

ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № 1-э

г. Сочи

15.06. 2017г.

Общество с ограниченной ответственностью «Город Солнца», именуемое в дальнейшем "Энергоснабжающая организация", в лице Генерального директора Каримовой Ольги Сергеевны действующей на основании устава, с одной стороны, и ООО «ХАУС КОМФОРТ», именуемое в дальнейшем "Абонент", в лице Генерального директора Старьшина Дмитрия Александровича действующего на основании устава, с другой стороны, заключили настоящий договор, нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом настоящего договора является продажа (подача) Энергоснабжающей организацией Абоненту, присоединенному к сети Энергоснабжающей организации и покупка (потребление) Абонентом, расположенным по адресу: 354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Курортный проспект, д.92/5, электроэнергии на условиях, предусмотренных настоящим договором и действующим законодательством в точке: ВРУ 1, ВРУ 2, ВРУ 3, расположенные в секциях 1, 2 Многофункционального жилого комплекса со встроенно-пристроенными помещениями социального назначения с подземной автостоянкой «Идеал House».

1.2. Энергоснабжающей организация и абонент при отпуске и потреблении электроэнергии, а также при взаимных расчётах, обязуются руководствоваться настоящим договором, Гражданским кодексом РФ, иными нормативными правовыми актами.

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Стороны договорились понимать используемые в Договоре термины в следующем значении: **Граница балансовой принадлежности** - линия раздела объектов электросетевого хозяйства между владельцами по признаку собственности или владения на ином предусмотренном федеральными законами основании, определяющая границу эксплуатационной ответственности между Владельцем сети или владельцем объектов электросетевого хозяйства и Абонентом - устанавливается Актом разграничения балансовой принадлежности и ответственности сторон за эксплуатацию электроустановок.

Точка поставки - место в электрической сети, находящееся на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств Абонента и являющееся местом исполнения обязательства по поставке электрической энергии, используемым для определения объема взаимных обязательств по Договору.

Все иные термины Сторонами понимаются в соответствии со значениями основных понятий, определенных в Федеральном законе «Об электроэнергетике» от 26.03.2003г. № 35-ФЗ и Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (далее - Постановление).

2.2. Настоящий Договор считается заключенным при условии предоставления Абонентом документов, подтверждающих факт технологического присоединения энергопринимающих устройств Абонента, в отношении которых осуществляется поставка электрической энергии и мощности, к объектам владельца электросетевого хозяйства, в установленном действующим законодательством РФ порядке, обеспечением учета электрической энергии, надлежащего технического состояния энергопринимающих устройств, удостоверенного федеральным органом исполнительной власти по государственному энергетическому надзору.

2.3. ЭО и Потребитель в своих действиях руководствуются настоящим Договором и действующим законодательством РФ.

3. КОЛИЧЕСТВО И КАЧЕСТВО ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

3.1. Величина присоединенной и подаваемой (продаваемой) Энергоснабжающей организации Абоненту мощности составляет 1500 кВт в соответствии с техническими условиями (Приложение № 1 к настоящему договору).

3.2. Изменение количества (договорных величин) подаваемой (продаваемой) Энергоснабжающей организацией Абоненту электроэнергии производится по согласованию Сторон путем подписания Дополнительного соглашения к настоящему договору с переоформлением приложения № 1.

3.3. Параметры электроэнергии подаваемой (продаваемой) должны соответствовать ГОСТ 131097: «Качество электрической энергии».

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОИСПОЛЬЗУЮЩИХ УСТАНОВОК АБОНЕНТА И УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

4.1. Технические характеристики электроустановок Абонента определяются проектом МЖ «Идеал House».

4.2. Сведения о приборах и средствах учета электроэнергии приведены в приложении № 2 настоящему договору.

4.3. Учет отпущенной Энергоснабжающей организацией и потребленной Абонентом электроэнергии (а также определение ее количества) осуществляется опломбированным Энергоснабжающей организацией приборами и средствами учета, позволяющими обеспечить фиксацию количества потребленной Абонентом электроэнергии.

4.4. При наличии автоматизированной системы учета, принятой для расчетов Энергоснабжающей организацией, контроль за соблюдением установленных режимов и учет потребленной электроэнергии производится по данным автоматизированной системы. В случае выхода автоматизированной системы из строя, учет электроэнергии производится по показаниям приборов учета, опломбированных Энергоснабжающей организацией и оформлены актом на измерительный комплекс учета.

4.5. Границы эксплуатационной и балансовой ответственности между Абонентом Энергоснабжающей организацией определяются Актом разграничения балансовой принадлежности (Приложение №3 к настоящему договору).

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

5.1. Энергоснабжающая организация обязана:

5.1.1. Урегулировать в интересах Абонента отношения по передаче электроэнергии, а также отношения по оказанию иных неразрывно связанных с процессом снабжения электроэнергией услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством РФ в отношении договор оказания услуг по передаче электрической энергии и иных услуг.

5.1.2. Подавать электроэнергию (мощность) Абоненту в количестве, определенном в п. 3.1 Договора, с учетом режима ее подачи, и в пределах разрешенной Абонентом мощности.

5.1.3. Поддерживать в точке поставки показатели качества электроэнергии в соответствии с требованиями технических регламентов и иных обязательных требований. В случае предусмотренном действующим законодательством, предупреждать Абонента о предстоящем перерыве, ограничении и прекращении подачи электроэнергии (мощности) в точке (точках) поставки Согласно Акту аварийной и технологической брони (Приложение №4).

5.1.4. Поддерживать источник резервного питания в состоянии готовности к использованию в случае возникновения отключения или введения ограничения потребления электроэнергии.

5.2. Абонент имеет право:

5.2.1. Самостоятельно согласовывать с ЭО порядок и сроки отключения электроэнергии для производства ремонта своего электрооборудования.

5.2.2. Производить замену приборов учёта только с согласия и под контролем ЭО. при условии предоставления ЭО соответствующей документации, подтверждающей замену в течение трех суток после произведенной замены.

5.2.3. На основании письменных запросов получать разъяснения и консультации по вопросам пользования электроэнергией.

5.2.4. Заявлять ЭО об ошибках, обнаруженных в платёжном документе. Подача заявления с ошибками в платёжном документе не освобождает Абонента от обязанности осуществления оплат по настоящему Договору в установленный срок.

5.2.5. Увеличивать мощность электроприемников выше разрешенной мощности в точке поставки при условии получения у ЭО и выполнения соответствующих технических условий.

5.2.6. Требовать от ЭО ежемесячного проведения сверки расчетов за потребленную электроэнергию.

