

ДОГОВОР № 517193
энергоснабжения электрической энергией
для исполнителей коммунальных услуг

г. Ставрополь

«01» мая 2021 г.

Публичное акционерное общество «Ставропольэнергосбыт», именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице директора Ставропольского межрайонного отделения ПАО «Ставропольэнергосбыт» Колесникова Василия Павловича, действующего на основании доверенности № 01-10/142 от 14.12.2020 года, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «ВИД-Элит»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Семененко Ирины Викторовны, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии, а также путем заключения договоров с третьими лицами **Западные электрические сети филиала ПАО «Россети Северный Кавказ»-«Ставропольэнерго»**, передачу электрической энергии, а Покупатель обязуется принимать и оплачивать принятое количество электрической энергии в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

Покупатель приобретает электрическую энергию в целях обеспечения предоставления собственникам и пользователям помещений в многоквартирном доме или жилого дома коммунальной услуги электроснабжения и в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, а также для компенсации потерь электрической энергии во внутрименовых инженерных системах.

1.2. Дата начала поставки электрической энергии - с 01 мая 2021 г.

1.3. Гарантирующий поставщик и Покупатель в отношении по энергоснабжению электрической энергией руководствуются действующим законодательством.

2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

2.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

2.1.1. Осуществлять подачу Покупателю электрической энергии круглосуточно и бесперебойно в необходимом ему количестве в пределах разрешенной техническими условиями мощности.

2.1.2. Качество электрической энергии должно соответствовать требованиям ГОСТ 32144-2013.

2.1.3. Урегулировать в интересах Покупателя отношения с сетевой организацией по передаче электрической энергии, а также отношения по оказанию иных, неразрывно связанных с процессом снабжения электроэнергией услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством Российской Федерации.

2.1.4. Передавать Покупателю в установленный настоящим договором срок счет-фактуру на оплату электрической энергии.

2.1.5. Обеспечить коммерческий учет электрической энергии (мощности) в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии многоквартирных домов.

2.1.6. Снимать показания в отношении коллективных (общедомовых), индивидуальных, общих (квартирных), комнатных приборов учета электрической энергии, подключенных к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) и предоставлять показания таких приборов учета в порядке, предусмотренном Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

2.2.1. Беспрепятственного доступа к общедомовому имуществу для целей установки приборов учета, контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления, осмотра расчетных средств измерений, проведения замеров по определению показателей качества электрической энергии.

2.2.2. Приостановить исполнение обязательств по договору путем введения частичного или полного ограничения режима потребления электроэнергии по основаниям и в порядке, предусмотренных действующим законодательством.

2.2.3. Информировать не чаще 1 раза в месяц абонентов о состоянии расчетов Покупателя за электроэнергию по данному договору.

2.2.4. Производить временное прекращение или ограничение подачи энергии без согласования с Покупателем в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварии в системе энергоснабжения.

Производить временное прекращение или ограничение подачи энергии в случае проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации при соответствующем уведомлении Покупателя о проведении таких работ.

2.2.5. Получать плату за потребленную проживающими в жилых помещениях лицами электрическую энергию непосредственно от собственников и нанимателей соответствующих жилых помещений, в случае, если общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или



общим собранием членов товарищества или кооператива принято соответствующее решение, оформленное протоколом общего собрания.

2.2.6. Провести проверку в отношении надлежащего технологического присоединения строений, зданий и (или) сооружений, расположенных на земельном участке многоквартирного дома или граничащих с ним земельных участках, к электрическим сетям, в том числе к внутридомовым электрическим сетям многоквартирного дома, с привлечением лиц, отвечающих за содержание указанных сетей, в целях выявления фактов бездоговорного потребления электрической энергии.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ПОКУПАТЕЛЯ

3.1. Покупатель обязуется:

3.1.1. Использовать электрическую энергию для целей, указанных в п.1.1. настоящего договора.

3.1.2. Оплачивать электрическую энергию в порядке, размере и сроки, предусмотренные настоящим договором.

