дверных коробок, полотен дверей, доводчиков, дверных ручек.		Согласно регламента уборки.
3.	Мытье окон.		Согласно регламента уборки.
4.	Очистка систем защиты от грязи (металлических решеток, ячеистых покрытий, приямков, текстильных матов).		Согласно регламента уборки.
5.	Проведение дератизации и дезинсекции помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.		По мере необходимости.

25. 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.

No	Виды работ	Периоди	Примечания
п/п		чность	
1.	Очистка крышек люков колодцев и пожарных гидрантов от снега и льда толщиной слоя свыше 5 см. Сдвигание свежевыпавшего снега и очистка придомовой территории от снега и льда при наличии колейности свыше 5 см. Очистка придомовой территории от снега наносного происхождения (или подметание такой территории, свободной от снежного покрова). Очистка придомовой территории от наледи и льда.		Согласно регламента уборки.
2.	Очистка от мусора урн, установленных возле подъездов, и их промывка, уборка контейнерных площадок, расположенных на придомовой территории общего имущества многоквартирного дома.		Согласно регламента уборки.
3.	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд.		Согласно регламента уборки

26. Работы по содержанию придомовой территории в теплый период года.

No	Виды работ	Периоди	Примечания
п/п	-	чность	
l.	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.		Согласно регламента уборки
2.	Уборка и выкашивание газонов.		Согласно регламента уборки
3.	Прочистка ливневой канализации		По мере необходимости.
4.	Уборка крыльца и площадки перед входом в подъезд, очистка металлической решетки и приямка.		Согласно регламента уборки

27 Работы по обеспечению вывоза бытовых отходов.

No	Виды работ	Периоди	Примечания
π/π		чность	
1.	Незамедлительный вывоз твердых бытовых отходов при накоплении более 2,5 куб. метров.		По мере необходимости.
2.	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.		По Договору со специализированной организацией.

Примечание: Помещения Многоквартирного дома, его конструктивные элементы, инженерные системы подлежат также осмотру после аварийных повреждений, пожаров, явлений стихийного характера, а также в связи с жалобами и обращениями Собственников.

Результаты осмотра (обследования) фиксируются в журнале по прилагаемой форме.

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСМОТРА (ОБСЛЕДОВАНИЯ) СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ

Дата	№	Наименовани	Выявленные	Оценка	Решение о	Срок	При-
осмотра,	п/п	е помещений,	неисправности	состояния	принятии	выпол	мечания
Ф.И.О.,		конструкций,	или	или краткое	мер (вид	-	
должнос		инженерных	повреждения	описание	работ,	нения	
ти		систем и	конструкций и	дефекта и	исполнитель		
проводи		оборудовани	элементов	причины его)		
вших		Я	здания	возникновени			
осмотр				Я			
1	2	3	4	5	6	7	8

Работы по аварийно - техническому обслуживанию включают:

- 1. Ликвидация аварийной ситуации не позднее 3 часов после получения сообщения от диспетчеров или Собственников (в последнем случае с обязательным уведомлением диспетчера о приеме заявки).
- 2. Принятие мер по немедленной локализации аварии.
- 3. Проведение необходимых ремонтных работ, исключающих повторение аварии на данном участке системы (конструктивном элементе, единице оборудования).

5. Работы, выполняемые при технических осмотрах и по заявкам Собственников по местам общего пользования и на оборудовании инженерной инфраструктуре в счёт платы за техническое обслуживание.

No	Наименование работ	Срок
п/п		исполнения
1	2	3
1.	Устранение мелких неисправностей во внутридомовой системе водоснабжения и канализации, замена прокладок, уплотнение сгонов.	В течение смены (Без стоимости
		заменяемых деталей)
2.	Наружная сеть канализации (ремонт колодцев, прочистка).	По
		необходимости
3.	Внутридомовая сеть дождевой канализации (ремонт, прочистка).	По
		необходимости
4.	Прочистка и промывка внешних трубопроводов канализации, ливневки.	По необходимости
5.	Восстановление функционирования: диспетчерских систем.	В течение смены
6.	Автоматики КНС 1, КНС 2, КНС 3, ЛНС 1, ЛНС 2.	В течение смены
7.	Восстановление работоспособности фекальных и дренажных насосов.	В течение смены

7. Перечень работ, относящихся к мелкому гекушему ремонту пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок, мест общего пользования.

- текущий ремонт тротуарных покрытий (не более 5 кв.м в месяц);
- текущий ремонт беседок (покраска деревянных элементов);
- текущий ремонт спортивной и детской площадок;
- текущий ремонт стен (зачистка, штукатурка, шпаклевка, покраска);
- текущий ремонт вентиляционных, сантехнических отдушин;
- окраска поручней кровли;
- ремонт (замена) дверной фурнитуры;
- восстановление плитки фасада (на высоте не более 5 метров);
- текущий ремонт покрытий из плитки напольной (не более 5 кв.м в месяц);
- ремонт, покраска лавочек;
- покраска урн.

Подписи сторон:	
Управляющая организация	Собственник кв
Генераживий лиристор ОООС МУ дьтнесрвис плос» ПАЮС» ПАЮС»	()

Перечень, состав и периодичность выполнения работ по санитарному содержанию Общего имущества в жилой части многоквартирного дома, благоустройствупридомовой территории, содержании дорог, пешеходных дорожек, парковых зон, спортивной и игровой площадок.

1. Работы по санитарному содержанию многоквартирного дома (уборка мест общего пользования - подъезды, лестничные клетки)

Работы по уборке лестничных клеток

Работы по уборке лестничных клеток включают: влажное подметание и мытье лестничных площадок и маршей, кабин лифтов, обметание пыли с потолков, влажную протирку (стен, дверей, плафонов, подоконников, перил, шкафов для электрощитков и слаботочных устройств, мытье

окон, подметание и мытье площадки перед входом в подъезд.

