ДОГОВОР №

**ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ**

**К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ**

г. Челябинск \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Общество с ограниченной ответственностью «ЭСК» именуемое в дальнейшем «Сетевая организация», в лице, действующего на основании, с одной стороны, и Паспорт №, выдан (далее – Заявитель), с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее – Договор) о нижеследующем:

**Общие положения**

1. Технологическое присоединение может осуществляться в отношении присоединения впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных реконструируемых энергопринимающих устройств, присоединенная мощность которых увеличивается, а также в случае, если в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины присоединенной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

2. Заявитель, имея намерение присоединить принадлежащие ему энергопринимающие устройства к электрическим сетям Сетевой организации, направил Сетевой организации заявку на технологическое присоединение.

**1. Предмет договора**

* 1. Сетевая организация обязуется выполнить технологическое присоединение энергетических установок Заявителя к объектам электрохозяйства Сетевой организации, а Заявитель обязуется оплатить Сетевой организации оказываемые услуги по технологическому присоединению.
  2. Сетевая организация осуществляет технологическое присоединение в отношении *впервые вводимых в эксплуатацию энергопринимающих устройств, ранее присоединенных реконструируемых энергопринимающих устройств, присоединенная мощность которых увеличивается; ранее присоединенных энергопринимающих устройств, у которых изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, не влекущие пересмотр величины присоединенной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств*, для электроснабжения объекта (далее – объект), расположенного по адресу: , максимальная мощность кВт *(с учетом ранее присоединенной)*, уровень напряжения кВ; категория надежности электроснабжения.

Точка присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям и располагается на расстоянии не далее 25 метров от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.

1.3. Технические и иные характеристики указаны в Заявке Заявителя на технологическое присоединение №от и в приложениях к указанной заявке.

1.4. Сетевая организация в соответствии с заявкой Заявителя подготавливает и передает Заявителю технические условия для технологического присоединения энергопринимающих установок Заявителя к объектам электрохозяйства Сетевой организации (далее по тексту ТУ).

Срок действия технических условий составляет 24 месяца(ев) с момента заключения настоящего договора.

1.5. Стороны согласовали следующие существенные условия Договора:

1.5.1. Мероприятия по технологическому присоединению (определяются в ТУ, являющихся неотъемлемой частью Договора), которые включают в себя:

1.5.1.1. подготовку Сетевой организации технических условий;

1.5.1.2. подготовку Сетевой организации проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;

1.5.1.3. подготовку Заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;

1.5.1.4. выполнение технических условий Заявителем и Сетевой организацией, включая осуществление Сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;

1.5.1.5. проверку Сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий;

1.5.1.6. осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.

1.5.1.7. составление акта об осуществлении технологического присоединения.

* + 1. Обязательства Сторон по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, а также сроки их выполнения Сетевой организацией и Заявителем, определены Сторонами в разделе 2 Договора.
    2. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определен в п. 2.5. настоящего Договора.
    3. Положения об ответственности сторон за несоблюдение установленных Договором и Правилами технологического присоединения сроков исполнения своих обязательств определены в разделе 4 Договора.
    4. Порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон определяется в п. 2.6. Договора и фиксируется в оформляемом сторонами по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению акте об осуществлении технологического присоединения.
    5. Размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с законодательством РФ в сфере электроэнергетики, указан в разделе 3 Договора;
    6. Порядок и сроки внесения Заявителем платы за технологическое присоединение определены в разделе 3 Договора.

1. **Права и обязанности сторон**

**2.1. Обязанности Заявителя**

2.1.1. Надлежащим образом исполнять указанные в настоящем Договоре обязательства.

2.1.2. Надлежащим образом исполнять требования ТУ, являющихся неотъемлемой частью настоящего договора.

2.1.3. После получения ТУ подготовить самостоятельно или путем привлечения третьих лиц и представить на согласование Сетевой организации проект электроснабжения, отвечающий требованиям, изложенным в ТУ и нормативно-технической документации, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной.

