

Республика Башкортостан

**ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ**  
( с теплоносителем сетевая вода)

**№ 9073 от 01.07.2005 г.**

**Общество с ограниченной ответственностью**  
**«Ремжилстрой»**

Полное название Абонента

**ООО «Ремжилстрой»**

Сокращенное название Абонента

Адрес: 452680, Республика Башкортостан, г.Нефтекамск, ул.Советская, 2  
Юридический адрес Абонента

452680, Республика Башкортостан, г.Нефтекамск, ул.Советская, 2  
Адрес объекта

факс (34713) 4-05-90

Телефоны:

Энергоснабжающая организация:

Абонент:

Зам.ген.директора	79-74-36	Руководитель	
Начальник ОРТЭ	52-99-61	Гл. бухгалтер	
Расчетная группа	(34713) 5-84-48	Гл. энергетик	
Факс	(3472) 52-99-61	Юрисконсульт	
Исполнитель	(34713) 6-94-81		

ОАО "Башкирэнерго" именуемое в дальнейшем "Энергоснабжающая организация" (ЭСО), в лице заместителя генерального директора ООО «ЭСКБ» Ерохина Сергея Анатольевича, действующего на основании доверенности № 007/202 от 11.01.2005 года с одной стороны, и

ООО «Ремжилстрой» именуемое в дальнейшем "Абонент", в лице директора Остальцева Сергея Александровича действующего на основании Устава с другой стороны, заключили настоящий договор энергоснабжения.

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

ЭСО отпускает Абоненту через сети Транспортирующей организации тепловую энергию с теплоносителем «сетевая вода» и теплоноситель (далее "тепловая энергия"). Абонент своевременно оплачивает тепловую энергию в порядке и сроки предусмотренным настоящим договором, а также соблюдает предусмотренный настоящим договором режим потребления, обеспечивает безопасность эксплуатации находящихся в его ведении тепловых сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанного с потреблением тепловой энергии.

## 2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

### 2.1. ЭСО обязуется:

2.1.1. Обеспечить Абонента тепловой энергией в объемах и параметрах установленных настоящим договором (Приложение № 1). Отпуск тепловой энергии на нужды ГВС осуществляется при наличии договора водоснабжения между Абонентом и специализированной организацией.

2.1.2. Направлять своих представителей для оформления актов по фактам и (или) причинам нарушения договорных обязательств в части количества, режимов отпуска и потребления тепловой энергии, а также технического состояния теплоиспользующих установок.

2.1.3. Представить Абоненту список лиц, уполномоченных на ведение оперативных переговоров, а также имеющих право подписывать акты отпуска тепла, сверки расчетов, иные документы, касающиеся выполнения условий договора с указанием должностей и номеров телефонов (Приложение № 4).

2.1.4. При выполнении ремонтных и иных работ на тепловых сетях уведомлять Абонента о начале и сроках:

а) планового прекращения/ограничения подачи тепловой энергии;

б) внепланового прекращения/ограничения подачи тепловой энергии не менее чем за 10 дней, для согласования точной даты перерыва в подаче тепловой энергии (если в 5-дневный срок после получения предупреждения Абонент не согласует время перерыва, ЭСО имеет право самостоятельно установить это время).

2.1.5. В случае аварийной ситуации немедленно прекратить отпуск тепловой энергии с последующим уведомлением Абонента.

### 2.2. ЭСО имеет право:

2.2.1. Требовать от Абонента выполнения, установленных нормативными правилами мероприятий по подготовке теплопотребляющих систем к приему тепла.

2.2.2. Осуществлять контроль за режимом теплопотребления и рациональным использованием тепловой энергии. Случай обнаружения фактов нерационального расхода тепловой энергии оформляются актом. При возникновении разногласий проводится комиссионное обследование.

2.2.3. Осуществлять контроль за техническим состоянием сетей теплопотребляющих установок Абонента и его субабонентов.

