

Контракт
поставки тепловой энергии

Идентификационный код закупки: _____

пгт. Мостовской

_____ 2025 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Мир Энергосервис», именуемое в дальнейшем Поставщик, в лице директора филиала ООО «Мир Энергосервис» с. Успенское Логвинова Сергея Владимировича, действующего на основании Положения о филиале и Доверенности от г. №, с одной стороны, и _____, в лице _____, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем Абонент, с другой стороны, совместно именуемые Стороны и каждый в отдельности Сторона, с соблюдением требований Гражданского кодекса Российской Федерации, в соответствии с пунктом 8 части 1 статьи 93 Федерального Закона от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ) и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

1. Предмет Контракта

- 1.1. Предметом настоящего контракта является поставка тепловой энергии по сети централизованного теплоснабжения Поставщиком Абоненту на условиях, определенных настоящим контрактом.
- 1.2. Режим работы системы отопления – теплоснабжение в течение отопительного сезона, в соответствии с температурным графиком (Приложение №3) в зависимости от фактической температуры наружного воздуха. Поставщик начинает и заканчивает отопительный период в сроки, установленные органом местного самоуправления. При этом начало отопительного периода устанавливается при среднесуточной температуре наружного воздуха ниже +8 °С, а конец отопительного периода - при среднесуточной температуре наружного воздуха выше +8 °С в течение 5 суток подряд. Отопительный период должен начинаться или заканчиваться со дня, следующего за последним днем указанного периода.
- 1.3. Подача тепловой энергии на нужды горячего водоснабжения производится по графику, утвержденному администрацией Поставщика и согласованному с Абонентом.
- 1.4. В своей деятельности стороны обязуются руководствоваться: настоящим контрактом, нормами ЖК РФ, ГК РФ и иными нормативно-правовыми актами, регулирующими предоставление жилищно-коммунальных услуг в виде отопления и горячего водоснабжения.

2. Права и обязанности Сторон

2.1. Поставщик обязуется:

2.1.1. Поставлять тепловую энергию Абоненту в сроки и в объемах, предусмотренных в соответствии с контрактом на границу, определенную двухсторонним Актом по разграничению балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон (Приложение №1), являющемуся неотъемлемой частью настоящего контракта, в период действия настоящего контракта ориентировочно в количестве, предусмотренном в соответствии с плановым графиком отпуска (Приложение №2).

Количество и стоимость отпущенной тепловой энергии может отклоняться от планового значения в зависимости от фактической температуры наружного воздуха по данным метеослужбы и установленных региональной энергетической комиссией – департаментом цен и тарифов Краснодарского края тарифов на оказываемые Поставщиком услуги.

2.1.2. Отпуск тепловой энергии производится в соответствии с установленным Абоненту планом теплопотребления (лимиты) в период с _____ по _____, с максимумом тепловой нагрузки _____ Гкал/час, в том числе:

- на отопление _____ Гкал/час при расчетной температуре наружного воздуха на отопление тр.от. = -16 °С;

- на вентиляцию - _____ Гкал/час при расчетной температуре наружного воздуха на вентиляцию t p.v. = _____ °С;

-на горячее водоснабжение - _____ Гкал/час;

-на технологические нужды - _____ Гкал/час;

Плановый отпуск тепловой энергии определяется прилагаемыми лимитами на ожидаемые по климатическим данным среднемесячные температуры наружного воздуха.

2.1.3. Фактическое количество тепловой энергии, подаваемой Поставщиком Абоненту для нужд отопления и вентиляции определяется в зависимости от фактической температуры наружного воздуха по данным метеостанции, для горячего водоснабжения – на основании данных за расчетный период, предоставляемых Абонентом в соответствии с п. 2.3.4, для технологических целей – по представленному Абонентом суточному графику нагрузки.

2.1.4. Своевременно информировать Абонента, через средства массовой информации, об изменении тарифов на оказываемые Поставщиком услуги.

2.1.5. Информировать Абонента, в письменном виде или через средства массовой информации, о плановых перерывах предоставления услуг не позднее, чем за 10 рабочих дней до начала перерыва.

