

г. Краснотурьинск

29 декабря 2017 года

Акционерное общество «ГАЗЭКС», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице исполнительного директора-заместителя генерального директора Паслера Ивана Владимировича, действующего на основании доверенности № 052-01/2018 от 29.12.2017 года, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Квартал», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Игнатенко Анатолия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. По настоящему договору «Заказчик» поручает, а «Исполнитель» обязуется проводить техническое обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования (далее – ВДГО) в многоквартирных домах «Заказчика», расположенных по адресам, указанным в приложении № 1 к настоящему Договору.

Состав и характеристики ВДГО, расположенного в многоквартирных домах «Заказчика», указаны в Приложении № 1 к настоящему Договору.

Границы эксплуатационной ответственности определены Сторонами по месту соединения первой запорной арматуры с внешней газораспределительной сетью, определенного в соответствии с Актом об определении границы раздела собственности на газораспределительные (присоединенные) сети (до запорной арматуры (крана), расположенной на ответвлении (опуске) газопровода многоквартирного дома к внутриквартирному газовому оборудованию.

1.2. Перечень выполняемых работ по техническому обслуживанию ВДГО для обеспечения его исправного и работоспособного состояния определен Сторонами в Приложении № 2 к настоящему договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего договора.

Состав работ, выполняемых при техническом обслуживании и ремонте ВДГО «Заказчика», определяется требованиями ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация» и Правил пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 № 410.

1.3. «Заказчик» обязуется создать «Исполнителю» необходимые условия для выполнения работ, принять их результат и оплатить выполненные работы в порядке, размере и в сроки, предусмотренные настоящим Договором.

2. Права и обязанности «Исполнителя»

2.1. «Исполнитель» вправе:

2.1.1. Обеспечивать качественное и своевременное выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО «Заказчика» в течение срока действия настоящего договора в соответствии с графиком проведения работ по техническому обслуживанию ВДГО, согласованным Сторонами в Приложении № 4 к настоящему Договору.

2.1.2. Информировать «Заказчика» о стоимости работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО, изменению стоимости работ и других условий по настоящему договору путем публичного размещения информации на сайте «Исполнителя» в сети Интернет по адресу www.gazeks.com и в местах приема платежей за газ, либо уведомления через средства массовой информации.

По требованию «Заказчика» направлять расчет цены планируемых к выполнению работ по техническому обслуживанию ВДГО на очередной календарный год, исходя из утвержденных на очередной календарный год Тарифов, состава ВДГО, а также регламентных сроков их обслуживания.

2.1.3. Выполнять работы по ремонту ВДГО на основании заявок «Заказчика».

2.1.4. Проводить инструктажи «Заказчика» по безопасному пользованию газом в быту.

2.1.5. Незамедлительно осуществить приостановление подачи газа без предварительного уведомления об этом «Заказчика» в случае поступления информации о наличии угрозы возникновения аварии, утечек газа или несчастного случая (в том числе, в случае: отсутствия тяги в дымоходах и вентиляционных каналах, отсутствия притока воздуха в количестве, необходимом для полного сжигания газа при использовании газопотребляющего оборудования, неисправности или вмешательства в работу предусмотренных изготовителем в конструкции газопотребляющего оборудования устройств, позволяющих автоматически отключить подачу газа при отклонении контролируемых параметров за допустимые пределы при невозможности незамедлительного устранения такой неисправности, использования внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования при наличии неустраняемой в процессе технического обслуживания утечки газа, пользования неисправным, разукomплектованным и не подлежащим ремонту внутридомовым или внутриквартирным газовым оборудованием; несанкционированного подключения внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования к газораспределительной сети, нарушения герметичности дымоотвода газоиспользующего оборудования).

2.2. «Исполнитель» вправе:

2.2.1. Требовать допуска в заранее согласованное время представителей «Исполнителя» (в том числе работников аварийных служб) в помещения, занимаемые ВДГО «Заказчика», в том числе, в жилые помещения потребителей газа, в которых расположено ВДГО, для проведения технического обслуживания ВДГО, а для ликвидации аварий - в любое время.