2.2.4. Предварительно за 3 суток предупредив Абонента, прекратить полностью или частично подачу ему тепловой энергии в случаях:

а) самовольного подключения к тепловым сетям сторонних потребителей, новых цехов и установок;

б) загрязнения Абонентом сетевой воды;

в) неудовлетворительного состояния систем теплопотребления, угрожающего аварией или создающих урозу для жизни людей, на основании акта полномочного надзорного органа;

г) превышения обусловленных договором максимальных нагрузок теплопотребления путем завышения договорного объема циркулирующего теплоносителя, снижающего надежность работы оборудования теплоисточника, других потребителей, подключенных к коллектору теплоисточника и магистральным тепловым сетям;

д) отсутствия подготовленного персонала для обслуживания систем теплопотребления;

е) недопуск представителей ЭСО к системам теплопотребления без участия представителей ЭСО или полномочного надзора;

ж) ввода в эксплуатацию систем теплопотребления без участия представителей ЭСО или полномочного надзора;

з) нарушения сроков оплаты тепловой энергии более двух расчётных периодов.

Подача тепловой энергии возобновляется при устранении Абонентом указанных в настоящем пункте нарушений.

2.2.5. Расчет количества тепла подлежащего к оплате производить по температурному перепаду, предусмотренному графиком, в случае превышения среднемесячной температуры обратной сетевой воды более чем на 3 °С против графика при соблюдении ЭСО среднемесячной температуры прямой сетевой воды, с отклонением не более (+-5 °C).

2.2.6. Доступа в любое время к приборам учета и системам теплопотребления Абонента, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности, в соответствии с установленным режимом работы Абонента.

2.2.7. Не производить подключение системы отопления и ГВС при невыполнении Абонентом организационно-технических мероприятий, установленных ПТЭиТУ.

2.2.8. Требовать от Абонента подключения к его тепловым сетям Субабонента.

### 3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА АБОНЕНТА.

#### 3.1. Абонент обязуется:

3.1.1. Производить оплату тепловой энергии в сроки и размерах, определенных Разделом 6 настоящего договора.

3.1.2. Ежемесячно, не позднее 5 числа месяца, следующего за расчетным, подписывать в соответствующем районе Тепловых сетей ОАО «Башкирэнерго» или Транспортирующей организации документ о фактическом потреблении тепловой энергии. При неявке представителя в указанные сроки, претензии по объему выставляемой оплате тепловой энергии не принимаются.

3.1.3. Соблюдать установленные договором:

а) режимы и величины потребления тепловой энергии;

б) среднемесячную температуру обратной сетевой воды с отклонениями не более +3 °C против графика; в) в переходный период (март-май, сентябрь-октябрь) производить групповое или местное количественно регулирование работы систем отопления.

3.1.4. Возмещать ЭСО расходы, связанные с обеспечением подачи тепловой энергии по заявке Абонента в обусловленном договором количестве.

3.1.5. Уведомить ЭСО не менее чем за два дня до отключения теплопроводов по собственной инициативе (кроме аварийных случаев).

3.1.6. Немедленно сообщать ЭСО об утечках теплоносителя, а также нарушениях в работе теплопотребляющих установок.

3.1.7. Представить ЭСО список лиц, уполномоченных на ведение оперативных переговоров, а также имеющих право подписывать акты отпуска тепла, сверки расчетов, иные документы, касающиеся выполнения условий договора с указанием должностей и номеров телефонов (Приложение № 4).

3.1.8. Выполнять указания ЭСО в части режима теплопотребления.

3.1.9. По требованию ЭСО, прибыть к назначенному сроку в ЭСО для проведения сверки взаиморасчетов по выставленным и оплаченным счетам с оформлением соответствующего акта.

3.1.10. Направлять своих представителей для оформления актов по фактам и (или) причинам нарушен договорных обязательств в части количества, режимов отпуска и потребления тепловой энергии, а также технического состояния теплоиспользующих установок.

3.1.11. В течение 10 дней сообщить письменно ЭСО об изменении своих банковских реквизитов, юридического адреса, почтового адреса и телефона руководителя.

3.1.12. Допускать на свои объекты персонал ЭСО для проведения проверок приборов учета тепловой энергии, технического состояния теплопотребляющего оборудования, проведения ограничения или отключения в случаях, предусмотренных договором и действующим законодательством.

3.1.13. Немедленно сообщать в ЭСО о неисправностях в работе приборов коммерческого учета. Замену приборов учета без согласования с ЭСО запрещается.

3.1.14. В аварийных случаях оперативно отключать от сети поврежденный участок, немедленно уведомить об этом ЭСО.

3.1.15. Обеспечить учет тепловой нагрузки ГВС в межотопительный период. При необходимости замена приборов узла учёта, работы производятся в присутствии представителя ЭСО.