3.1.3. Соблюдать предусмотренный договором и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

3.1.4. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии принадлежащие ему средства релейной защиты и противоаварийной автоматики, приборы учета электрической энергии (мощности) и измерительные трансформаторы, используемые для коммерческого учета электрической энергии (мощности), устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, в том числе обеспечивать сохранность и целостность установленных в отношении энергопринимающих устройств потребителя приборов учета электрической энергии (мощности) и (или) измерительных трансформаторов, а также контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, в случае если прибор учета и (или) измерительные трансформаторы установлены в границах земельного участка, принадлежащего такому потребителю на праве собственности или ином законном основании, на котором расположены энергопринимающие устройства потребителя (границы земельного участка) (внутри помещений, границах балансовой и (или) эксплуатационной ответственности), и соблюдать требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств и устройств, а также обеспечивать поддержание установленных автономных резервных источников питания в состоянии готовности к использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

3.1.5. По запросу гарантирующего поставщика в течение 10 дней со дня получения запроса передать следующие документы и информацию:

- информацию о сроках эксплуатации, истечении срока поверки указанных приборов учета;
- документы технического учета жилищного фонда, содержащие сведения о состоянии общего имущества;
- документы на установленные коллективные (общедомовые) приборы учета и сведения о проведении их ремонта, замены, поверки, информация об оснащении помещений в многоквартирном доме индивидуальными, общими (квартирными) приборами учета, в том числе информация о каждом установленном индивидуальном, общем (квартирном) приборе учета (технические характеристики, год установки, факт замены или поверки), дата последней проверки технического состояния и последнего контрольного снятия показаний;

- акты осмотра, проверки состояния (испытания) приборов учета электрической энергии на соответствие их эксплуатационных качеств установленным требованиям, журнал осмотра;

- инструкцию по эксплуатации многоквартирного дома по форме, установленной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативному правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства. Указанная инструкция включает в себя рекомендации застройщика (подрядчика) по содержанию и ремонту общего имущества, рекомендуемые сроки службы отдельных частей общего имущества, а также может включать в себя рекомендации проектировщиков, поставщиков строительных материалов и оборудования, субподрядчиков.

3.1.6. Незамедлительно, в тот же день любым доступным способом, подтверждающим получение информации, сообщать Гарантирующему поставщику о выходе прибора учета (измерительного комплекса, измерительных трансформаторов) из строя и его утрате, об авариях на энергетических объектах потребителя, связанным с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, о пожарах, в том числе вызванных неисправностью электроустановок.

3.1.7. Обеспечивать соблюдение установленного в договоре в соответствии с законодательством Российской Федерации порядка взаимодействия сторон договора в процессе учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета, в том числе в части:

- допуска установленного прибора учета (измерительного комплекса) в эксплуатацию;
- эксплуатации установленного потребителем услуг прибора учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора);
- передачи показаний приборов учета;
- сообщения о выходе прибора учета из эксплуатации;

обеспечения доступа к месту установки прибора учета (измерительного комплекса, измерительного трансформатора).

Лицо, владеющее на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства), в границах балансовой принадлежности которых установлен прибор учета, принадлежащий другому лицу, обязан обеспечить допуск для проведения работ по замене прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также для проведения работ, связанных с эксплуатацией прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), представителей Гарантирующего поставщика и иных собственников соответствующих приборов учета.

3.1.8. В пятидневный срок сообщать Гарантирующему поставщику об изменении банковских реквизитов, наименования, ведомственной принадлежности и формы собственности, вида деятельности и представлять по его требованию необходимую документацию.

3.1.9. Обеспечивать сохранность установленного и введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии, установленного в помещении, отнесенном к общему имуществу многоквартирного дома, с момента подписания акта приемки прибора учета в эксплуатацию, а также пломб и (или) знаков визуального контроля.