2.1.4. При получении от Сетевой организации мотивированных замечаний к проекту электроснабжения внести изменения/дополнения в указанный проект и в течение 5 рабочих дней с момента изменения направить проект на повторное согласование Сетевой организации. Согласованный проект электроснабжения подлежит утверждению уполномоченным представителем Сетевой организации.

2.1.5. В течение 5 рабочих дней с момента утверждения проекта электроснабжения (в течение 5 рабочих дней с момента получения ТУ – если в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной) представить на согласование Сетевой организации график производства работ на присоединяемом объекте, (электроустановке) Заявителя, выполнение которых требует введения ограничения режима потребления электроэнергии.

2.1.6. Не позднее чем за 10 рабочих дней до момента проведения работ на присоединяемом объекте (электроустановке) Заявителя, выполнение которых требует введения ограничения режима потребления электроэнергии, направить Сетевой организации письменную заявку с указанием объектов, на которых будут производиться эти работы, конкретной даты, времени начала и окончания проведения работ, связанных с реализацией мероприятий по выполнению ТУ и влекущих необходимость ограничения подачи энергии.

2.1.7. С момента согласования проекта электроснабжения (с момента получения ТУ – если в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной) самостоятельно или путем привлечения третьих лиц в течение срока действия ТУ выполнить в соответствии с проектом (если в соответствии с законодательством РФ о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной) работы по созданию/переоборудованию энергоустановок Заявителя;

2.1.8. Направить Сетевой организации для согласования график производства скрытых работ, при изменении сроков их проведения уведомить об этом Сетевую организацию. Привлечь Сетевую организацию для приемки скрытых работ путем направления последнему в срок   
не позднее 10 рабочих дней до даты их сдачи уведомления о дате, времени   
и месте проведения приемки способом, подтверждающим его получение Сетевой организацией (неприбытие надлежащим образом уведомленного представителя Сетевой организации не является препятствием для осуществления Заявителем скрытых работ и их приемки).

2.1.9. Сдать Сетевой организации результат мероприятий по выполнению ТУ, для чего направить на согласование Сетевой организации в срок не позднее 3 рабочих дней до даты сдачи уведомление о дате, времени и месте проведения приемки способом, подтверждающим его получение Сетевой организацией.

2.1.10. Устранить указанные Сетевой организацией в ходе приемки претензии к качеству выполнения ТУ. Доказательством приемки Сетевой организацией результатов выполнения Заявителем ТУ является подписанный уполномоченным представителем Сетевой организацией акт о выполнении ТУ.

2.1.11. Не позднее чем за 5 рабочих дней до указанной Сетевой организацией даты выполнения фактических действий по присоединению энергоустановок Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации передать Сетевой организации:

2.1.11.1. комплект исполнительной документации на внешние сети электроснабжения, построенные Заявителем, при наличии таковых;

2.1.11.2. положительное заключение органа федерального государственного энергетического надзора об осмотре энергоустановок Заявителя (в случаях, предусмотренных действующим законодательством);

2.1.11.3. копию заключенного с поставщиком договора энергоснабжения с условием о дате начала электроснабжения с момента технологического присоединения энергоустановок Заявителя к объектам электрохозяйства Сетевой организации (при наличии такового).

2.1.12. Обеспечить доступ Сетевой организации в энергоустановки Заявителя   
и участие уполномоченного представителя Заявителя при осмотре (обследовании) присоединяемых объектов должностным лицом федерального органа государственного энергетического надзора.

2.1.13. Обеспечить доступ Сетевой организации в энергоустановки Заявителя   
и участие уполномоченного представителя Заявителя при выполнении Сетевой организацией действий по фактическому присоединению энергоустановок Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации. Непредставление доступа или отсутствие уполномоченного представителя Заявителя, в случае если Заявитель был уведомлен надлежащим образом, является основанием для Сетевой организации перенести сроки выполнения действий по фактическому присоединению. При этом работник Сетевой организации составляет акт о неявке/недопуске. Указанный акт о неявке/недопуске является действительным даже в случае отказа Заявителя от его подписания.