3.1.16. При введении ограничений, отключений принять меры против размораживания систем теплопотребления.

3.1.17. При использовании подвальных или полуподвальных помещений для хранения материальных ценностей, выполнять за свой счет мероприятия исключающие попадания в эти помещения сетевой воды из наружных сетей.

3.1.18. Ежегодно к началу отопительного сезона привести в готовность к эксплуатации системы теплопотребления и не позднее 01 августа предъявить их ЭСО, для проверки и выдачи ЭСО заключения в виде Актов готовности к эксплуатации системы отопления и горячего водоснабжения. При неготовности систем и отсутствии готовности к эксплуатации системы отопления и горячего водоснабжения.

вии Акта готовности включение Абонентом систем теплопотребления считается самовольным. Предъявлять полномочному надзорному органу для приемки в эксплуатацию новые теплопотребляющие установки.

3.1.19. Возместить причиненный ущерб ЭСО связанный с отключением (подключением) тепловой энергии произошедшей по вине Абонента.

3.1.20. Соблюдать действующие «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок» (утверждены Приказом Минэнерго РФ от 24 марта 2003 г. N 115).

### 3.2. Абонент имеет право:

3.2.1. С разрешения ЭСО присоединять к своим сетям других потребителей, заключать с ними договора на отпуск тепловой энергии и оказания услуг по транспортировке.

3.2.2. Заявлять и производить корректировку договорных величин потребления теплоэнергии в соответствии с действующим порядком.

3.2.3. Производить ремонт внутренних сетей и теплопотребляющих установок с уведомлением ЭСО, а мониторинг внутренних сетей и теплопотребляющих установок с обязательным согласованием с ЭСО.

3.2.4. Абонент имеет право контролировать количество отпускаемой ему тепловой энергии, в том числе передаваемой Субабонентам. Отсутствие средств измерений, необходимых для контроля количества тепловой энергии и теплоносителей у Абонента, снимает с последнего право предъявлять претензии ЭСО по количеству тепловой энергии и теплоносителя. При отсутствии теплоснабжения или снижения количества тепловой энергии Абонент приглашает представителя ЭСО для составления акта, подтверждающего данные факты, который подписывается обеими сторонами. При неподписании акта ЭСО обязана указать причины.

## 4. ЦЕНА ДОГОВОРА И ТАРИФЫ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ.

4.1. Ориентировочная стоимость настоящего договора определяется объемами теплопотребления (Приложение № 1) и действующими тарифами на тепловую энергию и цены теплоносителя. В случае изменения тарифов на тепловую энергию и цены теплоносителя, цена настоящего договора подлежит изменению. При этом соответствующие изменения в настоящий договор считаются внесенными и согласованными сторонами с момента введения новых тарифов на тепловую энергию.

4.2. Тарифы устанавливаются Правительством РБ или другим ценообразующим органом и могут меняться в течении договорного периода. Цена на теплоноситель (подпитка), величины топливной и условно-постоянной составляющих себестоимости устанавливаются ЭСО в зависимости от цен на топливо, воду, химические реагенты и другие материалы, указанные величины могут меняться. Все изменения в тарифах и ценах указываются в платежных документах.

Оплата предусмотренных договором платежей производится по действующим тарифам с начислением НДС. Тарифы на день выставления договора:

Тепло с горячей водой	259	руб/Гкал
Теплоноситель ХOB (химически очищенная вода) на подпитку	19	руб./тн

## 5. ПОРЯДОК ПОДАЧИ И УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

5.1. ЭСО поддерживает параметры и объем теплоносителя, обеспечивающие Абоненту получение тепловой энергии с параметрами, часовыми нагрузками, общим потреблением в пределах величин оговоренных в договоре.

5.2. Регулирование отпуска тепла на нужды отопления, вентиляции, осуществляется по отопительному графику качественного регулирования 130/70 °C (Приложение № 3) и среднесуточной температуре наружного воздуха.

Отпуск тепла в переходные и в летний периоды осуществляется по графику 70/30°C. Режим потребления тепла на цели отопления в переходный период поддерживается количественным регулированием местных систем отопления.

