Утвержден Решением внеочередного общего собрания 26 мая 2019 года

**ПРАВИЛА Энергоснабжения**

**ОТ объектов ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА днп «аГРО-КЛУБ уСАДЬБА»**

**Используемые понятия:**

**Правила энергоснабжения** – документ, в котором определен регламент использования имущества партнерства, согласно которому, участники процесса энергоснабжения обязуются взаимодействовать в соответствии с требованиями, установленными настоящими правилами.

Дачное некоммерческое партнерство «Агро-клуб Усадьба», **далее Партнерство,** – организация осуществляющая деятельность с целью создания (приобретения) и дальнейшего использования имущества общего пользования партнерства, необходимого для обеспечения электро-, водо- и газоснабжения существующих и проектируемых жилых домов собственниками земельных участков, к которым переходят права на земельные участки в результате сделок с земельными участками (купля-продажа, дарение, пр..) расположенных в границах партнерства по Генеральному плану Ольгинского сельского поселения.

Партнерство не является сетевой организацией, не состоит в договорных отношениях по оказанию услуг по передаче электрической энергии с Гарантирующим поставщиком, осуществляет подключение энергопринимающих устройств членов (участников) партнерства к централизованным электрическим сетям Сетевой организации через объекты электросетевого хозяйства партнёрства.

Партнерство технологически присоединено к централизованным электрическим сетям Сетевой организации (Точка присоединения на изоляторах опоры 9/33 ВЛ -10 кВ №101 от ПС 110/35 кВ АС-1), приобретает электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь электрической энергии, возникающих в принадлежащих партнёрству на праве собственности или на ином законном основании объектах электросетевого хозяйства, и выступает в этом случае как потребитель.

**Потери электрической энергии в электрических сетях**– объем электрической энергии, приобретаемой Партнерством в целях компенсации потерь электрической энергии, определяемый как разница между объемом электрической энергии, поставленной в электрическую сеть Партнерства в точке поставки из других сетей и объемом электрической энергии, потреблённой энергопринимающими устройствами Потребителей (членов (участников)) партнерства, объектами инфраструктуры и другого имущества общего пользования партнерства.

Потребитель - член (участник) физическое лицо (в соответствии с действующим законодательством), имеющее земельный участок на праве собственности в границах ДНП «Агро-клуб Усадьба».

Потребитель – юридическое лицо (в соответствии с действующим законодательством), имеющее земельный участок на праве собственности в границах ДНП «Агро-клуб Усадьба».

Партнерство является инициатором по вводу ограничения режима потребления энергопринимающих устройств Потребителя, подключенного (присоединенного) к объектам электросетевого хозяйства в соответствии с настоящими Правилами.

**Объекты электросетевого хозяйства** – имущество общего пользования, созданное (приобретенное) Партнерством для обеспечения Потребителя электрической энергией в хозяйственно-бытовых целях, в том числе линии электропередачи, трансформаторные подстанции, пункты коммерческого учета, распределительные пункты и иное предназначенное для обеспечения электрических связей и осуществления передачи электрической энергии оборудование.

**Сетевая организация** - коммерческая организация, оказывающая услуги по передаче электрической энергии, состоящая в договорных отношениях по оказанию этих услуг с Гарантирующим поставщиком;

**Гарантирующий поставщик** - коммерческая организация, обязанная в соответствии с законом или добровольно принятыми обязательствами заключить на территории своей зоны деятельности договор энергоснабжения.

**Энергопринимающие устройства Потребителя** - находящиеся у потребителя аппараты, агрегаты, механизмы, устройства и иное оборудование (или их комплекс), предназначенные для преобразования электрической энергии в другой вид энергии в целях использования (потребления) и имеющие между собой электрические связи;

**Точки поставки Потребителя** - место исполнения обязательств Гарантирующего поставщика перед Потребителем по поставке электрической энергии (индивидуальный узел учета электрической энергии потребителя).

**Точка поставки Партнерства** - место исполнения обязательств Гарантирующего поставщика перед Партнерством по поставке электрической энергии Партнерству (опора № 9/33, ВЛ 10 кВ № 101 ПС 110/35/10 кВ АС-1 электрических сетей ПАО "МРСК Юга", ПКУ РИМ 489.17 (заводской номер 01176916).