В отношении оборудования, входящего в интеллектуальную систему учета электрической энергии (мощности), обязательства по сохранности указанного оборудования возникают с момента предоставления гарантирующим поставщиком оборудования, необходимого для предоставления минимального набора функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности) в порядке, установленном Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

3.1.10. Осуществлять информационный обмен данными, получаемыми в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках, необходимыми для взаиморасчетов за поставки электрической энергии и мощности, а также за связанные с указанными поставками услуги, на безвозмездной основе.

3.1.11. Обеспечивать допуск гарантирующего поставщика и сетевой организации к местам установки приборов учета электрической энергии в целях реализации их обязанностей по установке приборов учета электрической энергии в случаях, предусмотренных действующим законодательством, контрольного снятия показаний, а также в целях осуществления контроля по приборам учета за соблюдением установленных режимов передачи электроэнергии, проведения замеров по определению качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки.

3.1.12. Выплачивать неустойку в случаях и порядке, определенных действующим законодательством.

3.1.13. При наличии коллективного (общедомового) прибора учета ежемесячно снимать показания такого прибора учета в период с 23-го по 25-е число текущего месяца и не позднее 26-го числа текущего месяца направлять полученные показания Гарантирующему поставщику. В отношении коллективных (общедомовых) приборов учета, подключенных к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), обязанность по снятию показаний с приборов учета электрической энергии возлагается на владельца соответствующей интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности), а предоставление показаний таких приборов учета электрической энергии осуществляется в порядке, предусмотренном Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

3.2. Покупатель имеет право:

3.2.1 Подключать новые электроприемники только после выполнения технических условий, обеспечения технологического присоединения и внесения соответствующих изменений в договор.

3.2.2 Заявлять Гарантирующему поставщику об ошибках, обнаруженных в платежном документе. Подача заявления об ошибке в платежном документе не освобождает от обязанности оплатить в установленный срок платежный документ.

3.2.3 Заключить договор с иной энергосбытовой организацией, при условии выполнения обязательных требований действующего законодательства.

3.2.4 По всем интересующим вопросам в отношении процесса энергоснабжения обращаться в сетевую организацию по номеру горячей линии **8(8652) 35-80-50** или на сайт компании: www.stavre.elektra.ru.

3.2.5 Предъявлять неустойку в случаях и порядке, определенном действующим законодательством.

3.3. Покупатель не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета и (или) иное оборудование, ограничивать к ним доступ, вмешиваться в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний приборов учета (измерительных трансформаторов), в любой иной форме препятствовать их использованию для обеспечения и осуществления контроля коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе препятствовать проведению проверок целостности и корректности их работы, использованию для этих целей данных, получаемых с принадлежащих им приборов учета электрической энергии.

4. УЧЕТ ЭНЕРГИИ, КОНТРОЛЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ.

4.1. Учет поставленной и потребленной электрической энергии за расчетный период производится на основе измерений с помощью средств (приборов) учета электрической энергии, указанных в Приложении № 2 к настоящему договору.

4.2. В случае если коллективный (общедомовый) прибор учета в многоквартирном доме не расположен на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежных субъектов, объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по договору подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. Расчет величины потерь в таком случае осуществляется сетевой организацией.

4.3. Для учета потребляемой электрической энергии подлежат использованию приборы учета класса точности, соответствующего требованиям Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

4.4. Категория надежности снабжения электрической энергией определяется в соответствии с нормативными правовыми актами и отражается в Приложении № 1 к настоящему договору.

4.5. Определение объемов поставленной электрической энергии осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

Порядок определения объема электрической энергии, поставляемой по настоящему договору Покупателем в целях предоставления коммунальной услуги электроснабжения и потребляемой при содержании общего имущества в многоквартирном доме установлен в Приложении № 3 к Договору.

5. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Расчеты за электрическую энергию производятся по цене, определенной в порядке, установленном действующим законодательством.

5.2. В случае, если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по договору, или уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов принят акт об установлении новой цены, стороны с момента введения его в действие при осуществлении расчетов по договору обязаны применять новый порядок определения цен и (или) новую цену.