2.1.6. По требованию Абонента направлять своего представителя для выяснения причин не предоставления или предоставления услуг по теплоснабжению ненадлежащего качества (с составлением соответствующего акта). Производить в установленном порядке уменьшение размера платы за услуги при предоставлении услуг ненадлежащего качества.

2.1.7. Производить по требованию Абонента сверку платы за услуги теплоснабжения и не позднее 3-х рабочих дней выдавать документы, подтверждающие правильность начисления Абоненту платежей с учетом соответствия качества предоставляемых услуг требованиям законодательства РФ и контракту, а также правильность начисления установленных федеральными законами и контрактом неустоек (штраф, пеня).

2.1.8. Поставлять тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, соответствующую по качеству температурному графику, обязательным требованиям действующих нормативов и стандартов, санитарных норм и правил, с допустимыми отклонениями температуры теплоносителя ±3°С. При этом Поставщик несет ответственность за режим и качество тепловой энергии на нужды отопления и горячего водоснабжения на границе сетей, находящихся на балансе Абонента согласно акта разграничения балансовой ответственности (Приложение №1).

2.2. Поставщик имеет право:

2.2.1. Прекращать подачу тепловой энергии Абоненту для проведения плановых и аварийных работ по ремонту основного оборудования и тепловых сетей.

2.2.2. Беспрепятственного доступа, по первому требованию представителей Поставщика, к тепловому оборудованию и нагревательным приборам, тепловым установкам и приборам учета для ликвидации аварий, проведения проверки работы приборов учета и тепло принимающего оборудования, а также для контроля за соблюдением установленных режимов теплопотребления или проведении замеров по определению количества потребляемой тепловой энергии, количества и параметров теплоносителя;

2.2.3. Опломбировать запорную арматуру с целью исключения самовольного регулирования системы теплопотребления;

2.2.4. Приостанавливать или ограничивать в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг и другими законодательными актами РФ, подачу Абоненту коммунальных ресурсов.

2.2.5. Направлять Абоненту предписание с указанием расчетных параметров сужающих устройств для их установки;

Поставщик

Абонент

2.2.6. Производить подачу тепловой энергии на отопление только при наличии акта, составленного в соответствии с п.2.3.3. настоящего контракта;

2.2.7. При изменении тарифов выполнять перерасчет объемов теплоснабжения в денежном выражении.

2.2.8. Требовать уплаты неустоек (штрафов, пеней) в случае просрочки исполнения Абонентом обязательств, предусмотренных контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Абонентом обязательств, предусмотренных контрактом. Пена начисляется в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного контрактом срока исполнения обязательства.

2.3. Абонент обязуется:

2.3.1. Принимать тепловую энергию от Поставщика в количестве, определенном согласно п. 2.1. настоящего контракта.

2.3.1. Оплачивать тепловую энергию по тарифам, утвержденным региональной энергетической комиссией – департаментом цен и тарифов Краснодарского края и на условиях, предусмотренных в разделе 3 настоящего контракта.

2.3.2. Соблюдать предусмотренный настоящим контрактом режим потребления тепловой энергии, устанавливать сужающие устройства в соответствии с выданным Поставщиком предписанием по их установке, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении тепловых сетей, а также приборов учета и оборудования.

2.3.3. Обеспечить готовность к предоставлению коммунальных услуг инженерных систем, находящихся в эксплуатационной ответственности или на балансе Абонента. Своевременно производить поверку узлов учета, промывку и опрессовку инженерных систем отопления и горячего водоснабжения в присутствии представителя Поставщика, с предоставлением Акта выполненных работ. При неготовности тепловых систем и отсутствия Акта готовности включение Абонентом систем теплоснабжения считается самовольным.

2.3.4. Абонент обязан, в срок до 25 числа текущего месяца, представлять в теплоснабжающую организацию сведения о количестве пользователей горячим водоснабжением и показания приборов учета, регистрирующие фактический объем потребленной тепловой энергии за расчетный период.

2.3.5. В помещениях на верхних этажах здания должны быть установлены краны Маевского для спуска воздуха из систем отопления.