N₂		
п/п	Вид работ	Периодичность
I	2	3
l.	Влажное подметание лестничных	3 раза в день
	площадок и маршей нижних 2-х этажей	
2.	Влажное подметание лестничных	2 раза в день
	площадок и маршей выше 2-го этажа	
3.	Мытье лестничных площадок и маршей	1 раз в день
4.	Мытье пола кабины лифта	3 раза в день
5.	Влажная протирка стен, дверей,	l раз в день
	плафонов и потолков кабины лифта	
6.	Уборка площадки перед входом в подъезд.	2 раза в день
7.	Влажная протирка стен, дверей, плафонов на лестничных клетках, чердачных	1 раз в неделю
	лестниц, шкафов для электросчетчиков, слаботочных устройств, обметание	
	пыли с потолков	
8.	Влажная протирка подоконников,	I раз в неделю
	отопительных приборов	
9.	Влажная протирка панелей-кнопок вызова, указателей в лифтовых холлах	1 раз в неделю
11.	Уборка с/у входных групп, мытье полов, протирка мебели – ресепшен	2 раза в день
12.	Уборка приквартирных холлов, мытье площадок	2 раза в день
13.	Уборка в приквартирных холлах, мытье светильников	1 раз в неделю

2. Работы по санитарному содержанию (уборке), благоустройству придомовой территории, уход за зелеными насаждениями.

- 2.1. Уборка:
- 2.1.1. Зимняя уборка должна обеспечивать нормальное движение пешеходов и транспорта независимо от погодных условий и включает: подметание и сдвигание снега; устранение скользкости; удаление снега и снежно ледяных образований.
- 2.1.2. Летняя уборка включает: подметание пыли и сора с поверхности покрытий; поливку территорий для уменьшения пылеобразования и увлажнения воздуха; удаление мусора с газонов; мойку покрытий и полив зеленых насаждений.
- 2.1.3. В осеннее время помимо обычных уборочных работ производится подметание и сгребание листьев, очистка от мусора территорий, на которых зимой предполагается складировать снег. Весной помимо обычных работ расчищаются канавы для стока талых вод к люкам и приемным колодцам ливневой сети и т.д.

2.1.4. Работы по очистке от мусора и промывке урн производятся независимо от сезона.

п/п	Вид уборочных работ	Периодичность
1.	Холодный период	
1.1.	Подметание свежевыпавшего снега	2 раза в сутки
1.2.	Слвигание свежевыпавшего снега толшиной слоя свыше 2 см	2 раза в сутки

1.3.	Посыпка территорий противогололедными материалами	2 раза в сутки
1.4.	Очистка территории от наледи и льда	2 раза в сутки
1.5.	Подметание территорий в дни без снегопада	2 раза в сутки
1.6.	Очистка урн от мусора	2 раза в сутки
1.7.	Промывка урн	I раз в неделю
1.8.	Протирка указателей улиц и номеров домов	2 раза в холодный период
1.9.	Уборка контейнерных площадок	2 раза в сутки
1.10.	Сдвигание свежевыпавшего снега в дни сильных снегопадов	3 раза в сутки
	Уборка кровли	2 раза в неделю
1.11		
2.	Теплый период	
2.1.	Подметание территорий в дни без осадков и в дни с осадками до 2 см	2 раза в сутки
2.2.	Очистка урн от мусора	2 раза в сутки
2.3.	Промывка урн	1 раз в неделю
2.4.	Уборка газонов	2 раза в сутки
2.5.	Выкашивание газонов	4 раза за месяц
2.6.	Поливка газонов, зеленых насаждений	2 раза в сутки
2.7.	Протирка указателей	5 раз в сезон
2.8.	Уборка контейнерных площадок	2 раза в сутки
2.9.	Подметание территорий в дни с сильными осадками	l раз в сутки
2.10.	Уборка кровли	2 раза в неделю

2.2. Благоустройство и уход за зеленными насаждениями.

n/n	Вид работ	Периодичность
1.	Посадочные работы	Весна/осень
2.	Работы по уходу за территорией:	
2.1.	полив	Весна-осень 2 раза в день (газон)
2.2.	Покос	4 раза в месяц
2.3.	Прополка	По необходимости
3.	Дополнительное благоустройство (цветы, дорожки, площадки)	По проекту
4.	Уборка и вывоз снега	по мере
	Уборка и вывоз мусора	необходимости
5.	Обеспечить проведение дератизации, дезинсекции, дезинфекции	В сроки, установленные нормативными документами
6.	Регулярный обмен и чистка ковровых покрытий	4 раз в месяц

Подготовка здания и инженерных систем к сезонным условиям эксплуатации

No	Виды работ	Срок
п/п		выполнения
1	2	3
		по графику
1.	Подготовка к эксплуатации в весенне-летний и осенне-зимний период:	
	Очистка кровель от посторонних предметов и мусора	2 раза в сезон

Технологический план уборки внутренних помещений и прилегающей территории Объекта.

ежедневно с 08.00 часов до 20.00 часов

І. Уборка территории

Теплый сезон

1. Тротуарное покрытие: (асфальт, тротуарный камень).

Ежедневно (по установленному графику):

- Сбор крупного мусора, в т.ч. листьев, веток, случайного мусора;
- Подметание территории, уборка лотков водостока;
- Полив территории, (при наличии водозаборного крана на улице).
- · Мытье цоколя, отмостки здания, пандуса, отливов, окон и перегородок с наружной стороны, фасада до 3 метров;
- Уборка светильников летской и спортивной плоналок, конструкций, лавочек;

Вынос мусора из урн и их промывание.