2.1.14. В случае непредставления доступа Сетевой организации к энергоустановкам Заявителя для осуществления действий по фактическому присоединению или отсутствия уполномоченного представителя Заявителя, Заявитель обязан направить повторную заявку Сетевой организации на проведение мероприятий по фактическому присоединению энергоустановок Заявителя к электрическим сетям сетевой организации способом, подтверждающим ее получение Сетевой организацией.

2.1.15. Принять от Сетевой организации и в течение 2-х рабочих дней с момента получения подписать и передать Сетевой организации Акт об осуществлении технологического присоединения В случае неподписания Заявителем акта об осуществлении технологического присоединения технологическое присоединение не считается завершенным, и передача энергии Заявителю не осуществляется по вине Заявителя. В этом случае обязанности Сетевой организации по Договору считаются выполненными и подлежат оплате со стороны Заявителя в полном объеме в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.1.16. Принимать участие в проводимых контрольных замерах электрических характеристик с предоставлением данных Сетевой организации.

2.1.17. Обеспечивать соответствие технических характеристик присоединяемых энергоустановок требованиям стандартов и иных нормативно-технических документов.

2.1.18. Выполнять требования правил, методик, инструкций, иных нормативно-правовых и технических актов, обеспечивающих надежность работы и безопасность эксплуатации находящихся во владении Заявителя объектов электроэнергетики и иных приборов и оборудования.

2.1.19. Включить представителей Сетевой организации в состав комиссий по приемке в эксплуатацию объектов, присоединяемых Заявителем в рамках настоящего договора.

2.1.20. Предоставлять Сетевой организации по его запросу сведения, необходимые для выполнения последним своих обязательств по настоящему Договору.

2.1.21. В случае направления 2-х и более заявок в разные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения, Заявитель в течение 3 рабочих дней с даты направления этих заявок обязан уведомить об этом Сетевую организацию.

**2.2. Права Заявителя:**

2.2.1. Осуществлять контроль выполнения Сетевой организацией ТУ и обязательств по Договору, в том числе путем направления запросов.

2.2.2. Запрашивать у Сетевой организации уточнения по выданным ТУ.

2.2.3. Направлять Сетевой организации заявку на внесение изменений в выданные ТУ или   
на выдачу ТУ в новой редакции в порядке и на условиях, указанных в п. 4.4 Договора.

2.2.4. По согласованию с Сетевой организацией отступить от утвержденных ТУ с последующей корректировкой ТУ.

2.2.5. Направлять Сетевой организации запрос о возможности продления срока действия ТУ в случае невыполнения Заявителем своей части ТУ в течение срока их действия.

2.2.6. Расторгнуть в одностороннем порядке Договор при нарушении Сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в Договоре.

**2.3. Обязанности Сетевой организации:**

2.3.1. Надлежащим образом исполнить обязанности, возложенные на Сетевую организацию в ТУ, являющихся неотъемлемой частью настоящего договора. Срок действия ТУ указывается в ТУ и составляет не менее 2-х лет.

2.3.2. При получении от Заявителя запроса о необходимости частичного отступления от выданных ТУ и о корректировке ТУ Сетевой организацией обязан в течение 10 рабочих дней с момента получения запроса либо согласовать предлагаемые Заявителем изменения в ТУ и направить Заявителю измененные ТУ, либо направить Заявителю мотивированные возражения.

2.3.3. Принять от Заявителя документы или результаты выполненных мероприятий, указанных в п.п. 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.8. и в течение 15 рабочих дней согласовать документы или результаты выполненных мероприятий или направить Заявителю мотивированные замечания с указанием сроков их устранения. Согласовать в течение 2-х рабочих дней с даты получения уведомления Заявителем дату принятия результатов выполнения Заявителем ТУ либо направить в тот же срок мотивированные замечания.

2.3.4. Принимать от Заявителя письменные заявки на введение ограничения режима потребления электроэнергии, выданные последним в соответствии с согласованным графиком (п. 2.1.5. Договора), и осуществлять действия по ограничению режима потребления электроэнергии.

2.3.5. Согласовать график производства скрытых работ и при получении уведомления от Заявителя о сдаче скрытых работ обеспечить их приемку путем подписания соответствующих актов.