2.3.6. Обеспечить укомплектованность узлов учета тепловой энергии коммерческими приборами учета, регистрирующими параметры теплоносителя, внесенных в Государственный реестр средств измерений; контроль за состоянием и своевременной поверкой приборов учета в установленном порядке.

2.3.7. Обеспечить защиту приборов узла учета тепловой энергии от несанкционированного вмешательства в их работу, нарушающего достоверный учет тепловой энергии и регистрацию параметров теплоносителя. Незамедлительно сообщать Поставщику обо всех нарушениях и неисправностях в работе приборов коммерческого учета тепловой энергии, с оформлением соответствующих Актов.

2.3.8. Немедленно сообщать дежурному диспетчеру Поставщика обо всех случаях обнаружения утечки теплоносителя; срочно принимать меры к исправлению повреждения. В аварийных ситуациях по требованию Поставщика немедленно отключать от тепловой сети вышедшее из строя оборудование, принадлежащее Абонентом, и своими силами и средствами обеспечить срочный аварийный ремонт в любое время суток.

2.3.9. Фиксировать соответствующей записью в журнале учета тепловой энергии время выхода из строя узла учета тепловой энергии с немедленным (не более чем в течение суток) уведомлением об этом поставщика с сообщением данных о показаниях приборов узла учета на момент его выхода из строя.

2.3.10. Извещать Поставщика об отключении и ремонте абонентских тепловых сетей и теплотребляющих установок при их повреждении с указанием причин и времени отключения.

2.3.11. По указанию Поставщика установить на тепловом вводе регулятор давления, если давление в обратной магистрали на вводе Абонента не обеспечивает полный залив местной системы (системы Абонента).

2.3.12. Согласовывать с Поставщиком подключение и передачу тепловой энергии, принятой им от Поставщика через присоединенную сеть, другому лицу (субабоненту).

2.3.13. Ежемесячно, по требованию Поставщика оформлять в течение десяти дней Акт сверки количества поданной Поставщиком и принятой Абонентом энергии и произведенной оплаты, подписанный руководителем и главным бухгалтером.

2.3.14. Предоставлять до начала отопительного сезона заявку о потреблении теплоэнергии на предстоящий год с разбивкой по месяцам. При отсутствии согласованной заявки, данные на предстоящий год, принимаются Поставщиком в соответствии с данными, ранее обусловленными настоящим контрактом.

2.3.15. О ликвидации, реорганизации предприятия и выезде из занимаемых Абонентом помещений сообщить Поставщику письменно, в течение 10 дней, со дня принятия соответствующего решения, а также направить письмо об изменении или расторжении контракта не позднее, чем за месяц до наступления указанных выше событий, и произвести полный расчет с Поставщиком за фактически полученную тепловую энергию.

При изменении банковских реквизитов, наименования, адреса и других данных, влияющих на надлежащее исполнение настоящего контракта, письменно уведомить Поставщика в течение трех дней о таких изменениях.

2.3.16. Принимать меры, исключающие возможность затопления объектов сетевой водой из теплофикационных каналов тепловых сетей (выполнение работы по герметизации вводов), и выполнять технические условия на размещение складских и подсобных помещений, в том числе подвальных, в местах прохождения транзитных трубопроводов тепловых сетей.

2.3.17. Заключить контракт на обслуживание и снятие показаний приборов учета с Поставщиком или организацией, имеющей лицензию на право выполнения этих работ.

2.3.18. Изменения по объему утвержденных лимитов указать в новом Дополнительном соглашении, являющемуся неотъемлемой частью настоящего контракта.

2.4. Абоненту запрещается:

а) установка водоразборных кранов в системе отопления и использование теплоносителя из системы теплоснабжения не по прямому назначению (производить слив воды из системы и приборов отопления);

б) производить регулировку запорной арматуры, установленной в соответствии с проектным расходом теплоносителя необходимым для поддержания нормативной температуры воздуха в жилых помещениях, без письменного согласования с Поставщиком;

в) замены сужающих устройств без согласования с Поставщиком;

г) переоборудовать внутренние инженерные сети теплоснабжения без письменного разрешения Поставщика.