**Самовольное подключение** – подключение к объектам электросетевого хозяйства партнёрства без выполнения мероприятий по подключению энергопринимающих устройств Потребителя к централизованным электрическим сетям Сетевой организации через объекты электросетевого хозяйства партнёрства, установленных настоящими Правилами.

**Безучетное потребление** - это потребление электрической энергии с нарушением настоящего регламента со стороны Потребителя, выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета, обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого возложена на потребителя, в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета, в несоблюдении установленных настоящим регламентом сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета, а также в совершении заявителем иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии.

**Представители партнерства** – привлеченные партнерством сторонние (третье лица на договорной основе) организации (организаций), участвующие в проведении мероприятий, инициируемых партнерством.

**Частичное ограничение режима потребления** - ограничение режима потребления, вводимое в отношении энергопринимающих устройств Потребителя и предполагающее сокращение объема подачи электрической энергии (мощности) потребителю до уровня, определенного в соответствии с настоящими Правилами.

**Полное ограничение режима потребления** - ограничение режима потребления, предполагающее прекращение подачи электрической энергии (мощности) Потребителю в отношении энергопринимающих устройств Потребителя, ограничение режима потребления которыми подлежит введению в соответствии с настоящими Правилами.

**Индивидуальный узел учета** - установленный на опоре объектов электросетевого хозяйства Партнерства, герметичный металлический шкаф, заземлённый через металлоконструкцию опоры и электрод заземления. Внутри герметичного металлического шкафа расположены: вводной автоматический выключатель, устройство защиты от перенапряжений и импульсных грозовых разрядов, трёхфазный счётчик электрической энергии на ток 60А (прибор учета), отходящий трёхфазный автоматический выключатель на 25А и розетка для подключения электроинструмента с защитой от утечек на землю (поражения электрическим током).

Настоящие правила применяются к отношениям, связанным с осуществлением Партнерством подключения энергопринимающих устройств Потребителя к объектам электросетевого хозяйства партнерства, полного или частичного ограничения режима потребления электрической энергии энергопринимающих устройств Потребителя от централизованных электрических сетей сетевой организации в точке поставки через объекты электросетевого хозяйства партнерства, **устанавливают порядок возмещения** Потребителем стоимости приобретенной партнерством электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, возникающих в принадлежащих партнёрству на праве собственности или на ином законном основании объектах электросетевого хозяйства.

**ОБЯЗАННОСТИ ПОТРЕБИТЕЛЯ.**

1. Выполнять требования настоящих правил.
2. Подавать показания индивидуального прибора учета Гарантирующему поставщику ежемесячно, до окончания 1-го дня месяца, следующего за расчетным периодом.
3. Выполнять Правила Устройства Электроустановок (ПУЭ), Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей.
4. Самостоятельно не производить дополнительного подключения через объекты электросетевого хозяйства партнерства.
5. Немедленно уведомлять представителей партнерства обо всех неисправностях и (или) повреждениях прибора учета, контрольных пломб, знаков визуального контроля.
6. Не устанавливать замки и иные запорные устройства, ограничивающих доступ в индивидуальный узел учета представителям Партнерства для снятия показаний, контроля схем включения прибора учета электрической энергии, выявления фактов вмешательств в работу прибора учета. В случае наличия запорных устройств, ограничивающих доступ в индивидуальный узел учета, произвести демонтаж таких запорных устройств в течение 15 дней с момента утверждения настоящих правил Общим собранием ДНП "Агро-клуб Усадьба".
7. Направить способом, позволяющим подтвердить факт получения, письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа в адрес Партнерства и Гарантирующего поставщика в случае намерения демонтировать в целях замены, ремонта или поверки прибор учета, ранее установленного в отношении таких энергопринимающих устройств Потребителя. Заявка должна содержать реквизиты заявителя, адрес, контактные данные (в т.ч. номер телефона), а также предлагаемые дату и время осуществления указанных в заявке действий, но не ранее 7 рабочих дней со дня ее направления.
8. Немедленно уведомлять представителей партнерства обо всех неисправностях и (или) повреждениях объектов электросетевого хозяйства партнерства.
9. Немедленно устранять выявленные представителем партнерства нарушения с последующим письменным уведомлением партнерства.
10. Не препятствовать работе прибору учета электроэнергии, не вскрывать и не вмешиваться в его конструкцию, обеспечивать сохранность контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля.
11. Не производить любые электромонтажные работы в индивидуальном узле учета без согласования с представителями партнерства.
12. Нести материальную ответственность за сохранностью и исправностью прибора учета электроэнергии и оборудования, установленного в узле учета.
13. Не производить любые монтажные работы, не устанавливать фонари освещения и другое оборудование в системе электросетевого хозяйства (в т.ч. опоры линий электропередач) без письменного согласования с партнерством.