2. Газоны:

Ежедневно:

- Сбор крупного мусора, в т.ч. листьев, веток, случайного мусора;
- Вынос мусорных пакетов с мусором к контейнеру;
- Прочесывание газона (по необходимости);
- Прополка территории от сорной растительности (по необходимости)
- Полив территории (по необходимости при наличии водозаборного крана на улице).
- Кошение травы с ее сбором и выносом (по необходимости).
- Стрижка живой изгороди (по необходимости).
- Ремонт газонов.
- Уход за зелеными насаждениями с подсадкой.

Холодный сезон

1.Тротуарное покрытие: (асфальт, тротуарный камень).

Ежедневно (по установленному графику):

- Уборка снега и мусора с тротуарных покрытий, в т.ч. с подъездной дороги, отмостки, пешеходных зон (дорожки и тротуары), лавочек.
- Временное складирование снега на газоны вдоль дорог и пешеходных дорожек или в места, отдельно, указанные Заказчиком, до момента погрузки;
- Обработка асфальта антигололедными или противоскользящими препаратами;
- Мытье цоколя и отливов (при возможности);
- Вынос мусора из урн их промывание.

2 Газоны:

Ежедневно:

- Сбор крупного мусора, в т.ч. веток;
- Вынос мусорных пакетов с мусором к контейнеру.

Уборка внутренних помещений

2.1. Основная уборка: 7 дней в неделю

Ежедневно:

- Мойка твердых полов.
- Удаление пыли с плинтусов.
- Удаление пыли с радиаторов.
- Уборка входных грязезащитных ковров.
- Уборка рассеивателей светильников.
- Обработка сухим пылесосом ковровых покрытий на входных группах.
- Протирка дверных блоков.
- Протирка лестниц и входных дверей.
- Уборка стен в холлах лифтовых и приквартирных (сухая, влажная).
- Удаление локальных пятен с поверхностей дверей, внутренней стороны окон, перегородок.
- Удаление пыли с подоконников.
- Удаление пыли и локальных загрязнений с открытых поверхностей шкафов (до 1,5м),

тумбочек, телефонных аппаратов (кроме клавиш), выключателей, розеток, настольных ламп.

- Полировка и чистка металлических поверхностей лифтов, перил лестниц.
- Вынос мусора из здания в контейнеры.

1 раз в месяц:

- Удаление пыли с поверхностей шкафов, декоративных изделий (выше 1,5м).
- Мытье остекления на лестничном марше с внутренней стороны (возможно чаще по мере загрязнения).

2.2. Поддерживающая уборка: 7 дней в неделю

Ежедневно:

- Поддерживающая уборка твердых полов, стен, ресепшена на входной группе.
- Протирка лестниц и входных дверей.
- Удаление локальных пятен с поверхностей дверей, внутренней стороны окон и перегородок по мере необходимости.

· Удаление пыли с подоконн	иков	
 Вынос музорализ здания в 	контейнеры.	
Вынос муньты здания в Подпиме сторон: Управий ющая организация С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	Собственник кв	ر

AKT

разграничения эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до 1000В.

В ЖК «Олимпийская деревня Новогорск. Курорт», расположенного по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2. Настоящий акт составлен представителями:

ООО «МУЛЬТИСЕРВИС ПЛЮС» в лице Генерального директора Троя А.П., действующего на основании Устава и (Ф.И.О.) (именуемый далее «Потребитель») являющегося собственником жилого помещения находящегося по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2, кв.__, о границах эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности электроустановок и сооружений напряжением до 1000В, на установленную мощность 9 кВт.

1. Электроснабжение Потребителя осуществляется от ВРУ, согласно следующей схеме:



- 2. Электроснабжение Потребителя соответствует III категории надежности.
- 3. Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (см. пограничную линию на схеме) между Управляющей организацией и Потребителем являются кабельные наконечники в этажном щите (до вводного автоматического выключателя). Ответственность за контакт в месте присоединения наконечников несет Управляющая организация. Допуск в этажный электрощит Потребителя осуществляется по его заявке в присутствии представителя Управляющей организации.
- 4. Общая защита в этажном распределительном щите должна быть установлена в соответствии с разрешенной единовременной нагрузкой на ток 16 A.

- 5. Нулевая точка трансформатора, от которого осуществляется электроснабжение Потребителя, заземлена наглухо.
- 6. Эксплуатацию электрической сети и оборудования квартиры Потребитель осуществляет самостоятельно.
- 7. Электроснабжение Потребителя на время проведения ремонтных работ в квартире осуществляется по одной фазе.
- 8. Потребителю запрещается:
 - а. Проводить какие-либо отключения в электроустановках дома за пределами своей эксплуатационной ответственности;
 - б. Производить замену вводного автоматического выключателя без согласования с Владельцем
- 9. Потребитель обязан обеспечить беспрепятственный допуск инспектора Энергонадзора по его удостоверению к электроустановки квартиры.
- 10. При необходимости принятия мер по устранению аварийных ситуаций Упарвляющая организация имеет право прекратить подачу электроэнергии Потребителю без согласования и предупреждения на период не более 0,5 часа и не несет за это ответственности. Для выполнения работ по текущему обслуживанию и ремонту Управляющая организация может отключить электроэнергию с предупреждением не менее чем за 24 часа.
- 11. При изменении условий, предусмотренных актом, акт подлежит переоформлению.
- 12. Акт составлен в 2-х экземплярах: 1-й экз. для Потребителя

2-й экз. - для Управляющей организации.

Подписи сторон:	
Управляющая организация	Собственник кв
Сенеральный престор ООО «Муметисервис плюс» «Муметисервис плюс» (АДІ. Троя)	

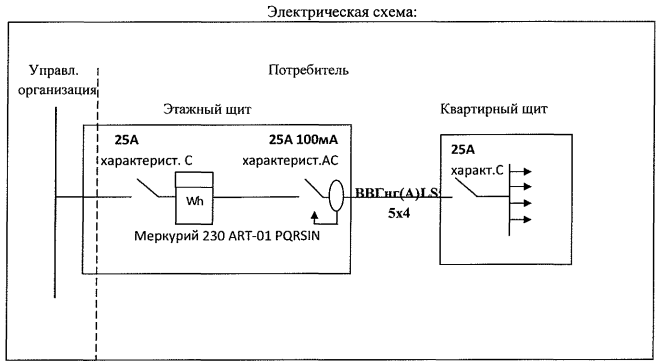
AKT

разграничения эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до 1000В.