5.3. Абонент обязан:

5.3.1. Ежемесячно на 12-00 часов двадцать пятого числа текущего месяца производить снятие показаний приборов и средств учёта, и представлять их в Энергоснабжающую организацию в день снятия показаний или не позднее следующего рабочего дня (если 25 число выпадает на нерабочий или праздничный день) по форме приложения № 2 к настоящему договору.

5.3.2. Соблюдать установленные Договором условия оплаты. Оплачивать все начисленные предусмотренные Договором.

5.3.3. При увеличении мощности электроприемников получить у ЭО и выполнить соответствующие технические условия.

5.3.4. Поддерживать в надлежащем состоянии находящиеся у него в собственности, или на ином законном основании средства противоаварийной автоматики, приборы учёта электроэнергии мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надёжности и качества электроэнергии, и соблюдать в течение всего срока действия договора требования установленные для технологического присоединения и в правилах эксплуатации указанных средств, приборов и устройств; обеспечить безусловное выполнение технических обоснованных предписаний ЭО по приведению схем учёта в соответствие с нормативными документами и требованиями.

5.3.5. Выполнять обязательства по обеспечению безопасности эксплуатации находящихся в ведении Абонента энергетических сетей и исправности используемых им приборов и оборудования, связанных с передачей электрической энергии.

5.3.6. Незамедлительно уведомлять ЭО об авариях на энергетических объектах Абонента связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также пожарах, вызванных неисправностью электроустановок.

5.3.7. Незамедлительно сообщать ЭО обо всех нарушениях схемы учёта и неисправностях в работе расчетных приборов учёта, о нарушениях защитных и опломбированных устройств, приборов и схем учёта.

5.3.8. Незамедлительно сообщать ЭО обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего ЭО находящегося в помещении или на территории Абонента.

5.3.9. Согласовывать с ЭО проведение плановых (текущих и капитальных ремонтов) на энергетических объектах Абонента в срок, не позднее 30 (тридцати) дней до их начала. Согласовывать предложенные ЭО сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих ему объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Абонента.

5.3.10. Безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования обеспечивающие надёжность и экономичность работы основных сетей ЭО, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в строгом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления (ведения).

5.3.11. Выполнять команды ЭО, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в следующих случаях: аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения, при выводе электроустановок ЭО в ремонт, исполнения заявок ЭО на введение ограничения (отключения) энергоснабжения за неоплату потребленной электроэнергии, а также в иных, установленных законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Договора случаях.

5.3.12. Обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченных представителей ЭО к приборам учёта электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Абонента, в целях осуществления контроля по приборам учёта за соблюдением установленных режимов передачи

электроэнергии, заявленной (договорной) и разрешённой мощности, проведения замеров и определению качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков, схем учета на месте установки, проверок соблюдения технических требований (не чаще 1 (одного) раза в месяц), а также в целях полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии.

5.3.13. Урегулировать с ЭО вопросы оперативно-технологического взаимодействия соответствии с действующими нормативно-техническими документами, регламентирующими правила безопасности и технической эксплуатации электроустановок, а так же использовани электрогенерирующих установок.

5.3.14. За 30 дней до предполагаемого срока в письменном виде уведомить ЭО о ликвидации объектов (точек учета), переходе права собственности или иных прав на них, по изменению и наименований, и принимать меры по оформлению или пересмотру по ним «Акта разграничени балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию электроустановок» (Приложение № 3).

5.3.15. Сообщать ЭО сведения об искажающих качество электроэнергии электроприемниках изменениях в их составе и мощности.

5.3.16. Не допускать снижения показателей качества электроэнергии по вине Абонента и значений, нарушающих нормальное функционирование электроустановок.

5.3.17. Возвращать ЭО надлежащим образом оформленные двухсторонние акты сверки расчетов и потребленную электроэнергию в расчетном периоде, в течение пяти рабочих дней с момента и получения.

5.3.18. Представить ЭО список лиц, ответственных за электрохозяйство и соблюдение диспетчерской дисциплины.

5.4. Энергоснабжающая организация имеет право:

5.4.1. Беспрепятственного доступа к электроустановкам и схемам учета для контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления (мощности), осмотра расчетных средств измерения, проведения замеров по определению показателей качества электроэнергии (не чаще (одного) раза в месяц), а также для проведения мероприятий по отключению электроустаново Абонента и ограничению энергопотребления.

5.4.2. Производить ограничение отпуска электроэнергии (мощности), допускать перерыв в подаче электроэнергии (мощности), возобновить подачу электроэнергии (мощности), и прекратить подачу электроэнергии (мощности), в порядке, оговоренном в приложении № 4 к Договору.

6. КОЛИЧЕСТВО И УЧЕТ

6.1. За расчетный период сторонами принимается один календарный месяц согласно показаниям прибора учета в соответствии с п.5.3.1 настоящего Договора.

6.2. Количество фактически поданной ЭО и принятой Абонентом электроэнергии (мощности) определяется по суммарной разности показаний расчетных средств измерений на конец и начало расчетного периода. Типы, номера, комплектность, технические параметры, места установки расчетных средств измерения указываются в приложении № 2 к Договору.

6.3. Приборы учета электрической энергии, устанавливаемые у Абонента, должны соответствовать нормативам, утвержденным законодательством РФ для данной категории абонентов.

6.4. Если расчетное средство измерения расположено не на границе балансовой принадлежности, количество поданной электроэнергии корректируется на величину нормативных потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки средства измерения, рассчитанных ЭО по утвержденной законодательством РФ методике.

6.5. При не предоставлении показаний приборов учета, потреблении электроэнергии помимо расчетного средства измерения, отсутствии расчетного средства измерения, временном выходе из эксплуатации расчетного средства измерения, нарушении целостности пломб. - количество поданной ЭО электроэнергии (мощности) в точке поставки определяется расчетным способом, утвержденным законодательством РФ.

7. ОПЛАТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

7.1. Расчетным периодом для определения стоимости и оплаты передаваемой (потребляемой) Абоненту электроэнергии является календарный месяц, начало которого определяется с 12.00 часов 25-го числа предыдущего календарного месяца и заканчивается до 12.00 часа 25-го дня текущего месяца с учетом положений п.5.3.1. настоящего Договора. Первым расчетным периодом по настоящему Договору является период, начало которого определяется с даты заключения настоящего Договора и заканчивается до 12.00 ч. 25-го дня этого месяца с учетом положений п.5.3.1 настоящего Договора.