2.2.2. Приостановить подачу газа без предварительного уведомления «Заказчика» в следующих случаях:

- совершения действий по монтажу газопроводов сетей газопотребления и их технологическому присоединению к газопроводу сети газораспределения или иному источнику газа, а также по подключению газоиспользующего оборудования к газопроводу без соблюдения требований, установленных законодательством Российской Федерации (самовольная газификация);

- невыполнения в установленные сроки вынесенных органами жилищного надзора (контроля) письменных предписаний об устранении нарушений содержания внутридомового или внутриквартирного газового оборудования;

- проведения с нарушением законодательства Российской Федерации переустройства внутридомового газового оборудования, ведущего к нарушению безопасной работы этого оборудования, дымовых и вентиляционных каналов многоквартирного дома.

2.2.3. Приостановить подачу газа с предварительным письменным уведомлением «Заказчика» в случаях:

- отказа «Заказчика» два и более раза в допуске сотрудников «Исполнителя» для проведения работ по техническому обслуживанию внутридомового газового оборудования (в том числе, отказа потребителей газа в допуске к ВДГО, расположенному в занимаемых ими жилых помещениях);

- отсутствия договора о техническом обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования;

- истечения у внутридомового газового оборудования (отдельного оборудования, входящего в состав внутридомового газового оборудования) нормативного срока службы, установленного изготовителем, и отсутствия положительного заключения по результатам технического диагностирования указанного оборудования, а в случае продления этого срока по результатам диагностирования - истечения продленного срока службы указанного оборудования.

2.2.4. Производить возобновление подачи газа и подключение газоиспользующего оборудования к сети газопотребления после устранения выявленных нарушений и неисправностей и оплаты «Заказчиком» расходов «Исполнителя», понесенных в связи с проведением работ по приостановлению и возобновлению подачи газа.

3. Права и обязанности «Заказчика»

3.1. «Заказчик» обязан:

3.1.1. Обеспечить беспрепятственный доступ работников «Исполнителя» (по предъявлению ими служебного удостоверения) к ВДГО в многоквартирном доме (в том числе, к ВДГО, расположенному в жилых помещениях, занимаемых потребителями газа) – в день проведения

регламентных работ по техническому обслуживанию ВДГО с 8 до 20 часов, а персонала АДС для устранения аварийных ситуаций – круглосуточно.

3.1.2. Сообщать «Исполнителю» об удобных для «Заказчика» дате и времени допуска сотрудников «Исполнителя» к ВДГО в многоквартирном доме (в том числе, к ВДГО, расположенному в жилых помещениях, занимаемых потребителями газа).

3.1.3. Соблюдать установленные действующим законодательством требования по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд (Приложение № 3 к настоящему договору), а также инструкции заводов-изготовителей газового оборудования. Не допускать эксплуатации неисправного газового оборудования.

Обеспечить соблюдение потребителями газа, проживающими в многоквартирном доме, требований по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд, а также инструкций заводов-изготовителей газового оборудования. Обеспечить доведение до потребителей газа памяток по безопасному пользованию газом в быту.

3.1.4. Не реже трех раз в год проводить проверку и обслуживание вентиляционных каналов и дымоходов в многоквартирном доме организацией, осуществляющей указанные работы. Результаты проверки оформлять актами. Во время технического обслуживания ВДГО в многоквартирном доме предъявить «Исполнителю» акты проверки технического состояния вентиляционных каналов и дымоходов.

3.1.5. Проводить техническое диагностирование газопроводов и внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме в случаях, порядке и с периодичностью, определенной нормативными документами Ростехнадзора.

3.1.6. Не производить самовольно реконструкцию системы газоснабжения, переустройство и дополнительную установку газового оборудования, монтаж, перемонтаж, наладку и ремонт ВДГО, а также не привлекать для этого лиц и организации, не осуществляющие указанные работы. Уведомлять «Исполнителя» о проведении данных работ привлеченными «Заказчиком» специализированными организациями.

Не допускать самовольной реконструкции системы газоснабжения, переустройства и дополнительной установки газового оборудования, монтажа, перемонтажа, наладки и ремонта внутриквартирного газового оборудования (далее – ВКГО) потребителями газа, уведомлять «Исполнителя» о выявленных фактах совершения потребителями газа подобных действий.

3.1.7. В случае сноса, реконструкции, ремонта помещений в многоквартирном доме, ремонта и переустройства дымоходов и вентиляционных каналов, отселения жильцов вызывать представителя «Исполнителя» для отключения ВДГО от газоснабжения.