В ЖК «Олимпийская деревня Новогорск. Курорт», расположенного по адресу: Московская область, г.Х имки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2. Настоящий акт составлен представителями:

ООО «МУЛЬТИСЕРВИС ПЛЮС» в лице Генерального директора Троя А.П., действующего на основании Устава и (Ф.И.О.) (именуемый далее «Потребитель») являющегося собственником жилого помещения находящегося по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2, кв. , о границах эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности электроустановок и сооружений напряжением до 1000В, на установленную мощность 16 кВт.

1. Электроснабжение Потребителя осуществляется от ВРУ, согласно следующей схеме:



- 2. Электроснабжение Потребителя соответствует III категории надежности.
- 3. Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (см. пограничную линию на схеме) между Управляющей организацией и Потребителем являются кабельные наконечники в этажном щите (до вводного автоматического выключателя). Ответственность за контакт в месте присоединения наконечников несет Управляющая организация. Допуск в этажный электрощит Потребителя осуществляется по его заявке в присутствии представителя Управляющей организации.
- 4. Общая защита в этажном распределительном щите должна быть установлена в соответствии с разрешенной единовременной нагрузкой на ток <u>25</u> A.

- 5. Нулевая точка трансформатора, от которого осуществляется электроснабжение Потребителя, заземлена наглухо.
- 6. Эксплуатацию электрической сети и оборудования квартиры Потребитель осуществляет самостоятельно.
- 7. Электроснабжение Потребителя на время проведения ремонтных работ в квартире осуществляется по одной фазе.
- 8. Потребителю запрещается:
 - а. Проводить какие-либо отключения в электроустановках дома за пределами своей эксплуатационной ответственности;
 - б. Производить замену вводного автоматического выключателя без согласования с Владельцем
- 9. Потребитель обязан обеспечить беспрепятственный допуск инспектора Энергонадзора по его удостоверению к электроустановки квартиры.
- 10. При необходимости принятия мер по устранению аварийных ситуаций Упарвляющая организация имеет право прекратить подачу электроэнергии Потребителю без согласования и предупреждения на период не более 0,5 часа и не несет за это ответственности. Для выполнения работ по текущему обслуживанию и ремонту Управляющая организация может отключить электроэнергию с предупреждением не менее чем за 24 часа.
- 11. При изменении условий, предусмотренных актом, акт подлежит переоформлению.
- 12. Акт составлен в 2-х экземплярах: 1-й экз. для Потребителя

2-й экз. - для Управляющей организации.

Подписи сторон:	
Управляющая организация	Собственник кв
Генеральный директор ООО ТУЛЬТИС ВВИС ПЛЮС» Муль исворис (А.П. Троя)	

Прилож	кение № 3.2
к дог	овору №
на управление многоквартир	
от «21» <u>1240</u>	<u>л.я</u> 20/6 г.

А К Т разграничения эксплуатационной ответственности системы отопления.

В ЖК «Олимпийская деревня Новогорск. Курорт», расположенного по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2.

Настоящий акт составлен представителями:

ООО «МУЛЬТИСЕРВИС ПЛЮС» в лице Генерального директора Троя А.П., действующего на основании Устава и (Ф.И.О.) (именуемый далее «Потребитель») являющегося собственником жилого помещения находящегося по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск , ул. Ивановская, дом 51,корпус 2, кв. __,о границах эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности системы отопления.

Граница эксплуатационной ответственности, ограничивается запорными шаровыми кранами отопления установленными на этажном коллекторе системы отопления. На схеме граница эксплуатационной ответственности, обозначена красной линией. Зелёным цветом, обозначены трубопроводы относящиеся к эксплуатационной ответственности ООО «МУЛЬТИСЕРВИС ПЛЮС». Синим цветом, обозначены трубопроводы относящиеся к эксплуатационной ответственности собственника квартиры.

Этажный санитарно-технический шкаф

V== an=arrraarr

Hornefuredr

эпрорганизац.
подача Граница эксплуатационной ответственности
обратка
<u> Подъезд</u>
Подвал
Подписи сторон:
Управляющая организация Собственник кв
Генеральнай директор ОССМУЛЬГИСЕ ВИС ПЛЮС»
(А.П. Троя)
The coeks of nach with the second of the sec

к договору №

на управление многоквартирным домом

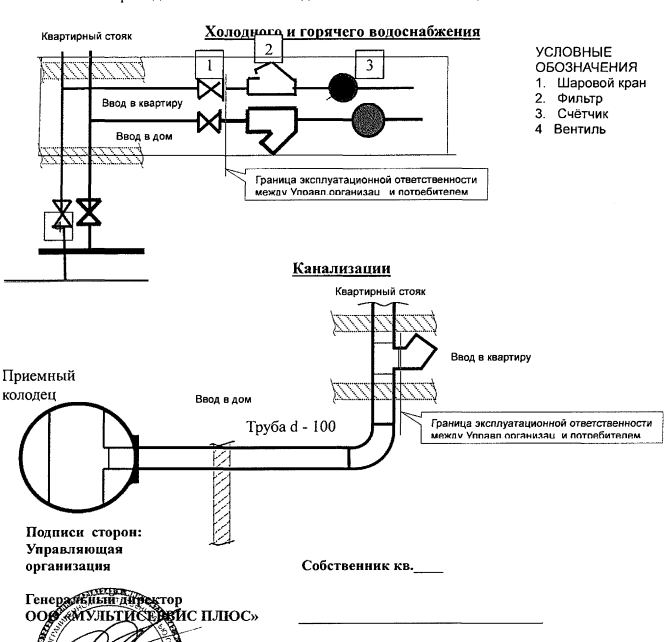
от «2/» 10 гола 20/6 г.