7.2. Энергоснабжающая организация выставляет (передает) Абоненту:

- до 5-го числа месяца, следующего за расчетным, счёт на сумму 100% стоимости потребленной электроэнергии.

7.3. Абонент производит оплату в следующей сроки:

- до 20 числа месяца, следующего за расчетным, платёжное требование на сумму окончательного расчета за электроэнергию, потребленную в расчетном месяце;

7.4. Оплата стоимости потребляемой Абонентом электроэнергии производится по тарифам «для населения» (для граждан, использующих электроэнергию на коммунально-бытовые нужды в жилых помещениях, а также приравненных к населению категорий потребителей, которым энергия поставляется по регулируемым тарифам) и по нерегулируемому тарифу (для иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «население» и приравненной к населению категории потребителей).

7.5. Изменение указанных в п.7.4. настоящего договора тарифов производится в соответствии с действующим законодательством РФ.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по Договору. ЭО обязан возместить причиненный этим реальный ущерб Абоненту (расходы, которые лицо, чье право нарушено, произвело или должно будет произвести для восстановления нарушенного права, утрата или повреждение его имущества).

В случаях допущения перерыва в подаче энергии Абоненту ЭО несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение договорных обязательств при наличии его вины.

8.2. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по Договору Абонент несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

8.3. При введении ограничений (отключений) в подаче электрической энергии Абоненту за невыполнение договорных обязательств Абонент компенсирует ЭО затраты, понесенные в связи с введением ограничения режима потребления и в связи с восстановлением режима потребления.

8.4. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора, таких как стихийные бедствия, военные действия любого характера, правительственные постановления или распоряжения государственных органов, препятствующие выполнению условий настоящего Договора.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств. Действительность таких обстоятельств должна быть подтверждена уполномоченными государственными структурами. В этом случае, по требованию одной из Сторон, может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

8.5. Все споры и разногласия, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, прекращения или действительности, подлежат рассмотрению в арбитражном суде.

9. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ АКТОВ ОБ ОТСУТСТВИИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ИЛИ СНИЖЕНИЯ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

9.1. Оформление акта, подтверждающего факт отсутствия энергоснабжения или снижения качества электроэнергии, производится в следующем порядке:

9.1.1. Инициатором по составлению акта об отсутствии энергоснабжения или снижении качества

электроэнергии выступает Абонент.

9.1.2. Время прекращения энергоснабжения и (или) время отсутствия энергоснабжения или время отпуска электроэнергии пониженного качества должно быть отмечено в журнале диспетчерской службы Абонента и сообщено Энергоснабжающей организации. Затем указывается время (дата, час) начала нормальной работы системы энергоснабжения и составляется соответствующий акт.

9.1.3. Представитель Энергоснабжающей организации вызывается для составления акта путем направления вызова по факсу. Вызов должен иметь номер и дату. Если представитель Энергоснабжающей организации не явился, об этом делается соответствующая запись в акте с указанием номера и даты. Копия вызова (факса) в этом случае прикладывается к акту.

9.1.4. В акте указываются:

а) начальное время отключения (несвоевременного включения) или снижения качества электроэнергии, время подачи заявки и ее регистрационный номер в журнале диспетчерской службы Абонента (или эксплуатационной организации) и время нормализации работы систем, а также общее количество часов отсутствия энергоснабжения или некачественного энергоснабжения;

б) причины не обеспечения или некачественного обеспечения электроэнергией и сторона, виновная в этом.

9.1.5. Акты подписываются представителями Абонента и представителем Энергоснабжающей организации.

9.1.6. Если представитель Стороны, по чьей вине произошло не обеспечение или некачественное обеспечение электроэнергией, отказался подписать акт или не прибыл на место составления акта по вызову, акт подписывают представители одной стороны и не менее трех представителей от жильцов (или арендаторов). Оформленный таким образом акт считается действительным.

10. СРОКИ ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

10.1. Срок действия настоящего договора устанавливается с 15.06.2017 года по 31.12.2017 года.

10.2. Договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если за месяц до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении или о заключении нового договора.

10.3. Все изменения и дополнения к настоящему договору осуществляются путем заключения дополнительного соглашения, являющегося его неотъемлемой частью.

10.4. Если одной из Сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения Сторон до его заключения регулируются настоящим договором.

11. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

11.1. Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно по соглашению Сторон и в иных случаях, предусмотренных действующем законодательством Российской Федерации и настоящим Договором, либо на основании вступившего в законную силу решения суда.

11.2. Основанием для расторжения Договора Энергоснабжающей организацией является банкротство Абонента.

12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. В случае, принятия после заключения Договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности ЭО, то установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными актами не установлен иной срок. В целях приведения действующего договора в соответствие с новыми нормами, ЭО в течение 1 месяца с момента вступления в силу нормативных правовых актов направляет Абонента уведомление об изменении условий Договора.

В случае если новая норма предусматривает положение, которое может быть изменено соглашением Сторон, то Стороны обязуются достичь такого соглашения в течение 2 недель с момента получения Абонентом соответствующего уведомления от ЭО. При не достижении согласия в указанный срок согласованным считается условие, определенное в нормативном

правовом акте. Действие такого условия распространяется на отношения Сторон, возникшие с момента вступления в силу нормативного правового акта, независимо от даты достижения согласия по нему.

12.2. Категория надежности снабжения электроэнергией по точкам поставки определяется в соответствии с требованиями Правил устройств электроустановок и иными нормативными актами и отражается в Приложении № 1 к договору.

12.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

12.4. Все приложения и дополнения к настоящему договору являются неотъемлемой его частью.

12.5. Для решения текущих вопросов ответственными лицами назначаются:

- от Абонента Генеральный директор Старынин Дмитрий Александрович, тел. 8-962-882-33-88 (должность, фамилия, имя, отчество)

- от Энергоснабжающей организации

Генеральный директор Каримова Ольга Сергеевна, тел. 8 (862) 296-08-86

(должность, фамилия, имя, отчество)

12.6. Неотъемлемой частью настоящего договора являются:

Приложение № 1. Технические условия

Приложение № 2. Сведения об общедомовых приборах, средствах учета электроэнергии и тарифах

Приложение № 3. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон

Приложение № 4. Акт согласования аварийной и технологической брони энергоснабжения

Приложение № 5. Акт съема (контрольного съема) показаний расчетных электрических счетчиков

ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

ООО «Город Солнца»

Адрес: 354000, г. Сочи, ул. Гагарина, 49а

ИНН 2320224042; КПП 232001001

ОГРН 1142366012194

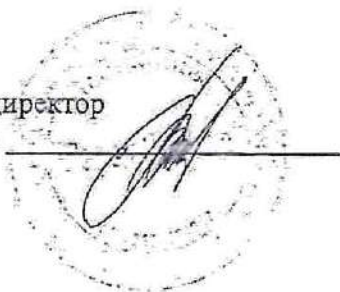
р/с 40702810500060112601

в ф-л ПАО «МТС-Банк» в г. Ростове-на-Дону

к/с 30101810400000000967

БИК 046015967

Генеральный директор
Каримова О.С.