3.1.8. Незамедлительно прекратить пользоваться газом и сообщать в аварийно-диспетчерскую службу «Исполнителя» по телефону № 04 (круглосуточно) об авариях, пожарах, взрывах и других неисправностях ВДГО (утечка или запаха газа, внезапное прекращение подачи газа, отсутствие или нарушение тяги в дымоходах или вентиляционных каналах, нарушение целостности газопроводов и др.).

3.1.9. В день проведения работ принять результат работ по акту сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг) по техническому обслуживанию ВДГО, составленному в 2-х экземплярах - по одному для каждой из Сторон.

В случае отказа «Заказчика» от подписания акта об этом делается отметка в акте с указанием причины отказа. Второй экземпляр акта вручается «Заказчику», а в случае его отказа принять акт - направляется по почте с уведомлением о вручении и описью вложения.

При уклонении или необоснованном отказе «Заказчика» от подписания актов сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг), они считаются подписанным, а выполненные работы принятыми с момента доставки (вручения) акта «Заказчику».

3.1.10. Обеспечить герметизацию вводов и выпусков инженерных коммуникаций в подвалы и технические подполья.

3.2. «Заказчик» вправе:

3.2.1. Проверять ход и качество работ «Исполнителя», не вмешиваясь в его оперативно-хозяйственную деятельность. Получать обслуживание ВДГО надлежащего качества, безопасное для его жизни, здоровья и имущества.

3.2.2. Получать информацию о стоимости работ «Исполнителя».

4. Сроки и порядок выполнения работ

4.1. Регламентные работы по техническому обслуживанию ВДГО выполняются «Исполнителем» в нормативно установленные сроки, в соответствии с графиком проведения работ по техническому обслуживанию ВДГО, согласованным Сторонами в Приложении № 4 к настоящему Договору, с предварительным уведомлением «Заказчика» о дате проведения работ и в присутствии представителя «Заказчика».

Периодичность выполнения работ по техническому обслуживанию ВДГО определяется требованиями ГОСТ Р 54961-2012 «Системы газораспределительные. Сети газопотребления. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация» и Правилами пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 № 410.

Не позднее, чем за 20 (двадцать) дней до планируемого начала работ «Исполнитель» извещает «Заказчика» о дате, времени, перечне планируемых к выполнению регламентных работ согласно утвержденным графикам путем информирования через местные средства массовой информации, средствами почтовой, телефонной связи, направления электронных СМС-сообщений, или иным способом, позволяющим установить факт получения «Заказчиком» такого уведомления, или вручает такое уведомление под подпись.

«Заказчик» самостоятельно уведомляет проживающих в многоквартирных домах потребителей газа о планируемых к выполнению регламентных работах по обслуживанию ВДГО и необходимости в установленные сроки обеспечить доступ работников «Исполнителя» (по предъявлению ими служебного удостоверения) к обслуживанию ВДГО, расположенного в жилых помещениях.

В случае невозможности выполнения «Исполнителем» регламентных работ из-за отсутствия доступа к ВДГО (в том числе, к ВДГО, расположенному в жилых помещениях, занимаемых потребителями газа), «Исполнитель» осуществляет повторное (не менее чем за 20 (двадцать) дней до планируемого повторного начала работ) уведомление «Заказчика» и повторный выход к не обслуживаемому объекту. За техническое состояние газового оборудования «Заказчика», не обслуживаемого по указанной причине, «Исполнитель» ответственности не несет.

По результатам выполнения работ по техническому обслуживанию «Исполнителем» оформляются акт сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг).

4.2. Ремонтные работы выполняются «Исполнителем» в нормативно установленные сроки на основании письменных ремонтных заявок «Заказчика», оформленных по результатам проведения технического обслуживания принадлежащего им ВДГО, или на основании устных ремонтных заявок «Заказчика», поданных ими по телефону (34384) 9-39-40, при самостоятельном выявлении «Заказчиком» дефектов и неисправностей ВДГО. Неисправности, которые могут привести к аварии или создают угрозу безопасности граждан, должны устраняться в аварийном порядке.

По результатам выполнения работ по ремонту «Исполнителем» оформляются акт сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг).

4.3. Первичный инструктаж «Заказчика» по безопасному пользованию газом проводится «Исполнителем» при заключении настоящего Договора. «Заказчику», прошедшему первичный инструктаж, выдаются памятки по безопасному пользованию газом в быту.

Повторные инструктажи «Заказчика» проводятся персоналом «Исполнителя» каждый раз по завершении работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО.