АКТ

разграничения эксплуатационной ответственности систем водоснабжения и канализации

В ЖК «Олимпийская деревня Новогорск. Курорт», расположенного по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2. Настоящий акт составлен представителями:

ООО «МУЛЬТИСЕРВИС ПЛЮС» в лице Генерального директора Троя А.П., действующего на основании Устава и (Ф.И.О.) (именуемый далее «Потребитель») являющегося собственником жилого помещения находящегося по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск , ул. Ивановская, дом 51, корпус 2, кв.__, о границах эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности систем водоснабжения и канализации:



(А.П. Троя)

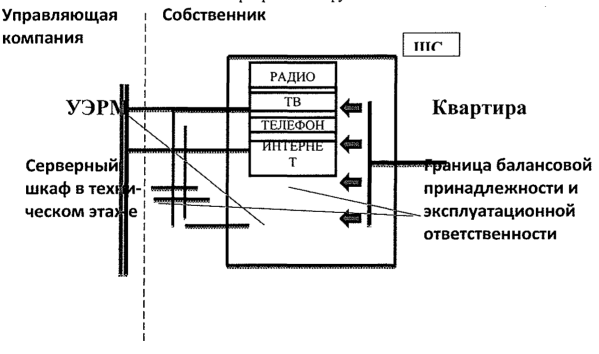
Mocrosckan of nacib

АКТ разграничения эксплуатационной ответственности слаботочных систем

В ЖК «Олимпийская деревня Новогорск. Курорт», расположенного по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2. Настоящий акт составлен представителями:

ООО «МУЛЬТИСЕРВИС ПЛЮС» в лице Генерального директора Троя А.П., действующего на основании Устава и (Ф.И.О.) (именуемый далее «Потребитель») являющегося собственником жилого помещения находящегося по адресу: Московская область, г. Химки, микрорайон Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2, кв.__,о границах эксплуатационной ответственности и балансовой принадлежности слаботочных систем:

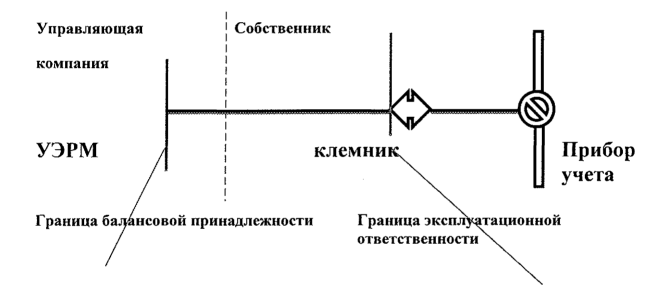
- 1. Подключение Собственника к слаботочным системам в частях компьютерной сети, телефонной связи, телевидения, радиофикации осуществляется от квартирного щита слаботочных систем (ЩСС).
 - Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Управляющей организацией и Собственником в частях телефонной связи, телевидения, радиофикации являются кабельные наконечники и плинтовые соединения в Устройстве Этажном Распределительном Многоящичном (УЭРМ)
 - Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Управляющей организацией и Собственником в части компьютерной сети является кабельный наконечник в серверном шкафу на техническом этаже.



2. Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Управляющей организацией и Собственником в части общей видеодомофонной системы является кабельное подключение к коммутатору этажному в УЭРМ.

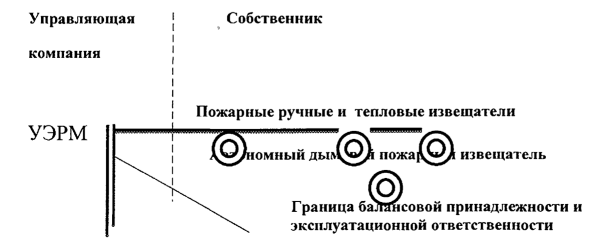


3. Границей балансовой принадлежности между Управляющей организацией и Собственником в части передачи данных со счетчиков водопотребления является кабельное подключение к модулю сбора данных в УЭРМ.
Границей эксплуатационной ответственности между Управляющей организацией и Собственником в части передачи данных со счетчиков водопотребления является



клемное подсоединение линии передачи данных.

4. Границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между Управляющей организацией и Собственником в части пожарной сигнализации является кабельное подключение к прибору приемно-контрольному в УЭРМ.



- 5. Собственнику запрещается:
 - а. Проводить какие-либо отключения в слаботочных системах дома за пределами своей эксплуатационной ответственности.
 - б. Производить замену вводных розеток без согласования с Управляющей организацией.
- 6. При изменении условий, предусмотренных актом, акт подлежит переоформлению.
- 7. Акт составлен в 2-х экземплярах: 1-й экз. для Собственника. 2-й экз. для Управляющей организации.

Подписи сторон:		
Управляющая организация	Заказчик	
Генеральный директор ООО Мультисервис влюс» «Мультисервис Бака. Областичения в проведения в применения в пр)

Перечень общего имущества Многоквартирного дома, расположенного по адресу: Московская обл., г. Химки, мкр. Новогорск, ул. Ивановская, дом 51, корпус 2.