2.5. Абонент имеет право:

2.5.1. Получать коммунальные услуги надлежащего качества, безопасные для его жизни, здоровья и не причиняющие вреда его имуществу.

2.5.2. Требовать в случаях и порядке, которые установлены Правилами предоставления коммунальных услуг, изменения размера платы за коммунальные услуги при предоставлении коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность.

2.5.3. Требовать от Поставщика возмещения убытков и вреда, причиненного жизни, здоровью или имуществу Абонента вследствие не предоставления или предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества в соответствии с действующим законодательством;

2.5.4. Обращаться в энергоснабжающую организацию за разъяснением вопросов, связанных с режимами отпуска тепловой энергии и теплоносителей, а также расчетов за них.

2.5.5. Осуществлять иные права, предусмотренные законодательством РФ, в том числе Правилами предоставления коммунальных услуг.

3. Цена Контракта и порядок расчета за пользование теплоэнергией

3.1. Цена контракта составляет _____ (_____), в том числе НДС 20%, в сумме _____ рублей _____ копейек (_____). Цена контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения контракта.

3.2. Расчеты за отпущенную тепловую энергию производятся на основании платежных документов, представляемых Поставщиком, по тарифам, утвержденным департаментом государственного регулирования тарифов Краснодарского края. Расчеты осуществляются по аккредитиву (безакцептно) согласно платежным документам, выданным Поставщиком.

Отопление – 5177,35 руб. Гкал. (с НДС 20 % 862,89 рублей) с 1 января 2025 г., 6096,38 руб. Гкал. (с НДС 20 % 1016,06 рублей) с 1 июля 2025 г. – для газовых котельных; 4016,04 руб. Гкал. (с НДС 20 % 669,34 рублей) с 1 января 2025 г., 4729,58 руб. Гкал. (с НДС 20 % 788,26 рублей) с 1 июля 2025 г. Об изменении тарифов в течение времени действия Контракта сообщается через средства массовой информации. Дополнительное уведомление Абонента об этом не требуется.

3.3. Размер платы за услуги отопления и горячего водоснабжения определяется как произведение тарифов на объемы потребленной тепловой энергии.

3.4. В случае отсутствия пломбы завода изготовителя или пломбы Поставщика, нарушение ее целостности, либо истечения срока поверки, а так же неисправности приборов учета или их отсутствия, оплата производится по расчетной нагрузке согласно п.2.1. с корректировкой на температуру наружного воздуха для системы отопления и с учетом количества пользователей горячим водоснабжением.

3.5. В период осуществления ремонта, замены, поверки прибора учета, не превышающий 30 календарных дней, объемы (количество) потребления горячей воды для расчета размера платы исчисляются как среднемесячное потребление коммунальных ресурсов, определенных по указанному прибору за последние 6 месяцев; отопление исходя из фактически отпущенной тепловой энергии с корректировкой на фактическую температуру наружного воздуха.

3.6. В случае срыва пломбы с запорной арматуры, наложенной Поставщиком, прибор учета тепловой энергии считается неисправным с момента последней проверки, и оплата производится в размере начисленных Поставщиком сумм, рассчитанных согласно п. 3.4. настоящего контракта;

3.7. При установке прибора учета не на границе балансовой принадлежности тепловых сетей (или при отсутствии прибора учета у Абонента), количество учтенной им теплоэнергии увеличивается на величину потерь в сетях, находящихся на балансе у Абонента, от места установки приборов учета до места раздела границ сетей, определенных расчетным путем.

3.8. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", оплата за тепловую энергию производится Абонентом на основании платежных документов, в следующем порядке:

- 35 процентов плановой общей стоимости тепловой энергии, потребляемой в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 18-го числа текущего месяца, и 50 процентов плановой общей стоимости тепловой энергии, потребляемой в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до истечения последнего числа текущего месяца;

- оплата за фактически потребленную в истекшем месяце тепловую энергию с учетом средств, ранее внесенных потребителем в качестве оплаты за тепловую энергию в расчетном периоде, осуществляется до 10-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата. В случае если объем фактического потребления тепловой энергии за истекший месяц меньше договорного объема, определенного контрактом теплоснабжения, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет предстоящего платежа за следующий месяц.