**ОБЯЗАННОСТИ ПАРТНЕРСТВА**

1. Осуществлять ежемесячный контроль за потреблением электроэнергии Потребителя, пользующихся объектами электросетевого хозяйства партнерства с момента их ввода в эксплуатацию.
2. Производить проверки самовольного подключения, проверки изменения схем подключения прибора учета и энергопринимающих устройств Потребителя, проверки их технического состояния, проверки состояния контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, выявлять факты безучётного потребления.
3. Производить демонтаж замков и иных запорных устройств, ограничивающих доступ в индивидуальный узел учета представителям Партнерства, путем разрушения таких запорных устройств.
4. Полностью вводить ограничение электроэнергии Потребителю по основаниям, предусмотренным Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии".
5. Вводить частичное ограничение электроэнергии Потребителю по основаниям, предусмотренным Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии".
6. Проверять достоверность, передаваемых лицами сведений о показаниях индивидуального прибора учета электроэнергии и осуществлять контроль за потреблением электроэнергии с момента ввода в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства на территории партнерства путем осуществления мероприятий, включающих в себя снятие показаний с прибора учета и проверки целостности контрольных пломб.

**МЕРОПРИЯТИЯ ПО подключению энергопринимающих устройств Потребителя к централизованным электрическим сетям Сетевой организации через объекты электросетевого хозяйства партнёрства.**

**Партнерство осуществляет:**

- Устанавливает наличие (отсутствие) технической возможности подключения энергопринимающих устройств в границах земельного участка Потребителя;

- Выдает предписание возможного варианта присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к индивидуальному узлу учета;

- В индивидуальном узле учета Потребителя устанавливает номерные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля ДНП "Агро-клуб Усадьба", в том числе с индикацией воздействия магнита. Номера установленных контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля указываются в соглашении о подключении потребителя через объекты электросетевого хозяйства партнёрства к централизованным электрическим сетям Сетевой организации.

**Потребитель осуществляет:**

1. Подачу заявки для подключения энергопринимающих устройств Потребителя.
2. Заключение договора оказания услуг по сборке и монтажу индивидуального узла учета со специализированной организацией или специалистом, имеющим группу допуска для работы в электроустановках до 1000В.
3. Выдает техническое задание специализированной организации или специалисту, имеющему группу допуска для работы в электроустановках до 1000 В, на сборку и монтаж индивидуального узла учета с соблюдением следующих **обязательных** условий:

а) сборка и подключение индивидуального узла учета должны осуществляться строго согласно Схеме присоединения оборудования потребителя к электрической сети (Приложение №1 к настоящим правилам), разработанной в рамках проекта при создании электросетевого хозяйства партнерства, обеспечивающей соблюдение требований всех нормативно-технических регламентов и равномерное распределение нагрузки в объектах электросетевого хозяйства;

б) трёхфазный счётчик электрической энергии в соответствии с Приложением №1 поставляется представителями партнерства;

в) опуск провода СИП с оголовка опоры к индивидуальному узлу учёта должен быть защищен трубой гофрированной из материала ПНД;

г) запрещается сверление конструкции ж/б опор (также другие разрушающие воздействия) и использование металлоконструкций опоры для установки анкерных зажимов и индивидуального узла учета;

1. Монтаж кабеля за счет собственных средств от индивидуального узла учета до энергопринимающих устройств в границах своего земельного участка, в том числе подключение кабеля к отводящему автомату в узле учета;
2. Приобретение кабеля и других необходимых материалов за счет собственных средств для монтажа кабеля от узла учета до энергопринимающих устройств в границах своего земельного участка в порядке, установленном Партнерством согласно выданным письменным предписаниям;

Эксплуатация индивидуального узла учёта возможна после проверки его сборки, монтажа и подключения представителями партнерства с выдачей соглашения о подключении потребителя через объекты электросетевого хозяйства партнёрства к централизованным электрическим сетям Сетевой организации.

Мероприятия по подключению производятся в сроки, не превышающие одного месяца и считаются завершенными документальным оформлением соглашения о подключении потребителя через объекты электросетевого хозяйства партнёрства к централизованным электрическим сетям Сетевой организации.