Площадь общих помещений, используемых для обслуживания дома

	ць общих помещений, используемых д	Площадь помещений общего		
Этаж	Назначение помещений	пользования		
Jian	Венткамера	13,8		
		9,7		
	Техпомещение			
	Помещение пожарного инвентаря	7,3		
	Электрощитовая	13,5		
	Помещение уборочного инвентаря	6,2		
	Электрощитовая	11,6		
	Помещение пожарного инвентаря	7,5		
	Помещение уборочного инвентаря	4,6		
	Венткамера	26,8		
	Помещение для уборочной машины	9,1		
	Электрощитовая	7,1		
	Помещение пожарного инвентаря	4,4		
	Венткамера	16,0		
	Насосная станция	113,2		
	Помещение уборочного инвентаря	4,4		
	Помещение дежурного	16,6		
	Электрощитовая	8,6		
	Помещение дежурного	9,8		
	Помещение уборочного инвентаря	7,4		
	Помещение пожарного инвентаря	6,5		
	Помещение для уборочной машины	12,2		
	Помещение консъержа	20,7		
	Венткамера	15,1		
	Помещение СС и АТС	14,1		
	Комната уборочного инвентаря	3,8		
	Комната уборочного инвентаря Комната уборочного инвентаря	3,5		
		3,4		
4-W3	Комната уборочного инвентаря			
	Комната уборочного инвентаря	3,2		
	Комната уборочного инвентаря	3,4		
	Комната уборочного инвентаря	3,4		
	Комната уборочного инвентаря	3,4		
	Техпомещение	62,9		
	Электрощитовая	14,5		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Помещение консъержа	12,7		
	Венткамера	25,3		
	Комната уборочного инвентаря	2,3		
	Комната уборочного инвентаря	2,2		
	Комната уборочного инвентаря	2,3		
ANNOTA -	Комната уборочного инвентаря	2,3		
	Комната уборочного инвентаря	2,3		
	Комната уборочного инвентаря	2,4		
se	Комната уборочного инвентаря	2,2		
	Комната уборочного инвентаря	2,2		

	Комната уборочного инвентаря	2,4
	Комната уборочного инвентаря	2,2
	Комната уборочного инвентаря	2,2
	Комната уборочного инвентаря	2,4
	Комната уборочного инвентаря	2,2
	Комната уборочного инвентаря	2,4
	Техпомещение	17,5
	Техпомещение	17,8
***************************************	Электрощитовая	13,5
	итп	25,1
	Венткамера	50,8
	Помещение консъержа	21,8
	Комната уборочного инвентаря	2,3
	Комната уборочного инвентаря	2,4
	Комната уборочного инвентаря	2,5
	Комната уборочного инвентаря	2,4
	Комната уборочного инвентаря	2,5
	Комната уборочного инвентаря	2,4
	Комната уборочного инвентаря	2,5
	Техническое помещение	117,6
	Помещение консьержа	27,2
	Подсобное помещение	6,6
	Венткамера	12,1
	Подсобное помещение	2,5
	Комната уборочного инвентаря	2,0
	Подсобное помещение	2,4
1.02.40	Комната уборочного инвентаря	2,1
	Подсобное помещение	2,5
	Комната уборочного инвентаря	2,1
	Подсобное помещение	2,6
	Комната уборочного инвентаря	2,1
	Подсобное помещение	2,5
	Комната уборочного инвентаря	2,1
	Комната уборочного инвентаря	2,1
	Комната уборочного инвентаря	2,0
	Техпомещение	18,4
ВСЕГО		910,1

- 1. Система водоснабжения XBC- оборудование в соответствии с определенными границами эксплуатационной ответственности, техническим паспортом объекта.
- 2. Система водоотведения оборудование в соответствии с определенными границами эксплуатационной ответственности, техническим паспортом объекта.
- 3. Система отопления централизованное отопление от ИТП здания с распределением теплоносителя по стоякам.
- 4. Санитарно-техническое оборудование мест общего пользования в соответствии техническим паспортом объекта.
- 5. Система водоснабжения ГВС (центральное от ИТП) оборудование в соответствии с определенными границами эксплуатационной ответственности, техническим паспортом объекта.
- 6. Лифтовое оборудование: пассажирский лифт Копе, 5 шт.
- 7. Система телефонной связи в соответствии техническим паспортом объекта.
- 8. Система электроснабжения оборудование в соответствии с определенными границами эксплуатационной ответственности, техническим паспортом объекта.

- 9. Система вентиляции в соответствии с техническим паспортом объекта.
- 10. Автоматическая пожарная сигнализация в соответствии с техническим паспортом объекта.
- 11. Крыша в соответствии с техническим паспортом здания (рулонная).
- 12. Фасад в соответствии с техническим паспортом здания.

Подписи	сторон:
---------	---------

Управляющая организация	Собственник кв	
Геневальный директор		
ООО «Мультисервио улюс»		
имульти сремс В да.П. Троя)	()
Croeckon Obnecto Table		

	Прилож к догов	ение № 5 ору №
на управление	вартирны <i>ШОЛ</i> Л	

Характеристика Многоквартирного дома.

	Общие сведени	я
1	Назначение	Жилое
2	Фактическое использование	По назначению
3	Литера	A, A1,A2,A3,A4
4	Общая площадь	25252,6 кв.м.
5	Число этажей надземной части /	8 / подземная
	подземной части	автостоянка
6	Год постройки	2015

Архитектурно-планировочные и эксплуатационные показатели.

Строительный объем118956куб.м. Число лестниц6шт.	
Площадь лоджий, балконов16,2кв.м.	
Общая площадь здания25268,8кв.м., в том числе площадь технических помещений910,1кв.м.	
площадь помещений общего пользования 7646,8 кв.м.;площадь прочих нежилых помещений 3806,6 кв.	М.
Площадь здания:	
Общая площадь жилых помещений с учетом балконов, лоджий, веранд и террас (с коэф.)12905,3кв.м.	
жили помещения общая площаль краптир. 12889 1 кв м в том числе жилая площаль 8804.4 кв м	

Распределение площади квартир жилого здания по числу комнат				
		Площадь		
Квартиры	Количество	Общая площадь жилых помещений (с учётом лоджий, балконов)	Общая площадь жилых помещений (без учёта лоджий, балконов)	жилая
1-комнатные	82	4188,8	4188,8	2469,6
2-комнатные	55	4096,2	4096,2	2758,0
3-комнатные	26	2595,4	2595,4	1955,9
4-комнатные	12	1720,7	1706,8	1373,0
5-комнатные	2	304,2	301,9	247,9
Всего	177	12905,3	12889,1	8804,4