3.9. Оплата тепловой энергии производится Абонентом платежными поручениями по реквизитам Поставщика. Оплата считается произведенной только после зачисления денежных средств на расчетный или субрасчетный счет Поставщика.

3.10. За нарушение сроков оплаты за фактически потребленную тепловую энергию, указанных в п. 3.8. настоящего контракта, а равно при уклонении от оплаты потребленной тепловой энергии в виде необоснованного полного или частичного отказа от платежа Абонент уплачивает процент от суммы задолженности за каждый просроченный день оплаты по день фактической оплаты согласно действующему законодательству РФ, а также начисляется неустойка по ст. 395 ГК РФ. Оплата процентов не освобождает Абонента от исполнения своих обязательств по настоящему Контракту.

3.11. При задержке платежей Абонентом сверх установленного действующим законодательством РФ срока, Поставщик ограничивает, прекращает подачу тепловой энергии (горячей воды) Абоненту в установленном порядке. При этом Поставщик не несет ответственности за последствия ограничения и прекращения подачи тепловой энергии. Выбор меры воздействия (ограничение или прекращение подачи тепловой энергии) производится Поставщиком в соответствии с нормативно-правовыми актами.

3.12. При осуществлении расчетов по настоящему Контракту Абонент обязан указывать в платежных документах основание платежа: «за тепловую энергию по контракту от 01 января 2025 г. № 61, вид платежа – частичная оплата объема теплоснабжения или окончательный расчет за месяц и т.п. и период, за который производится платеж.

3.13. В случае если Абонент не указал, или ненадлежащим образом указал в платежных документах сведения о периоде, за который произведен платеж, то считается, что платеж произведен за текущий период, в котором поступили платежные документы от Абонента в банк плательщика, либо поступили на счет Поставщика.

3.14. Выполнение обязательств по оплате потребленной тепловой энергии Абонент может осуществлять на иные расчетные счета по письменному указанию Поставщика.

3.16. В период ограничения теплоснабжения по причине ненадлежащего исполнения со стороны Абонента своих договорных обязательств, Абонент обязан в течение 30 дней погасить задолженность по оплате. В соответствии со ст. 781 п. 2 ГК РФ перерасчет оплаты за период ограничения теплоснабжения не производится.

4. Особые условия

4.1. Изменение Договорных нагрузок и режимов потребления теплоэнергии производится по взаимному согласованию Абонентом и Поставщиком.

4.2. В случае выявления самовольного подключения систем теплоснабжения Абонента, Поставщик имеет право в судебном порядке взыскать 5-кратную стоимость, включая тарифную, за тепловую энергию, потребленную этими системами. Перерасчет за пользование тепловой энергией Абонентом производится за время со дня последней проверки.

4.3. В случае превышения Абонентом температуры обратной сетевой воды против температурного графика более чем на $\pm 3^{\circ}\text{C}$, при условии соблюдения среднесуточной температуры подающей сетевой воды, расчет с Абонентом за отпущенную тепловую энергию производится по температурному перепаду, предусмотренному графиком.

4.4. Поставщик вправе отказаться от исполнения настоящего контракта полностью или частично либо расторгнуть настоящий контракт в одностороннем порядке, в случае неоднократного нарушения сроков оплаты теплоэнергии (ст. 546 и ст.523 ГК РФ), о чем письменно извещает Абонента.

4.5. Выполнение платежных обязательств, определяемых п.п. 3.2. - 3.8. настоящего контракта, Абонент по соглашению сторон вправе осуществлять банковскими векселями и другими ценными бумагами.

4.6. При отключении или ограничении тепловой энергии за неоплату, подача тепловой энергии возобновляется после оплаты задолженности с учетом возмещения затрат, компенсирующих расходы на подключение Абонента к сетям Поставщика.