5.3. Температура наружного воздуха ( $T_{\text{на}}$ ), по которой производится регулирование отпуска тепла на теплосистеме, принимается по данным Башгидрометеоцентра для данного населенного пункта. При отличии  $T_{\text{на}}$  от территории Абонента от данных Башгидрометеоцентра, претензии к ЭСО по выдерживанию температуры прямой сетевой воды ( $T_1$ ) не принимаются.

5.4. Начало и окончание отопительного сезона определяется существующими положениями и решениями местных (городских) органов управления. По согласованию сторон возможна индивидуальная подача и прекращение подачи теплоносителя.

5.5. Подача теплоносителя производится при условии наличия оформленного договора на отпуск и потребление тепловой энергии, акта о готовности сетей и систем теплопотребления к приему теплоносителя, наличия подготовленного персонала, а так же отсутствия задолженности за потребленную тепловую энергию.

5.6. Учет отпускаемой тепловой энергии производится согласно показаниям коммерческих приборов учета и контроля, установленным:

Приборы учета и контроля определены  
(указывается место установки приборов коммерческого учета)

При установке расчетных коммерческих приборов учета не на границе раздела балансовой принадлежности тепловых сетей количество учтенной ими тепловой энергии увеличивается или уменьшается на величину потерю от места установки приборов учета до границы балансовой принадлежности тепловых сетей.

При отсутствии коммерческих приборов учета, или выходе из строя приборов учета в течение расчетного периода, потребление тепловой энергии определяется расчетно-балансовым методом, исходя из максимальной нагрузки, указанной в договоре, и показаний приборов учета тепловой энергии, установленных в ЦТП, ИТП или на теплоисточнике.

5.7. При наличии приборного учета Абонент 25 числа расчетного месяца представляет в Энергоснабжающую организацию отчет о потребленной энергии по установленной Энергоснабжающей организацией форме диаграммы. При нарушении сроков отчетности определение количества потребленной тепловой энергии проводится как для потребителей, не имеющих приборов коммерческого учета.

5.8. Границы ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей определены актом и схемой разграничения балансовой принадлежности согласно (Приложению № 2).

## 6. РАСЧЕТЫ ЗА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ.

6.1. Оплата предъявленных Энергоснабжающей организацией платежных документов по договору энергоснабжения производится безакцепта плательщика не позднее 3-х дней с момента их поступления в банк Абонента. О безакцептной форме расчета Абонент уведомляет обслуживающий его банк, копия уведомления с отметкой банка предоставляется Энергоснабжающей организацией.

6.2. Абонент оплачивает 100% заявленной тепловой энергии за предстоящий месяц на основании платежного требования, выставленного Энергоснабжающей организацией, в порядке предоплаты за 15 дней до начала месяца. По итогам фактического месячного потребления производится корректировка платежей (с учетом авансовых платежей) с выставлением платежных документов с 5 числа следующего за расчетным месяцем. Недоплата должна погашаться немедленно. Переуплата засчитывается в счет потребления будущего периода.

6.3. Оплата в однократном размере производится за:

- а) тепловую энергию с горячей водой;
- б) потери теплоносителя в пределах нормативных величин;
- в) теплофикационную воду, использованную на заполнение тепловых сетей и систем теплоснабжения после ремонтов и в период пуска в пределах разрешенных величин.

## 7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

7.1. Стороны несут ответственность в установленном законодательством порядке.

7.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием форс-мажорных обстоятельств: стихийных явлений (наводнение, пожар, землетрясение, гололед, ураган, шуга, и т.п.), военных действий любого характера, террористических актов, забастовок, действия третьих лиц, принятия Государственными органами решений, препятствующих выполнению обязательств по настоящему договору.

При этом Абонент не освобождается от обязанности произвести оплату за потребленную тепловую энергию а также других обязательств, связанных с исполнением договора.

Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств будут служить решения (заявления) компетентных государственных органов или сообщения в официальных средствах массовой информации.

7.3. ЭСО не несет материальной ответственности перед Абонентом за недоотпуск тепловой энергии в отпуске ее с пониженными параметрами в случаях:

- а) неправильных действий персонала Абонента, нарушающих обязанности в соответствии с п.3.1.18. настоящего договора;
- б) введения ограничений, перерывов подачи тепловой энергии согласно условиям п.2.2.4. настоящего договора;
- в) несоблюдения Абонентом договорных режимов потребления тепловой энергии;
- г) отсутствия топлива или ограничения его поставок на теплоисточник (при наличии задолженности Абонента).