	•	гир жилого здания с уче вочных особенностей	том
	В кварт	гирах	
кол-в	о жилых	площадь, к	в.м.
квартир	комнат	Общая жилых помещений(без учёта лоджий,балконов)	Жилая площадь
177	328	12889,1	8804,4

№	Cooren upantun		Площадь по	данным инв	Общая площадь жилых		
		Количество		в том числе		помещений с учетом	
	Состав квартир жилого дома	квартир (ед.)	Общая	Жилая	Вспомогательная	балконов, лоджий, веранд, террас (с понижающим коэффициентом)	
1	I-комнатные	82	4188,8	2469,6	1719,2	2469,6	
2	2-комнатные	55	4096,2	2758,0	1338,2	2758,0	
3	3-комнатные	26	2595,4	1955,9	639,5	1955,9	
4	4-комнатные	12	1706,8	1373,0	333,8	1720,7	
5	5-комнатные	2	301,9	247,9	54	304,2	
6	ВСЕГО:	177	12889,1	8804,4	4084,7	12905,3	

№	Наименование конструктивных	Описание элементов
п/ П	элементов	
	Литера А	
l	Фундамент	Внутренние и наружние стены и сетка колонн автостоянки
2	Стены, перегородки	Нар. стены — тип 1-монолит. ж/б. утепл. мин. вата, защит. наружний слой-мембраны «Тайвек»; тип 2-самоне сущие, 3-слойн.: внутр. слой-пустотел. поризованный кирпич, утеплитель, гидроизол. Вн. стены-монолит. ж/б(250-300 мм.) Перегорпустотел. поризованн. камень и кирп.
3	Перекрытие	Монолитные железобетонные
4	Крыша	Рулонная из 2-х слоев наплавляемого «Унифлекс ЭПП» по монолитной ж/бетонной плите
5	Полы	В местах общего пользования- бетонная стяжка, предусмотрен керамогранит
6	Проемы	Оконные- из клееной древесины со стеклопакетами, витражи-алюминиевые, входные двери-металлические.
7	Отделочные работы	Облицовка фасада-композитные панели Внутренняя отделка МОП- штукатурка.
8	Внутренние санитарно- технические, электрические, слаботоч ные устройства	Предусмотрено:отопление от собственной котельной на газе, горячее водоснабжение, водопровод, канализация, электроосвещение, телевидение, телефон, мусоропровод грузопассажирский лифт, вентиляция, системы пожарной сигнализации
9	Прочие работы	Крыльца,пандусы.
	Литера Al	
ı	Фундамент	Внутренние и наружние стены и сетка колонн автостоянки
2	Стены, перегородки	Нар.стены — тип I-монолит.ж/б.утепл.мин.вата,защит.наружний слой-мембраны «Тайвек»; тип2-самонесущие,3-слойн.:внутр.слой-пустотел.поризованный кирпич,утеплитель,гидроизол.Вн. стены-монолит. ж/б(250-300 мм.)Перегор.пустотел.поризованн.камень и кирп.
3	Перекрытие	Монолитные железобетонные
4	Крыша	Рулонная из 2-х слоев наплавляемого «Унифлекс ЭПП» по монолитной ж/бетонной плите
5	Полы	В местах общего пользования- бетонная стяжка, предусмотрен керамогранит
6	Проемы	Оконные- из клееной древесины со стеклопакетами, витражи-алюминиевые, входные двери-металлические.
7	Отделочные работы	Облицовка фасада-композитные панели Внутренняя отделка МОП- штукатурка.
8	Внутренние санитарно- технические, электрические, слаботоч ные устройства	Предусмотрено:отопление от собственной котельной на газе, горячее водоснабжение, водопровод, канализация, электроосвещение, телевидение, телефон, мусоропровод грузопассажирский лифт, вентиляция, системы пожарной сигнализации
9	Прочие работы	Крыльца,пандусы.
	Литера А2	
1	Фундамент	Внутренние и наружние стены и сетка колонн автостоянки
2	Стены, перегородки	Нар.стены – тип1-монолит.ж/б.утепл.мин.вата,защит.наружний слой-мембраны