АБОНЕНТ

ООО «Хаус Комфорт»

Адрес: 354054, Краснодарский кр., г.Сочи,

ул. Курортный проспект, д.92/5

ИНН 2320191703 КПП 231901001

ОГРН 1112366004300

р/с 40702810000060111704

в Филиале ПАО «МТС-Банк»

в г. Ростове- на - Дону

к/с 30101810400000000967

БИК 046015967

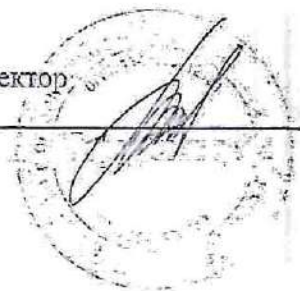
Генеральный директор
Старынин Д.А.



Технические условия
ООО «Город Солнца» на электроснабжение жилого дома, расположенного по адресу: г. Сочи, Курортный
проспект, 92/5

1. Потребляемая мощность, основной режим – 1500 кВт
2. Потребляемая мощность, аварийный режим - 300 кВт от ТП – 149. 150 кВт от ДЭС
3. Параллельное электроснабжение от ТП-149 и ДЭС отсутствуют
4. Категория нагрузки - I, II, III
5. Уровень напряжения – 0,4 кВ
6. Электроснабжение жилого дома выполнить от шин 0,4 кВ ГРЩ энергоснабжающей организации по средствам присоединенной кабельной сети
7. Электроприемники I категории с мощностью 300 кВт (ТП) и 150 кВт (ДЭС) выделить под отдельный учет на стороне потребителя
8. Электроприемники II и III категории с мощностью 1500 кВт выделить под отдельный учет на стороне потребителя
9. Для учета электроэнергии принять приборы марки «Меркурий 230» 380 В, класс точности - 1,0. Трансформаторы тока класс точности - 0,5.

Генеральный директор
Каримова О.С.



Генеральный директор
Старынин Д.А.

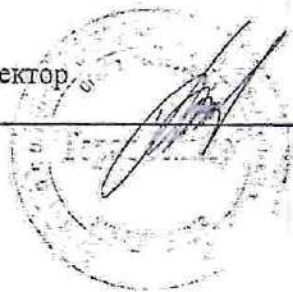


СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕДОМОВЫХ ПРИБОРАХ УЧЕТА

Место расположения приборов учета электроэнергии Абонента:
г. Сочи, ул. Курортный пр-т, д. 92/5

Прибор учета	Зав. № счетчика	Гос. проверка, год	Трансформатор тока
Меркурий 230 ART-03 CN	04354714-08	2012	C15211; C15215; C15213
Меркурий 230 ART-03 CN	03334818-08	2012	H26102; H26085; H26098
Меркурий 230 ART-03 CN	04354537-08	2012	S/N 17769; S/N 17744; S/N 17777

Генеральный директор
Каримова О.С.



Генеральный директор
Старынин Д.А.



АКТ

Разграничение балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию электроустановок напряжением 0,4 кВ между Потребителем ООО «Хаус Комфорт» и Энергоснабжающей организацией ООО «Город Солнца»