4.7. Факт принадлежности Абонента к категории бюджетных организаций определяется по признаку бюджетного финансирования и подтверждается Абонентом справкой из федерального казначейства, налоговой инспекции, финансового управления или банка, осуществляющего финансирование.

5. Обстоятельства непреодолимой силы

5.1. Поставщик освобождается от ответственности за не обеспечение бесперебойного и качественного предоставления услуг теплоснабжения, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения контракта, как-то: стихийные бедствия,

Поставщик

Абонент

забастовка, военные действия любого характера и т.п. Поставщик обязан сообщить Абоненту о наличии обстоятельств непреодолимой силы в течение 5-ти рабочих дней с момента, когда Поставщику стало известно о начале действия таких обстоятельств.

6. Ответственность Сторон

6.1. При возникновении споров и разногласий Поставщик и Абонент руководствуются настоящим контрактом, Жилищным, Гражданским кодексами РФ, настоящим контрактом и **действующим законодательством РФ**.

6.2. Споры сторон, связанные с заключением и исполнением настоящего контракта, разрешаются путем переговоров сторон. В случае не достижения сторонами соглашения, споры и разногласия, возникающие из настоящего контракта или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, нарушения, прекращения или действительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде Краснодарского края.

6.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств Стороны несут ответственность в порядке, установленном действующим законодательством РФ и настоящим контрактом.

6.4. Разногласия по техническим вопросам решаются с участием Государственного учреждения Управления Государственного Энергетического Надзора.

6.5. Поставщик не несет материальной ответственности перед Абонентом за недоотпуск тепловой энергии, вызванный:

- неправильными действиями персонала Абонента или посторонних лиц;
- ремонтными работами, проводимыми в соответствии с п.2.2.1 настоящего контракта;
- вводом графиков ограничения потребления и отключения тепловой энергии в соответствии с п.2.2.4 и п.5.1 настоящего контракта.

6.6. Абонент несет ответственность за присоединение им субабонента без согласования с Поставщика в виде штрафной неустойки, размер которой равен пятикратному размеру стоимости теплоэнергии, рассчитанной субабоненту за весь период нарушения (со дня последней проверки).

7. Заключительные положения

7.1. Настоящий контракт вступает в силу с _____, действует до _____, а в части оплаты до полного его исполнения.

7.2. Изменение условий настоящего контракта допускается путем заключения в течение всего срока действия контракта дополнительных соглашений, подписанных надлежаще уполномоченными представителями сторон, которые будут являться неотъемлемой частью настоящего Контракта.

7.3. Настоящий контракт, а также все изменения, дополнения и иная переписка к нему действительны, если подписаны уполномоченными на то лицами сторон право на совершение подобных действий, оформленными в соответствии с действующими учредительными документами, либо подписаны другими лицами сторон, имеющими доверенности на совершение подобных действий, оформленными в соответствии с действующим законодательством. Каждая сторона при подписании настоящего Контракта, а также всех изменений, дополнений и иной переписки к нему вправе ознакомиться с оригиналами вышеуказанных документов или потребовать предоставления копий, заверенных первыми лицами соответствующей из сторон.

7.4. Настоящий контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

8. Приложения к настоящему Контракту

Приложение №1. «Акт разграничения балансовой принадлежности (собственности) тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон»

Приложение №2. «Список объектов»

Приложение №3. «График отпуска»

Приложение №4. «Температурный график работы сетей теплоснабжения»

9. Юридические адреса и реквизиты Сторон

Поставщик:

ООО «Мир Энергосервис»

Юридический адрес: 350033, Краснодарский край, г.

Краснодар,

пер. Лунный, д. 15, ком. 30

ИНН 2321016736, КПП 230901001

Почтовый (фактический) адрес:

ИНН 2321016736, КПП 237243001

р/сч.

БИК

к/сч.

ОКПО

ОКТМО

ОГРН

тел./факс:

Директор филиала

ООО «Мир Энергосервис»

с. Успенское

С.В. Логвинов

м.п.

Абонент:

м.п.

Поставщик

Абонент