Подключение энергопринимающих устройств Потребителя не производятся в случае отсутствия технической возможности в границах земельного участка Потребителя.

**Оплата за содержание объектов электросетевого хозяйства**

Оплата за содержание объектов электросетевого хозяйства партнерства производится Потребителем путем оплаты членского взноса на расчетный счет ДНП «Агро-клуб Усадьба».

Членский взнос за содержание определяется расчетным путем на основании фактических расходов на содержание объектов электросетевого хозяйства партнерства, в том числе в целях компенсации части расходов на приобретение электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования партнерства, и части расходов на приобретение потерь электрической энергии, возникающих в принадлежащих партнёрству на праве собственности или на ином законном основании объектах электросетевого хозяйства.

Объем электрической энергии, потребленной за расчетный период-месяц (далее объем электрической энергии), определяется по показаниям приборов учета, пункта коммерческого учета, как разность между показаниями на дату в текущем месяце в период с 25 по 30 число и показаниями на дату в прошлом месяце в период с 25 по 30 число.

Объем электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования партнерства, определяется суммой объемов электрической энергии, которые получены по показаниям приборов учета, установленных в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования.

Объем потерь электрической энергии за расчетный период, возникающих в объектах электросетевого хозяйства партнерства, определяется как разность между объемом электрической энергии, определенного по показаниям пункта коммерческого учета, и суммой объемов электрической энергии, определенных по показаниям приборов учета, установленных в отношении энергопринимающих устройств Потребителей и в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования партнерства.

Размер членского взноса и дата его применения доводится до Потребителя в квитанциях на оплату.

Несвоевременное поступление членских взносов от Потребителя приводит к удержанию партнерством неустойки в размере 0,3% от суммы задолженности за каждый день просрочки, указанной в квитанциях на оплату из платежей, подлежащих оплате Заявителем.

**Оплата за потребленную электроэнегрию**

Оплата за потребление электрической энергии Потребителем в бытовых целях производится на основании договора энергоснабжения заключаемого с Гарантирующим поставщиком.

Объем потребления электроэнергии по индивидуальным узлам учета определяется Потребителем самостоятельно ежемесячно (с 23 по 25 число) по разнице текущих показаний прибора учета и показаний в прошлом календарном месяце. Показания в текущем календарном месяце передаются Гарантирующему поставщику самостоятельно.

**Проведение проверок приборов учета**

Партнерство (уполномоченное партнерством лицо) имеет право в любое время проводить проверки приборов учета Потребителя. Проверки включают визуальный осмотр схемы подключения энергопринимающих устройств и схем соединения приборов учета, проверку соответствия приборов учета требованиям законодательства РФ, проверку состояния прибора учета, наличия и сохранности контрольных пломб и знаков визуального контроля, а также снятие показаний приборов учета. Указанные проверки могут проводиться в виде инструментальной проверки. По факту проверки может быть составлен Акт проверки узла учета.

**Самовольное подключение**

Самовольное подключение к системе энергоснабжения партнерства означает, что заявитель совершил подключение, осуществленное без выполнения мероприятий по подключению, установленных настоящими правилами.

**ОБЯЗАННОСТИ ЛИЦ, которые произвели самовольное подключение.**

Лица, самовольно подключившиеся к системе энергоснабжения партнерства обязаны:

- обеспечить самостоятельное отключение своих энергопринимающих устройств от объектов электросетевого хозяйства партнёрства в течение 3 суток с момента составления акта о самовольном подключении.

- в случае не исполнения самостоятельного отключения компенсировать расходы в адрес партнерства на мероприятия по отключению;

- внести плату в адрес партнерства за потребленный объем электрической энергии в самовольном порядке по стоимости безучетного потребления, рассчитанного в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии".

Датой возможного подключения к системе энергоснабжения Партнерства будет считаться дата полного погашения задолженности по уплате всех установленных взносов Партнерством и прохождения необходимой процедуры по подключению к сети, предусмотренных настоящими правилами.

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящие правила вступают в действие со дня их утверждения Решением Общего собрания партнерства и являются обязательными для исполнения всеми в партнерстве.

Приложения:

1. Схема присоединения оборудования Потребителя к электрической сети (Схема электрическая принципиальная однолинейная питающей сети на 1 листе; Спецификация на 1 листе).