1. Адреса сторон:
ООО «Город Солнца»
Г. Сочи, 354000, ул. Гагарина, д. 49а

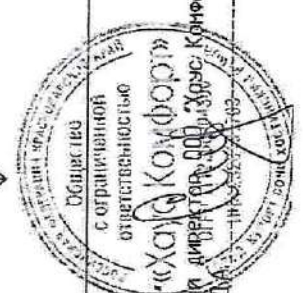
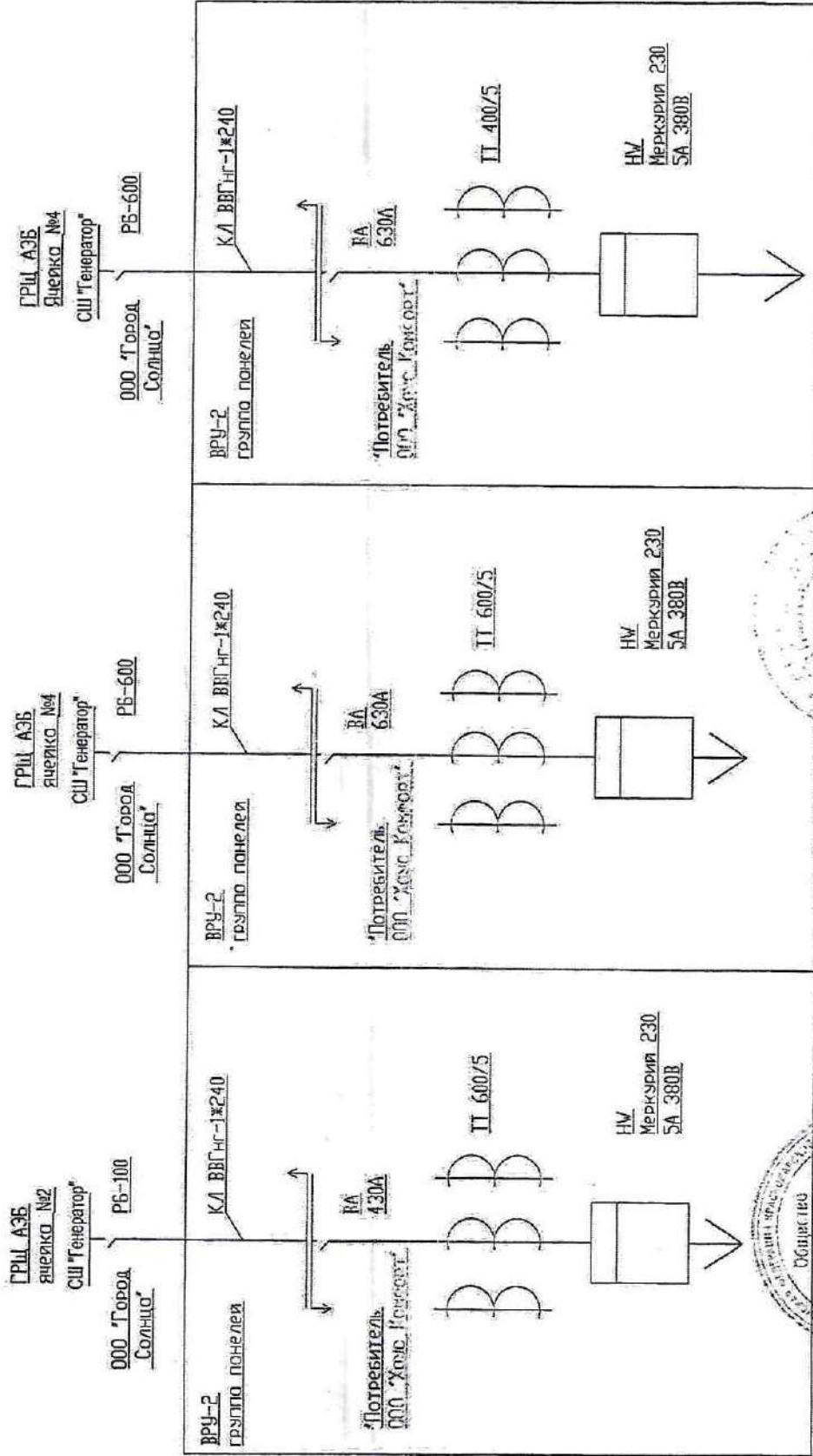
Потребитель ООО «Хаус Комфорт»
Г. Сочи, 354054, ул. Курортный пр-т., д. 92/5
2. Питание электроэнергией потребителя осуществляется от ГРЩ АЭБ, согласно однолинейной схемы электроснабжения и присоединения оборудования потребителя к кабельной сети энергоснабжающей организации.
3. Границами раздела балансовой принадлежности между ООО «Город Солнца» и потребителем ООО «Хаус Комфорт» (которая на схеме красной линией) является: Контактное присоединение в ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3 на вводных коммутационных устройствах
4. Границами раздела эксплуатационной принадлежности между ООО «Город Солнца» и потребителем ООО «Хаус Комфорт» (которая на схеме синей линией) является: Контактное присоединение в ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3 на вводных коммутационных устройствах, соответствует пункту №3.
5. На балансе и эксплуатации ООО «Хаус Комфорт» находятся ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-3, средства и приборы учета активной энергии и защитно-коммутационные устройства
6. Ответственность за состояние контактного присоединения на границе раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности несет: ООО «Хаус Комфорт»
7. Установленная мощность потребителя 1 800 кВт
8. Разрешенная мощность по присоединению на границе раздела ООО «Город Солнца»: 1500 (одна тысяча пятьсот) кВт
9. Разрешенная мощность 1 категории надежности электроснабжения Потребителя по присоединению на границе раздела: 300 (триста) кВт от ТП-149; 150 (сто пятьдесят) – ДЭС.
10. Особые условия
Ответственность за своевременную метрологическую проверку счетчиков электроэнергии несет Потребитель
Ответственность за своевременную метрологическую поверку трансформаторов тока несет Потребитель.
«Акт разграничения балансовой принадлежности и ответственности за эксплуатацию электроустановок» пересматривается: при смене собственника объекта, при изменении наименования и схемы электроснабжения.

Генеральный директор
Каримова О.С.

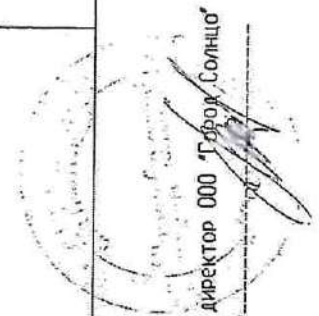
Генеральный директор
Старынин Д.А.