5.3. Стоимость поставляемой электрической энергии, необходимой для обеспечения предоставления коммунальной услуги пользователям нежилых помещений, рассчитывается исходя из тарифов для населения только в случае, если собственники нежилых помещений относятся к категории потребителей, приравненных к населению.

5.4. В предусмотренном законодательством РФ случае установления надбавок к применяемым в расчетах тарифам стоимость потребленной электроэнергии рассчитывается с учетом таких надбавок.

5.5. Расчетным периодом считается календарный месяц, в котором производится подача электрической энергии.

5.6. Оплата за электрическую энергию производится в следующем порядке и с учетом следующих особенностей:

5.6.1. Оплата производится Покупателем до 15-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем, любыми способами, которые допускаются законодательством Российской Федерации.

5.6.2. В случае принятия общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива решения о внесении платы за потребленную электроэнергию непосредственно Гарантирующему поставщику – путем внесения абонентами платы непосредственно в адрес Гарантирующего поставщика до 10-го числа месяца, следующего за расчетным, за исключением платы за электроэнергию, потребляемую в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме.

Плата за электроэнергию, потребленную в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме осуществляется Покупателем до 15-го числа месяца, следующего за расчетным месяцем, в адрес Гарантирующего поставщика.

5.7. Сверка месячного количества фактически потребленной электрической энергии производится 01 числа месяца, следующего за расчетным, с подписанием акта первичного учета электрической энергии, на основании которого Гарантирующий поставщик выписывает счет-фактуру Покупателю.

5.8. Сверка расчетов по факту потребления и оплаты электрической энергии Потребителями производится до 12 числа месяца, следующего за расчетным. При выявлении дебиторской задолженности Покупатель обязан произвести с Гарантирующим поставщиком окончательный расчет за фактически потребленную электрическую энергию до 15 числа месяца, следующего за расчетным.

Покупатель обязан в течение 14-и календарных дней с момента получения акта сверки расчетов подписать его со своей стороны и один оригинальный экземпляр вернуть в адрес Гарантирующего поставщика.

В случае непредставления в адрес Гарантирующего поставщика Покупателем подписанного со своей стороны акта сверки расчетов в установленные Договором сроки и при наличии у Гарантирующего

поставщика достаточных и необходимых доказательств его получения Покупателем акт сверки расчетов считается согласованным в редакции Гарантирующего поставщика.

Для получения счетов-фактур, подписания акта сверки расчетов Покупателя обязан направить полномочного представителя к Гарантирующему поставщику. Акт сверки расчетов подписывается между сторонами не реже 1 раза в квартал.

При наличии технической возможности стороны вправе подписывать и обмениваться всеми первичными документами (актами приема-передачи, счетами, счетами-фактурами, актами сверок) посредством электронного документооборота, а также с использованием ЕИС.

Счета-фактуры составляются в электронной форме по взаимному согласию сторон и при наличии у них совместимых технических средств и возможностей для приема и обработки этих счетов-фактур в соответствии с требованиями действующего законодательства.

5.9. В случае если сумма произведенного платежа недостаточна для погашения всей суммы задолженности по оплате потребленной электроэнергии, поступившие денежные средства засчитываются в соответствии с назначением платежа, указанным Покупателем.

5.9.1. В случае отсутствия назначения платежа или в случае ненадлежащего указания сведений о периоде за который произведена оплата, денежные средства зачисляются в счёт погашения задолженности предыдущих расчетных периодов (начиная с самого раннего периода), а при отсутствии задолженности – в счет платежей за электроэнергию (мощность) текущего и (или) последующих периодов.

При наличии исполнительных документов за предыдущие периоды образования задолженности, зачисление денежных средств производится в счет погашения задолженности, взыскание которой в судебном порядке не производилось.

В случае оплаты задолженности, подтвержденной решением суда, Покупатель в платежном документе обязан указывать (в графе «назначении платежа») номер дела, дату вынесения решения суда (серию и номер исполнительного листа).

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1 За нарушение условий настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с нормами действующего законодательства РФ.