7.4. При неоплате счетов за тепловую энергию, по какой бы то ни было причине, Абонент уплачивает Задолженность в размере одной трехсотой ставки рефинансирования ЦБ РФ на момент возникновения задолженности пени каждый день просрочки по истечении трех дней со дня поступления платежных требований в банк Абонента.

штраф в виде пятикратного тарифа предъявляется в соответствии с актом, составленным предста-  
лями ЭСО и Абонентом за:

а) тепловую энергию, потребленную в результате самовольного подключения систем теплопотреб-  
ления или подключения их до приборов. Оплата производится с момента последней проверки Абонента (а  
отопительных установок – с начала отопительного сезона до момента обнаружения самовольного подключа-  
ния не более срока исковой давности;

б) тепловую энергию, потребленную со сверх договорной величиной циркулирующего теплоносите-  
ля фактическим  $T_1$  и  $T_2$ ;

в) ХОВ, для восполнения сверхнормативных утечек несогласованных с ЭСО, при водоразборе, при  
необходимости замены (сброса) сетевой воды из-за ее загрязнения Абонентом;

г) тепловую энергию, содержащуюся в ХОВ, потребленной на цели, изложенные в п. "в".  
Отказ от подписи акта не освобождает Абонента от оплаты в установленном договором порядке.

7.6. В случае необоснованного отказа (уклонения) от оплаты за потребленную теплознанию и тепло-  
потребление, Абонент выплачивает штраф в размере 10% от суммы платежа, от которого он отказался (уклонился).

7.7. Абонент оплачивает ЭСО за нарушение пломб, установленных представителями ЭСО на теплоист-  
очнике оборудования, штраф в размере 50 кратного МРОТ. Представитель ЭСО совместно с техническим  
персоналом Абонента оформляет 2-х сторонний акт о подтверждении самовольного нарушения пломбы.

7.8. В случае неуведомления в течение 10 дней об изменениях банковских реквизитов, смены юридиче-  
ского адреса, наименования, Абонент уплачивает ЭСО штраф в размере 100 МРОТ.

7.9. Абонент отвечает по своим обязательствам всем принадлежащим ему имуществом, за исключе-  
нием имущества, на которое в соответствии с гражданским-процессуальным законодательством не может быть обра-  
зовано взыскание (ст.24 ГК РФ).

## 8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

8.1. Приложение № 1 оформляется на основании представленной Абонентом заявке. Для формирования  
договорных величин настоящего договора Абонент представляет ЭСО заявку, в которой указывается: потреб-  
ляемое количество тепловой энергии в месяц с разбивкой на собственное потребление и нужды субабонентов, расчет  
часовые нагрузки по видам теплопотребления, емкость сетей и систем теплопотребления. Заявка подается  
позднее 1 августа текущего года, в адрес соответствующего подразделения Тепловых сетей ОАО «Башкире-  
нерго» или Транспортирующей организации и ООО «ЭСКБ».

8.2. Любые пуски и ограничения (прекращения) подачи тепловой энергии оформляются двусторонним  
документом.

8.2. Стороны договорились о том, что вся переписка между ними по всем вытекающим из договора об-  
язательствам производится по адресам, указанным в договоре. Сторона, адрес и (или) банковские реквизиты к-  
торой изменены, обязана в 10-дневный срок надлежащим образом уведомить другую сторону об изменении.  
В случае несвоевременного и (или) ненадлежащего уведомления стороной об указанных изменениях, считать  
переписку по адресам, указанным в договоре надлежащей перепиской.

8.3. При выполнении настоящего договора, а также по всем вопросам, не указанным в настоящем догово-  
ре стороны обязуются руководствоваться ГК РФ, Правилами пользования электрической и тепловой энергией в  
том числе не противоречащему законодательству, «Правилами учета тепловой энергии и теплоносите-  
ля», утвержденными Минтопэнерго 12.09.1995г., «Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок»  
утвержденными Приказом Минэнерго РФ от 24 марта 2003 г. N 115, «Методикой определения количества теп-  
ловой энергии и теплоносителя», утвержденной приказом Госстроя России № 105 от 06.05.2000г, Указами Прези-  
дента РФ, Постановлениями Правительства РФ, Решениями Региональной энергетической комиссии и друг-  
ими нормативными документами.