2.3.6. В течение 10 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем;

Принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору (в случае предусмотренном действующим законодательством);

после получения уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя, с соблюдением срока, установленного [пунктом 5](#Par1668) настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя [акт](#Par2811) об осуществлении технологического присоединения и направить его заявителю.

**2.4. Права Сетевой организации:**

2.4.1. Осуществлять контроль выполнения Заявителем ТУ и обязательств по Договору, в том числе путем направления запросов и направления уполномоченных представителей в место расположения энергоустановок Заявителя, а также путем составления документов, указанных в настоящем Договоре.

2.4.2. Корректировать срок выполнения действий по фактическому присоединению энергоустановок Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации на период просрочки Заявителем сроков выполнения обязанностей последнего по настоящему Договору.

2.4.3. Запрашивать у Заявителя сведения, необходимые для выполнения своих обязательств по настоящему Договору.

2.4.4. Привлекать третьих лиц для выполнения своих обязательств по настоящему Договору, оставаясь ответственным за выполнение обязательств по Договору.

2.4.5. Не осуществлять фактическое присоединение электроустановок Заявителя к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации в случае нарушения Заявителем какого-либо из следующих условий:

- несоблюдение установленных правил технологического присоединения;

- несоответствие проектной документации ТУ;

- несоответствие выполненных работ проектной документации и (или) ТУ.

2.4.6. Отказаться от исполнения договора полностью или частично в случае несоблюдения Заявителем установленных правил технологического присоединения.

2.4.7. При невыполнении Заявителем ТУ в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения Сетевая организация по обращению Заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных ТУ. При этом дополнительная плата не взимается.

При изменении условий технологического присоединения по окончании срока действия ТУ Сетевая организация вправе выдать Заявителю новые ТУ, учитывающие выполненные по ранее выданным ТУ мероприятия. В этом случае выдача новых ТУ не влечет за собой недействительность Договора при условии согласования сроков выполнения сторонами мероприятий по технологическому присоединению.

Выдача новых технических условий в рамках действующего договора Заявителю должна быть оплачена Заявителем по документально подтвержденной смете Сетевой организации.

**2.5. Сроки выполнения мероприятий по технологическому присоединению**

2.5.1. Мероприятия по технологическому присоединению по настоящему Договору должны быть осуществлены Сторонами в срок не превышающий 6 месяцев с момента заключения настоящего договора.

2.5.2. Фактический срок выполнения мероприятий корректируется в зависимости от исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, а также от иных обстоятельств в порядке, предусмотренном Договором.

2.5.3. Сетевая организация приступает к выполнению мероприятий по технологическому присоединению после поступления авансового платежа на расчетный счет Сетевой организации.

**2.6. Порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон**

2.6.1. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, до границ участка Заявителя балансовую и эксплуатационную ответственность несет Сетевая организация, если иное не будет установлено соглашением между Сетевой организацией и Заявителем, заключенным на основании его обращения в Сетевую организацию и оформляемым путем закрепления в акте об осуществлении технологического присоединения.

2.6.2. Для целей настоящего Договора под границей участка Заявителя понимаются подтвержденные правоустанавливающими документами границы земельного участка, либо границы иного недвижимого объекта, на котором (в котором) находятся принадлежащие Заявителю на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства/объекты электросетевого хозяйства, в отношении которых предполагается осуществление мероприятий по технологическому присоединению.

1. **Стоимость услуг и порядок расчетов** 
   1. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от № и составляет \_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_), включая НДС 20 % .
   2. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в течение 10 дней после заключения настоящего договора.
   3. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.
2. **Ответственность сторон за неисполнение обязательств**
   1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора Стороны несут ответственность в соответствии с настоящим Договором и действующим законодательством РФ.
   2. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, в случае если плата за технологическое присоединение по договору составляет 550 рублей, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 5 процентам от указанного общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенной в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, в случае если плата за технологическое присоединение по договору превышает 550 рублей, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой стороной договора расходы в размере, определенном в судебном акте, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной [абзацем первым](#sub_41517) или [вторым](#sub_415172) настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