6.2 В случае, если энергопринимающие устройства Покупателя присоединены к сетям сетевой организации через энергопринимающие устройства (энергетические установки) лиц, не оказывающих услуги по передаче, либо присоединены к бесхозяйным объектам электросетевого хозяйства, гарантирующий поставщик несет ответственность перед Покупателем за надежность снабжения их электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации.

6.3 Гарантирующий поставщик несет ответственность за надежность энергоснабжения и качество электрической энергии на границе балансовой принадлежности электрических сетей сетевой организации и внутридомовых электрических сетей в соответствии с актом об осуществлении технологического присоединения.

Гарантирующий поставщик не несет ответственности за действия Покупателя, которые повлекли нарушение показателей качества электрической энергии и снижение объемов поставляемой электрической энергии, в том числе за следующие действия абонентов:

использование бытовых машин (приборов, оборудования), мощность подключения которых превышает максимально допустимые нагрузки, рассчитанные Покупателем исходя из технических характеристик внутридомовых инженерных систем;

несанкционированное подключение оборудования абонента к внутридомовым инженерным системам или к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения напрямую или в обход приборов учета, внесение изменений во внутридомовые инженерные системы;

какое - либо вмешательство в работу или выведение из строя внутридомовых инженерных как потребителями, так и третьими лицами.

6.4 Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора, как то: стихийные бедствия, военные действия, постановления, распоряжения Правительства РФ и Ставропольского края, принятые в соответствии с действующим законодательством, препятствующие выполнению настоящего договора.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, должна незамедлительно по телефону и письменно в течение суток информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств.

6.5 Ограничение режима потребления в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Покупателем своих обязательств вводится представителем Сетевой организации по заявке Гарантирующего поставщика в соответствии с действующим законодательством.

Покупатель несет ответственность за невыполнение действий по самостоятельному ограничению режима потребления путем отключения собственных энергетических установок и (или) энергопринимающих устройств, а также за отказ от допуска представителей сетевой организации для осуществления действий по ограничению режима потребления (в том числе за убытки, возникшие

вследствие такого отказа у абонентов, надлежащим образом исполняющих свои обязательства по оплате электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией) в порядке, предусмотренном договором оказания услуг по передаче электрической энергии. Положения настоящего абзаца применяются в случае внесения платы за потребленную электроэнергию собственниками (пользователями) помещений непосредственно Гарантирующему поставщику.

7. ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

7.1 Любые изменения условий договора оформляются дополнительным письменным соглашением сторон, которое является неотъемлемой частью настоящего договора.

7.2 В случае расторжения договора в связи с прекращением обязательств Покупателя по содержанию общего имущества в многоквартирном доме и предоставлению коммунальных услуг или изменения договора по инициативе Покупателя, последний направляет заявление Гарантирующему поставщику о расторжении или таком изменении договора не позднее, чем за 30 дней до предполагаемой даты расторжения (изменения).

7.3 Гарантирующий поставщик вправе отказаться от исполнения Договора в части снабжения электрической энергией в целях предоставления коммунальной услуги в жилых и нежилых помещениях многоквартирного дома - при наличии у исполнителя признанной им или подтвержденной вступившим в законную силу судебным актом задолженности перед Гарантирующим поставщиком за потребленную электроэнергию в размере, равном или превышающем две среднемесячные величины обязательств по оплате по настоящему договору.

Об одностороннем отказе от исполнения договора Гарантирующий поставщик, уведомляет Покупателя способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления, в том числе с использованием системы. Уведомление, направленное по адресу Покупателя, указанному в едином государственном реестре юридических лиц или едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей, считается полученным Покупателем, даже если он фактически не находится по указанному адресу.

По истечении тридцати дней с даты направления Покупателю уведомления договор считается прекращенным в части снабжения электрической энергией в целях предоставления коммунальной услуги и продолжает действовать в части приобретения коммунального ресурса, потребляемого при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме.