8.4. Технические пункты договора, их выполнение, приложения к договору, оформление актов отпуска-  
ния, ограничения подачи тепловой энергии, контроль за техническим состоянием сетей и систем теплопотреб-  
ления Абонентов (Потребителей) решаются персоналом подразделений Транспортирующей организации.

8.5. В случае подачи в Арбитражный суд заявления о возбуждении в отношении Абонента дела о несосто-  
ятельности (банкротстве), в 10-ти дневный срок с момента подачи заявления в арбитражный суд самим Абонен-  
том или иным кредитором, Абонент обязан направить ЭСО копию заявления (п.4 ст. 37 ФЗ « О несостоятель-  
ности (банкротстве)»).

## 9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.

9.1. Настоящий договор заключен с 01.07.2005 года по 31.12.2005 года, место заключения договора г.  
Республика Башкортостан.

В случае если до окончания срока действия настоящего договора ни одна из сторон не заявит об прекра-  
тии его действия, договор считается продленным на каждый последующий календарный год и на тех же усл-  
яниях.

9.2. В случае отказа ЭСО от расторжения договора, Абонент расторгает договор в судебном порядке.

9.3. До заключения настоящего договора (при наличии неурегулированных разногласий по всем его пунктам) стороны руководствуются ранее заключенным договором,

9.4. Если одной из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения сторон до заключения нового договора регулируются ранее заключенным договором.

9.5. Заключение настоящего договора происходит путем выставления Абоненту проекта договора, который Абонент в течение 30 дней подписывает без изменений, либо, при наличии замечаний по договору выставляет протокол разногласий.

9.6. Данный договор составлен в двух экземплярах, из которых один хранится в ЭСО, второй - у Абонента.

9.7. Перечень Приложений к настоящему договору, являющихся неотъемлемой его частью и обязательными для исполнения всеми сторонами:

Приложение № 1 «Объемы отпуска и потребления тепловой энергии с теплоносителем сетевая вода».

Приложение № 2 «Схема границ балансовой принадлежности тепловых сетей».

Приложение № 3 «Отопительный график качественного регулирования отпуска тепла по среднесуточной температуре наружного воздуха».

Приложение № 4 «Список персонала Абонента и ЭСО уполномоченных на ведение переговоров, по исполнению условий договора энергоснабжения».

Приложение № 5 «Основные понятия и термины».

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

### Энергоснабжающая организация

ОАО «Башкирэнерго»  
450000, г.Уфа, ул.К.-Маркса, 30  
ООО «ЭСКБ» (пост.адрес)  
450022, г. Уфа, ул. Ст. Злобина ,31/4  
ИНН 0275000990  
КПП 997450001  
р/с 40702810000030000043  
в ОАО «УралСиб» г.Нефтекамск  
БИК 048073754  
кор/с 30101810600000000754  
ОКОНХ 11110  
ОКПО 00107838

### Абонент

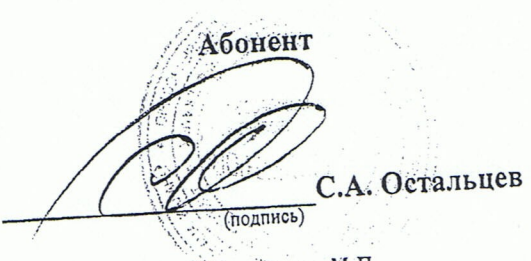
ООО «Ремжилстрой»  
452680, г.Нефтекамск,  
ул.Советская, 2  
ИНН 0264050893  
КПП 026401001  
Р/с 40702810507740000668  
в ОАО «Социнвестбанк» г.Нефтекамск  
БИК 048073739  
К/с 30101810900000000739  
ОКВЭД 45.21.1, 45.25.4  
ОКПО 71878864

## 11. ПОДПИСИ СТОРОН



С.А. Ерохин

М.П.



С.А. Остальцев

М.П.

Согласовано

Ширяев А.К.	зам.начальника ОРТЭ	
Гареева Ю.М.	юрисконсульт	<i>Гареева</i>
Илтубаева М.К.	инженер ОРТЭ	<i>Илтубаева</i>

Челноков

Блескова

ст.н. Вс ГУЛ ГУС "РН"

Челноков