		«Тайвек»; тип2-самонесущие,3-слойн.:внутр.слой-пустотел.поризованный
		кирпич, утеплитель, гидроизол. Вн. стены-монолит. ж/б(250-300 мм.) Перегор
	į	пустотел.поризованн.камень и кирп.
3	Перекрытие	Монолитные железобетонные
4	Крыша	Рулонная из 2-х слоев наплавляемого «Унифлекс ЭПП» по монолитной ж/бетонной плите
5	Полы	В местах общего пользования- бетонная стяжка, предусмотрен керамогранит
\vdash	Проемы	Оконные- из клееной древесины со стеклопакетами, витражи-алюминиевые,
6		входные двери-металлические.
7	Отделочные работы	Облицовка фасада-композитные панели
		Внутренняя отделка МОП- штукатурка.
8	Внутренние санитарно-	Предусмотрено:отопление от собственной котельной на газе, горячее
1	технические, электрические, слаботоч	водоснабжение,
	ные устройства	водопровод, канализация, электроосвещение, телевидение, телефон, мусоропровод,
<u> </u>		грузопассажирский лифт,вентиляция,системы пожарной сигнализации
9	Прочие работы	Крыльца,пандусы.
	Литера АЗ	
I	Фундамент	Внутренние и наружние стены и сетка колонн автостоянки
2		Нар.стены – тип1-монолит.ж/б.утепл.мин.вата,защит.наружний слой-мембраны
	Стены, перегородки	«Тайвек»; тип2-самонесущие,3-слойн.:внутр.слой-пустотел.поризованный
	Степы, перегородки	кирпич, утеплитель, гидроизол. Вн. стены-монолит. ж/б(250-300 мм.)Перегор
		пустотел.поризованн.камень и кирп.
3	Перекрытие	Монолитные железобетонные
4	Крыша	Рулонная из 2-х слоев наплавляемого «Унифлекс ЭПП» по монолитной ж/бетонной плите
5	Полы	В местах общего пользования- бетонная стяжка, предусмотрен керамогранит
	Проемы	Оконные- из клееной древесины со стеклопакетами, витражи-алюминиевые,
6		входные двери-металлические.
7	Отделочные работы	Облицовка фасада-композитные панели
	•	Внутренняя отделка МОП- штукатурка.
8	Внутренние санитарно-	Предусмотрено: отопление от собственной котельной на газе, горячее
	технические, электрические, слаботоч	водоснабжение,
	ные устройства	водопровод, канализация, электроосвещение, телевидение, телефон, мусоропровод,
		грузопассажирский лифт,вентиляция,системы пожарной сигнализации
9	Прочие работы	Крыльца,пандусы.
	Литера А4	
		C
1	Фундамент	Сплощная монолитная железобетонная плита толщиной 500 мм.
2	Стены, перегородки	Стыны: монолитный ж/б толщиной 300 мм., утеплитель с гидроизоляцией;
		внутренние стены-монолитные железобетонные, сетка колонн
3	Tana and a same	перегородки- кирпичные
3	Перекрытие	Монолитная железобетонная плита
4	Крыша	Над автостоянкой: гидроизоляция по монолитной ж/б плите, утеплитель, керамзитобетон.
5	Полы	утеллитель, керамзиторетон. Фибробетон толщиной около 100 мм.
6	Проемы	Въездные ворота секционные индивидуального изготовления, дверные-
U	TIPOCMBI	заводского изготовления.
7	Отделочные работы	Предусмотрена фактурная шпаклёвка, окраска потолков
8	Внутренние санитарно-	Предусмотрено:отопление от собственной котельной, горячее
	технические, электротехнические, сла	водоснабжение, водопровод, канализация,
	боточные устройства	электроосвещение, телевидение, телефон, мусоропровод, лифты, система
,	- cors) er ponersu	дымоудаления, система контроля загазованности, система автоматизации
		инженерных сетей.
9	Прочие работы	

Благоустройство общей площади жилых помещений здания (кв.м)	
Вид благоустройства	Площадь
водопровод (центральный)	12889,1
канализация (центральная)	12889,1
ванные души с горячей водой	12889,1

горячее водоснабжение централизованное	12889,1
мусоропровод	12889,1
лифты грузопассажирские	12889,1
телефоны	12889,1
электричество	12889,1
вентиляция	12889,1
сигнализация пожарная	12889,1
телевидение	12889,1
отопление от собственной котельной	12889,1

Подписи	сторон:
---------	---------

Управляющая организация

Собственник кв.

Генеральный директор
ООС Мультисервис выюс»

«Мультисервис выс на А.П. Троя)

The toecker of nactive that

СМЕТА 2016-2017 Курорт ЖК Олимпийская деревия Новогорск ВСЕГО (ГОД) руб./кв.м Корпус 2 руб/мес 16 673,40 Плонгаль содержание и текущий ремонт жилого (нежилого) помещения итого 6 809 968,53 34,04 567 497,38 Дополнительные работы и услуги по содержанию и текущему ремонту жилого (нежилого) помещения Текуший ремонт отдельных элементов здания итого 27 344,57 328 134,88 1,64 Клинии и благоустройство итого 3 657 612,60 18,28 304 801,05 Привлечение узкоспециализированных подрядных компаний Обслуживание инженерных систем 1 227 932,47 6,14 102 327,71 2.37 473 774.20 39 481 18 Техобслуживание и ежегодное техническое освидетельствование лифтов 795,39 9 544,63 0,05 Ремонт лифтового оборудования 330 796,42 1,65 27 566,37 Вывоз снега 41 487,38 0,21 3 457,28 Вывоз мусора 1 667,34 20 008,08 0,10 Обслуживание грязезащитных ковров 290 495,59 1.45 24 207.97 Техническое обслуживание автоматической пожарной системы 9 911.17 0.05 825,93 Утилизация люминесцентных ламл Обеспечение безоласности (КПП, диспетчер) 1 605 609,38 8,02 133 800,78 31,85 531 000,00 6 372 000,00 Служба консьержей Техническое обслуживание крышной котельной 859 286,16 4,29 71 607,18 135 186,46 0,68 11 265,54 Техническое обслуживание сетей газораспределения Темическое обслуживание оборудования для количества газа и электронного 17 969,32 0.09 1 497.44 корректора(ПКФ Теплогаз-Центр) 018 2 937,29 35 247-50 Сантехническая обработка помещений, дератизация, дезинфекция, дезинсекция 118 704.01 0.59 9 892.00 Очистка ЛНС-1(внутри площадочные сети) 144 140,60 0,72 12 011,72 Очистка ЛНС-2(внутри площадочные сети) 015 2.473.00 29 676.01 Очистка КНС-І(внутри площадочные сети) 29 676,01 2 473,00 0.15 Очистка КНС-2(внутри площадочные сети) Mroro 11 751 445,39 58,73 979 287,12 Административные расходы по управлению итого 5 148 990,02 10,88 181 397,21 Итого 27 696 151,41 123,57 2 060 327,33 3 268 145,87 243 118,62 Рентабельность 14,58 30 964 297,28 138,15 2 303 445,96 Итого Расчетная ставка на 1 кв.м площаой 779.92 138,15

Подписи сторон:

Управляющая организация Генера жизыстируютор Собственник

^		THE POST OF
_		ьтисервиемлюс»
€.	UMXXVIVII)	ьтисервиееплюс»

CALCUCKAR COUSE

Иминерано Вис (А.П. Троя)