7.4 Покупатель вправе отказаться от исполнения Договора в случае прекращения обязанностей по содержанию общего имущества в многоквартирном доме и (или) поставке электроэнергии потребителям, при оплате в полном объеме за потребленную электроэнергию до момента расторжения договора и исполнении иных, возникших до момента расторжения договора, обязательств.

7.5 Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения договора законов или иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности гарантирующего поставщика, то установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

8.1 Срок действия настоящего договора устанавливается согласно п. 1.2. настоящего договора и действует по 31 декабря 2021 г. включительно.

Договор считается ежегодно продленным на следующий год на тех же условиях, если в соответствии с п.7.2. настоящего договора ни одна из сторон не заявила о его прекращении, изменении либо заключении нового договора. В части расчетов договор считается действующим до полного исполнения сторонами обязательств по расчетам.

8.2 Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат разрешению в Арбитражном суде Ставропольского края.

Претензионный порядок урегулирования спора обязателен для сторон. Срок рассмотрения претензии 10 дней с даты ее получения.

9. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, К ОБЪЕКТАМ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА КОТОРОЙ ПРИСОЕДИНЕНЫ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА ПОКУПАТЕЛЯ

Западные электрические сети филиала ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Ставропольэнерго»

(наименование сетевой организации)

Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Мира, 448

(адрес)

Приемная 8(8652) 94-74-00, диспетчерская 8(8652) 35-80-50

(контактные телефоны для заочного обслуживания потребителя)

www.stavre.elektra.ru

(ссылка на официальный сайт сетевой организации в сети "Интернет")

10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

«ГАРАНТИРУЮЩИЙ ПОСТАВЩИК»

ПАО «Ставропольэнергосбыт»

Юридический адрес: 357633, Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Большевикская, 59а
КПП: 785150001
Ставропольское межрайонное отделение ПАО «Ставропольэнергосбыт»
Почтовый адрес: 355002, г. Ставрополь, ул. Куйбышева, квартал 227, дом № 1
e-mail: smo@smo.staves.ru
Тел/факс: 8 (8652) 23-18-24, 23-10-82
Реквизиты:
р/с: 40702810460000102496 Ставропольское отделение №5230
ПАО Сбербанка России г. Ставрополь
к/с: 30101810907020000615
БИК: 040702615
ИНН: 2626033550
ОКПО: 76854667
ОКВЭД: 35.14
ОГРН: 1052600222927
Грузоотправитель и его адрес:
Ставропольское межрайонное отделение
участок Промзона
КПП: 263545001
Тел.: 38-25-52, 38-64-18, 38-25-05, 38-26-54, 38-30-81, 38-64-66
355044, РФ, Ставропольский край,
г. Ставрополь, ул. Васякина, 127В
Почтовый адрес: 355002, г. Ставрополь,
ул. Куйбышева квартал 227, дом № 1
Тел/факс.: (865-2)23-18-46
e-mail: smo@smo.staves.ru

«ПОКУПАТЕЛЬ» ООО УК «ВИД-Элит»

Юридический адрес: 355016, г. Ставрополь,
Ул. Чапаева, 7 корпус В, офис 2
Почтовый адрес: 355016, г. Ставрополь,
Ул. Чапаева, 7 корпус В, офис 2

e-mail: Vid-YK@yandex.ru

Реквизиты:

ИНН: 2636215968
КПП: 263601001
Р/с: 40702810260100015036
К/с: 30101810907020000615
СТАВРОПОЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N5230 ПАО
СБЕРБАНК
БИК: 040702615
ОКПО: _____
ОКВЭД: 68.32
ОГРН: 1182651018318

Тел.: 89624435454

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Акт об осуществлении технологического присоединения (Приложение № 1).
2. Перечень точек поставки электрической энергии (Приложение № 2).
3. Порядок определения объема электрической энергии, приобретаемой в целях предоставления коммунальной услуги электроснабжения и в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме (Приложение № 3).
4. Положение о порядке установки, допуска и демонтажа прибора учета. (Приложение № 4).

ПОДПИСИ СТОРОН:



В.П. Колесников

М.П.



И.В. Семененко

М.П.