АКТ
 разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности сторон

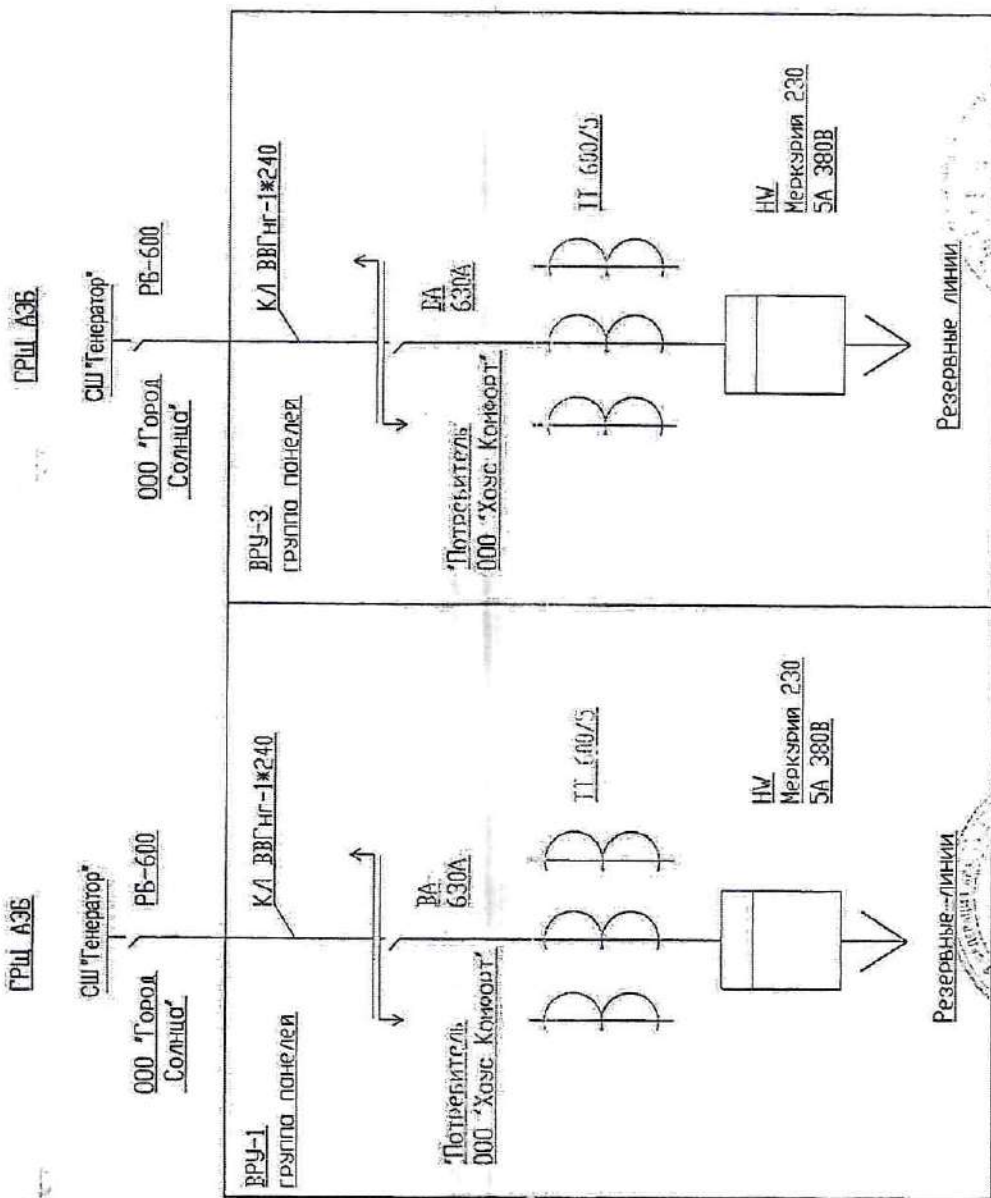


"Утверждаю"
 Генеральный директор ООО "Хозб.Комфорт"
 Старшин Д.А.



"Утверждаю"
 Генеральный директор ООО "Хозб.Комфорт"
 Каримова О.С.

АКТ
 разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности сторон



Общество
 с ограниченной
 ответственностью
 "Утверждаю"
 Генеральный директор ООО "Хозс. Комфорт"
 Сторыгин Д.А.

Общество
 с ограниченной
 ответственностью
 "Утверждаю"
 Генеральный директор ООО "Город Солнца"
 Каримова О.С.

АКТ
согласования технологической и аварийной брони энергоснабжения
Потребителя электрической энергии (мощности)

«Утверждаю» _____
ООО «Хаус Комфорт»
Генеральный директор
«Старынин Д.А.»
М.П. _____

«Утверждаю» _____
ООО «Город Солнца»
Генеральный директор
Каримова О.С.
М.П. _____

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

Наименование и местонахождение организации,	ООО «Хаус Комфорт» 354054, Краснодарский край, г.Сочи, Курортный проспект, 92/5
Наименование и адрес места нахождения энергопринимающих устройств потребителя:	ООО «Хаус Комфорт» 354024, Краснодарский край, г.Сочи, Курортный проспект, 92/5
Номер и дата заключения договора энергоснабжения (купли-продажи), наименование поставщика (энергосбытовой компании, гарантирующего поставщика)	
Принадлежность к отрасли (ОКВЭД)	
Наименование линий электропередачи, питающих энергопринимающие устройства Потребителя	С1.С3.С4.С6.С7.С10.С11 7*4ВВГнг 1*240. Согласно однолинейной схемы электроснабжения
Фамилия, Имя, Отчество и телефоны:	Старынин Д.А.
руководителя организации	(8622)96-08-86
технического руководителя (главного инженера) организации	(8622)96-08-86 доб. 170
ответственного за электрохозяйство дежурного работника	(8622)96-08-86 доб. 170; 8-962-882-33-88 67-20-76, 8-962-884-00-61
дежурного по подстанции	67-20-76, 8-962-884-00-61
Сменность работы Потребителя (фактическая)- количество смен в сутки, количество часов в смене:	Круглосуточный режим
Нагрузка, тыс. кВт:	1,5
по замеру в зимний период	1,3
по замеру в летний период	1,5
Суточное электропотребление, тыс. кВт.ч:	
по замеру в зимний период	
по замеру в летний период	
Потребление электрической энергии (мощности) в нерабочие (праздничные) дни, тыс. кВт.ч:	
в зимний период	1,3
в летний период	1,3

Нагрузка аварийной брони электроснабжения, тыс. кВт	0,3
в зимний период	0,3
в летний период	0,3
Нагрузка электроприемников, имеющих аварийную броню электроснабжения, не участвующую в работе Потребителя в нормальном режиме, тыс. кВт	0,3
Нагрузка электроприемников, имеющих технологическую броню электроснабжения, тыс. кВт	0,15
в зимний период	0,15
в летний период	0,15
Наличие средств дистанционного управления	нет

Раздел 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

Часть 1. Таблица

№ п/п	Наименование (номер) питающего центра энергоснабжающей (сетевой) организации и других источников электроснабжения	Наименование линии (номер) питающей эи с р гос и абжаю шей (сетевой) организации и других источников электроснабжения	Нагрузка линии в штормом режиме работы, кВт	Аварийная броня электроснабжения		Технологическая броня электроснабжения				
				Перечень электроприемников, обеспечивающих безопасное для жизни и здоровья людей и окружающей среды состояние предприятия с полностью окомплектованным технологическим процессом	Нагрузка, кВт	Линии ИЛИ АРИП*, на которых может быть переключена нагрузка, и средства переключения (устройства автоматического включения резерва или в ручную)	Перечень элементов, обеспечивающих завершение технологического процесса, станками, час,	Время завершения ИИ технологического процесса, час,	Допустимое время перерыва электроснабжения электроустановки, час,	
1	ГРЩ АЭБ	3, С3, С4, С6, С7, С10, СП	1500	5	6	7	8	9	10	11
				Аварийное освещение, СКУД, ОПС, серверная АТС, видеонаблюдение, ИТП, станция водяного пожаротушения, подпор воздуха лифтовых шахт, вентиляторы дымоудаления АГПС 4.1.4.2. Лифты для пожарных компаний	1500	нет	ВРУ-1,2,3			

2	ГРЩАЭБ ТП-100/ДЭС	С1	300/150	Аварийное освещение, СКУД, ОПС, серверная АТС, видеонаблюдение, ИТП, станция водяного пожаротушения, подпор воздуха лифтовых шахт, вентиляторы дымоудаления АПС4.1, 4.2. Лифты для пожарной команды	300/150	С1, АВР	Аварийное освещение, СКУД, ОПС, серверная АТС, видеонаблюдение, ИТП, станция водяного пожаротушения, подпор воздуха лифтовых шахт, вентиляторы дымоудаления АПС4.1, 4.2. Лифты для пожарной команды	300/150 0	0,5
---	----------------------	----	---------	---	---------	---------	---	--------------	-----

*АРИП - автономный резервный источник питания

Часть 2.