* 1. Сетевая организация вправе взыскать с Заявителя документально подтвержденные транспортные расходы, понесенные им для осуществления фактического присоединения энергоустановок Заявителя к электрическим сетям Сетевой организации в случае невыполнения Заявителем обязательств, предусмотренных п. 2.1.13 Договора (ст. 15 ГК РФ).
  2. В случае реализации Заявителем права на внесение изменений в ТУ или выдачу новых ТУ (п. 2.2.3. Договора) Сетевая организация вправе взыскать с Заявителя документально подтвержденные расходы, понесенные Сетевой организацией на выдачу предыдущей версии ТУ, стоимости услуг, оказанных Сетевой организацией на момент изменения ТУ, по смете Сетевой организации (ст. 15 ГК РФ). В случае, если изменение ТУ влечет за собой изменение стоимости услуг по настоящему Договору, стороны обязуются заключить соответствующее дополнительное соглашение к настоящему Договору.
  3. В случае, если Заявителем не будут выполнены ТУ в установленный срок их действия и при этом Заявитель обратится за выдачей новых ТУ, то в случае согласия Сетевой организации на выдачу новых ТУ Сетевая организация вправе взыскать с Заявителя понесенные Сетевой организацией документально подтвержденные расходы на подготовку и выдачу ТУ в измененной или новой редакции, а также стоимости услуг, оказанных Сетевой организацией на момент изменения ТУ, по смете Сетевой организации (ст. 15 ГК РФ).
  4. В случае одностороннего отказа Заявителя полностью или частично от исполнения Договора (расторжении Договора), Заявитель обязан возместить Сетевой организации фактически понесенные Сетевой организацией документально подтвержденные расходы по выполнению настоящего Договора (ст. 782 ГК РФ) на момент уведомления Сетевой организации Заявителем о расторжении Договора в течение 5 рабочих дней с момента получения соответствующего требования Сетевой организации.
  5. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по Договору, если оно было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения Договора, как-то: стихийные явления; военные действия любого характера; принятие нормативных правовых актов, препятствующих выполнению условий Договора и т.п.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение трёх суток информировать другую Сторону об их наступлении телефонограммой, а также в письменной форме - в течение 5 суток. В противном случае эта Сторона не вправе ссылаться на действие обстоятельств непреодолимой силы как на основание освобождения ее от ответственности.

Надлежащим подтверждением наличия обстоятельств непреодолимой силы служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти или иных уполномоченных организаций.

По требованию любой из Сторон создается согласительная комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств. При невозможности дальнейшего исполнения обязательств Сторонами сроки исполнения обязательств отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.

* 1. При издании органом, осуществляющим оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике, или федеральным органом государственного энергетического надзора актов, создающих невозможность исполнения Договора, Договор может быть прекращен с момента уведомления Заявителем Сетевой организацией. При этом финансовые обязательства сторон урегулируются на условиях, аналогичных предусмотренным п. 4.6 и 5.2. Договора. Заявитель не вправе требовать в этом случае от Сетевой организации возмещения убытков и применять финансовые санкции.

1. **Срок действия договора**
   1. Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до момента исполнения Сторонами своих обязательств в полном объеме, но не позднее срока действия Технических условий.
   2. Заявитель обязан уведомить Сетевую организацию о расторжении договора не позднее чем за 30 календарных дней до планируемой даты расторжения Договора, при этом стороны обязаны составить Акт сверки расчетов. Договор считается расторгнутым с момента полного взаиморасчета Сторон.
2. **Заключительные положения**
   1. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством РФ.
   2. Споры, возникающие при исполнении Договора, разрешаются Сторонами в форме переговоров, а при невозможности достижения согласованного решения передаются в Арбитражный суд Челябинской области.
   3. Любые изменения и дополнения к Договору действительны в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.
   4. Стороны обязуются письменно уведомлять друг друга об изменении формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, смене руководства, реорганизации, ликвидации и иных обстоятельствах, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не позднее 10 рабочих дней с момента наступления соответствующих обстоятельств.
   5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

**7. Адреса и платежные реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Сетевая организация:** | **Заявитель:** |