1. При возникновении или угрозе возникновения аварийных электроэнергетических режимов могут быть немедленно отключены с питающих центров Сетевой организацией:
питающие линии (из графы 3) № N С3, С4, С6, С7, С10, С11;
2. Питающие линии № N (из графы 3) С3, С4, С6, С7, С10, С11 могут быть отключены на время, указанное в графе 10;
3. Питающие линии № N (из графы 3) С3, С4, С6, С7, С10, С11 могут быть отключены по истечении времени, указанного в графе 10;
4. Использование имеющихся в работе устройств автоматического включения резерва: разрешено
Да:
запрещено ;
5. Питающие линии №№ С1, к которым подключены электронные аппараты аварийной брони электроснабжения, не подлежат включению в графики аварийных ограничений электроэнергетических режимов.
6. В случае перерыва электроснабжения, не связанного с неисполнением потребителем обязательств по соответствующим договорам или с их расторжением, а также с обстоятельствами непреодолимой силы и иными основаниями, исключаящими ответственность гарантирующих поставщиков, энергоснабжающих, энергосбытовых и сетевых организаций и иных субъектов электроэнергетики перед потребителем в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями договоров, а также действием устройств противоаварийной автоматики, надежность электроснабжения электронные аппараты резервными источниками питания потребителя.

Раздел 3. ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Электроснабжение в аварийном режиме производится по линии С1 от ТП-100 - 300 кВт. Резервный аварийный источник питания ДЭС - 150 кВт. Оперативное включение через АВР, линия питания С1. АВР приоритет линий: 1 от ТП-100. 2 от ДЭС

Приложение:

Принципиальная однолинейная электрическая схема электроснабжения энергопринимающих устройств потребителя в нормальном режиме.

На принципиальной однолинейной электрической схеме электроснабжения энергопринимающих устройств потребителя в нормальном режиме должно быть указано:

1. границы эксплуатационной ответственности между энергопринимающих устройств потребителя и Сетевой организацией;
2. все питающие потребителя электрические линии с указанием допустимых нагрузок;
3. положение коммутационных аппаратов в нормальном режиме работы (включено, отключено);
4. наличие секционирования шин и устройств автоматического включения резерва (с указанием одностороннего или двустороннего его действия);

5. наличие аппаратуры ручного переключения;
6. сечение питающих электрических линий;
7. подключение электроприемников технологической и аварийной брони электроснабжения к питающим линиям;
8. места установки приборов учета электрической энергии, потребляемой электроприемниками технологической и аварийной брони электроснабжения.

Без приложения акт считается не действительны

Акт

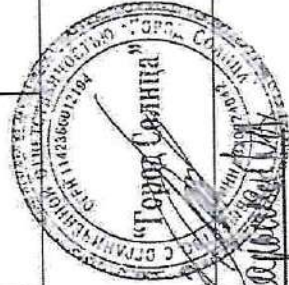
Съема (контрольного съема) показаний расчетных электрических счетчиков потребителей (юридических лиц)

г. Сочи

2017 г.

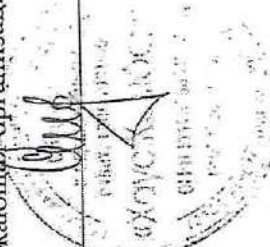
Настоящий Акт составлен ООО «Город Солнца» «Энергоснабжающая организация» в лице генерального директора Каримовой О.С. и ООО «Хаус Комфорт» «Абонент» в лице генерального директора Старынина Д.А., что в их присутствии были сняты показания электросчетчика, расположенного по адресу: г. Сочи, Курортный проспект, д. 92/5.
На момент снятия показаний счетчик находится в исправном состоянии, опломбированный, общее количество пломб ____. Приборы учета к расчетам допускаются.

За период									
Услуга	Прибор учёта электроэнергии	Заводской № счетчика	Гос. поверка, квартал, год	Месяц показаний	Текущие показания	Начальные показания	Разница	Тариф	Коэфф. учета
Электроснабжение	Меркурий								



Представитель «Энергоснабжающая организация»

Представитель «Абонент»



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 4
к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 г.

г. Сочи

«27» мая 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Город Солнца», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация», в лице генерального директора Столяровой Юлии Эдуардовны, действующей на основании Устава, с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Хаус Комфорт», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице генерального директора Старьшина Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение № 4 к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года (далее - Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Изложить п. 7.4. договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года в следующей редакции:

«7.4. Оплата стоимости потребляемой Абонентом электрической энергии производится по тарифам для «Населения» (для граждан, использующих электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды в жилых помещениях, а также приравненных к населению категорий потребителей, которым электрическая энергия поставляется по регулируемым тарифам) и по нерегулируемой цене для «Прочих потребителей» (собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «Население» и приравненной к населению категории потребителей). В целях исполнения настоящего Договора применяется нерегулируемая цена для собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «население» и приравненной к населению категории потребителей, в размере 8,75 руб./кВт».

2. Во всем, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются положениями договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 01 июля 2019 года.

4. Настоящее Дополнительное соглашение подписано в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

5. Реквизиты и подписи сторон.

Адрес: 354000, г. Сочи, ул. Гагарина, 49а ИНН 2320224042; КПП 232001001 ОГРН 1142366012194 р/с 40702810500060112601 в ф-л ПАО «МТС-Банк» в г. Ростове-на-Дону к/с 30101810400000000967 БИК 04601596	Адрес: 354054, г. Сочи, ул. Курортный проспект, д. 92/5 ИНН 2320191703, КПП 231901001 р/с 40702810000060111704 в Филиале ПАО «МТС-Банк» в г. Ростов-на-Дону к/с 30101810400000000967 БИК 046015967
Генеральный директор Столярова Ю.Э.  	Генеральный директор Старьшин Д.А.  

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 5
к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 г.

г. Сочи

«23» декабря 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Город Солнца», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация», в лице генерального директора Столяровой Юлии Эдуардовны, действующей на основании Устава, с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Хаус Комфорт», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице генерального директора Старынина Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение № 4 к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года (далее - Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Изложить п. 7.4. договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года в следующей редакции:

«7.4. Оплата стоимости потребляемой Абонентом электрической энергии производится по тарифам для «Населения» (для граждан, использующих электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды в жилых помещениях, а также приравненных к населению категорий потребителей, которым электрическая энергия поставляется по регулируемым тарифам) и по нерегулируемой цене для «Прочих потребителей» (собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «Население» и приравненной к населению категории потребителей). В целях исполнения настоящего Договора применяется нерегулируемая цена для собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «население» и приравненной к населению категории потребителей, в размере 8,97 руб./кВт».

2. Во всем, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются положениями договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 01 июля 2020 года.

4. Настоящее Дополнительное соглашение подписано в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

5. Реквизиты и подписи сторон.

Адрес: 354000, г. Сочи, ул. Гагарина, 49а ИНН 2320224042; КПП 232001001 ОГРН 1142366012194 р/с 40702810500060112601 в ф-ле: ПАО «МТС-Банк» в г. Ростове-на-Дону к/с 30101810400000000967 БИК 04601596	Адрес: 354054, г. Сочи, ул. Курортный проспект, д. 92/5 ИНН 2320191703, КПП 231901001 р/с 40702810000060111704 в Филиале ПАО «МТС-Банк» в г. Ростов-на-Дону к/с 30101810400000000967 БИК 046015967
Генеральный директор Столярова Ю. Э.	Генеральный директор Старынин Д. А.

(Здесь расположены круглые печати и подписи обеих сторон)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 6
к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 г.

г. Сочи

«24» декабря 2020 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Город Солнца», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация», в лице генерального директора Столяровой Юлии Эдуардовны, действующей на основании Устава, с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Хаус Комфорт», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице генерального директора Старынина Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение № 6 к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года (далее - Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Изложить п. 7.4. договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года в следующей редакции:

«7.4. Оплата стоимости потребляемой Абонентом электрической энергии производится по тарифам для «Населения» (для граждан, использующих электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды в жилых помещениях, а также приравненных к населению категорий потребителей, которым электрическая энергия поставляется по регулируемым тарифам) и по нерегулируемой цене для «Прочих потребителей» (собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «Население» и приравненной к населению категории потребителей). В целях исполнения настоящего Договора применяется нерегулируемая цена для собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «население» и приравненной к населению категории потребителей, в размере 9,32 руб./кВт».

2. Во всем, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются положениями договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 01 июля 2021 года.

4. Настоящее Дополнительное соглашение подписано в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

5. Реквизиты и подписи сторон.

<p>Адрес: 354000, г. Сочи, ул. Гагарина, 49а ИНН 2320224042; КПП 232001001 ОГРН 1142366012194 р/с 40702810500060112601 в ф-ле ПАО «МТС-Банк» в г. Ростове-на-Дону к/с 30101810400000000967 БИК 04601596</p> <p align="center"></p> <p>Генеральный директор Столярова Ю.Э.</p>	<p>Адрес: 354054, г. Сочи, ул. Курортный проспект, д. 92/5 ИНН 2320191703, КПП 231901001 р/с 40702810000060111704 в Филиале ПАО «МТС-Банк» в г. Ростов - на - Дону к/с 30101810400000000967 БИК 046015967</p> <p align="center"></p> <p>Генеральный директор Старынин Д.А.</p>
--	--

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 7
к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 г.

г. Сочи

«20» декабря 2021 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Город Солнца», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация», в лице генерального директора Столяровой Юлии Эдуардовны, действующей на основании Устава, с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Хаус Комфорт», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице генерального директора Старынина Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение № 6 к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года (далее - Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Изложить п. 7.4. договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года в следующей редакции:

«7.4. Оплата стоимости потребляемой Абонентом электрической энергии производится по тарифам для «Населения» (для граждан, использующих электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды в жилых помещениях, а также приравненных к населению категорий потребителей, которым электрическая энергия поставляется по регулируемым тарифам) и по нерегулируемой цене для «Прочих потребителей» (собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «Население» и приравненной к населению категории потребителей). В целях исполнения настоящего Договора применяется нерегулируемая цена для собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «население» и приравненной к населению категории потребителей, в размере 9,71 руб./кВт».

2. Во всем, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются положениями договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 01 июля 2022 года.

4. Настоящее Дополнительное соглашение подписано в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

5. Реквизиты и подписи сторон.

<p>ООО «Город Солнца» Адрес: 354000, г. Сочи, ул. Гагарина, 49а ИНН 2320224042; КПП 232001001 ОГРН 1142366012194 р/с 40702810000000066175 в ПАО «МТС-Банк» г. Москва к/с 30101810600000000232 БИК 044525232</p> <p>Генеральный директор Столярова Ю.Э.</p> 	<p>ООО «Хаус Комфорт» Адрес: 354054, г. Сочи, ул. Курортный проспект, д. 92/5 ИНН 2320191703, КПП 231901001 р/с 40702810300000066163 в ПАО «МТС-Банк» г. Москва к/с 30101810600000000232 БИК 044525232</p> <p>Генеральный директор Старынин Д.А.</p> 
---	---

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 8
к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 г.

г. Сочи

«23» ноября 2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Город Солнца», именуемое в дальнейшем «Энергоснабжающая организация», в лице генерального директора Столяровой Юлии Эдуардовны, действующей на основании Устава, с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Хаус Комфорт», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице генерального директора Старынина Дмитрия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение № 8 к договору энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года (далее - Дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Изложить п. 7.4. договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года в следующей редакции:

«7.4. Оплата стоимости потребляемой Абонентом электрической энергии производится по тарифам для «Населения» (для граждан, использующих электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды в жилых помещениях, а также приравненных к населению категорий потребителей, которым электрическая энергия поставляется по регулируемым тарифам) и по нерегулируемой цене для «Прочих потребителей» (собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «Население» и приравненной к населению категории потребителей). В целях исполнения настоящего Договора применяется нерегулируемая цена для собственников нежилых помещений и иных потребителей, которые не относятся к тарифной группе «население» и приравненной к населению категории потребителей, в размере 10,58 руб./кВт».

2. Во всем, что не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются положениями договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.


3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 01 декабря 2022 года и действует по 31 декабря 2023 года.

4. Настоящее Дополнительное соглашение подписано в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью договора энергоснабжения № 1-э от 15.06.2017 года.

5. Реквизиты и подписи сторон.

ООО «Город Солнца»
Юр./факт. адрес: 354054, Россия, Краснодарский край, г. Сочи,
Хостинский р-н, Курортный пр-т, д. 92/5, стр. 1 Тел: 8(862)296-50-77
ИНН 2320224042 КПП 236701001
Р/С 40702810000000066175
ПАО «МТС-БАНК» г.Москва БИК 044525232
К/С 30101810600000000232
ОГРН 1142366012194

Генеральный директор
Столярова Ю.Э.



ООО «Хаус Комфорт»
Адрес: 354054, г. Сочи, ул. Курортный проспект, д. 92/5
ИНН 2320191703, КПП 231901001
р/с 40702810300000066163
в ПАО «МТС-Банк»
г. Москва
к/с 30101810600000000232
БИК 044525232

Общество с ограниченной ответственностью
«Хаус Комфорт»
Генеральный директор
Старынин Д.А.