5. Стоимость работ и порядок расчетов

5.1. Стоимость работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО определяется исходя из Тарифов «Исполнителя» на работы по техническому обслуживанию и заявочному ремонту единицы внутридомового и внутриквартирного газового оборудования и составленного в соответствии с ними Прейскуранта, утверждаемого руководителем «Исполнителя» и размещаемого в публичном доступе на сайте «Исполнителя» в сети Интернет по адресу www.gazeks.com и в местах приема платежей, либо публикуемыми им в средствах массовой информации, исходя из состава бытового газопользующего оборудования и перечня выполненных работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО.

5.1.1. Расчет ориентировочной стоимости работ по техническому обслуживанию ВДГО, планируемых к выполнению в период срока действия настоящего Договора, определен Сторонами в Приложении № 5 к настоящему договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего договора.

5.1.2. Стоимость готовых узлов, запасных частей и деталей, заменяемых при выполнении ремонта, а также используемых материалов, кроме вспомогательных материалов (смазка, мыло, ветошь, шлифовальный порошок) в Тарифах не учитывается и оплачивается «Заказчиком» дополнительно по действующим розничным (договорным) ценам.

5.2. При изменении стоимости работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО (внесении изменений в Прейскурант) новая цена работ начинает действовать по истечении трех календарных дней с даты опубликования вновь утвержденного Прейскуранта на сайте «Исполнителя» в сети Интернет по адресу www.gazeks.com, либо в средствах массовой информации, но не ранее даты введения в действие вновь утвержденного Прейскуранта, и распространяется на работы, выполняемые после введения в действие новых Тарифов.

5.3. Оплата за выполненные работы по техническому обслуживанию ВДГО производится «Заказчиком» на основании актов сдачи-приемки выполненных работ (оказанных услуг), подписанных Сторонами, представленных счетов-фактур и выставленных счетов на оплату, путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Исполнителя» не позднее 10 (десятого) числа месяца, следующего за месяцем, в котором были выполнены работы.

5.4. Оплата за выполненные работы по ремонту ВДГО производится «Заказчиком» на условиях 100 % (стопроцентной) предоплаты на основании выставленных счетов на оплату, путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Исполнителя».

6. Ответственность сторон

6.1. В случае выхода из строя ВДГО в течение гарантийного срока – 2 (два) месяца с момента проведения работ, вследствие некачественного технического обслуживания или текущего ремонта, удостоверенного двухсторонними актами, «Исполнитель» устраняет недостатки за свой счет.

6.2. «Исполнитель» освобождается от ответственности в случае:

- обнаружения в газовом оборудовании скрытых заводских дефектов;
- вследствие нарушений установленных действующим законодательством требований по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд;
- нарушения «Заказчиком» инструкций заводов-изготовителей, устанавливающих порядок эксплуатации газового оборудования;
- если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы.

6.3. В случае отказа «Заказчика» от проведения технического обслуживания ВДГО, не допуска работников «Исполнителя» к ВДГО, «Исполнитель» не несет ответственность при возникновении аварийных ситуаций.

По факту отказа от технического обслуживания ВДГО или недопуска работников «Исполнителя» к техническому обслуживанию ВДГО «Исполнителем» составляется Акт об отказе «Заказчика» обеспечить доступ к обслуживанию ВДГО.

«Исполнитель» вправе приостановить подачу газа с предварительным письменным уведомлением «Заказчик» в случае отказа «Заказчика» два и более раза в допуске работников «Исполнителя» для проведения работ по техническому обслуживанию ВДГО.

6.4. «Заказчик» несет ответственность за сохранность и безопасную эксплуатацию ВДГО, исправное состояние дымоходов и вентиляционных каналов.

7. Срок действия договора

7.1. Настоящий договор заключен на 1 (один) года и вступает в силу с момента его подписания Сторонами.

7.2. В случае если ни одна из сторон не позднее чем за десять (десять) рабочих дней до окончания срока действия настоящего договора не заявит второй стороне (в том числе через местные средства массовой информации) о его прекращении, срок действия настоящего договора продлевается на следующий срок.

7.3. Настоящий договор может быть расторгнут в судебном порядке по иску «Исполнителя» в случае, если срок не погашенной «Заказчиком» задолженности по оплате выполненных работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО превышает 6 месяцев подряд.

8. Прочие положения

8.1. Стороны допускают использование «Исполнителем» типографского способа воспроизведения подписи, являющейся аналогом собственноручной подписи генерального директора или уполномоченного лица, а также использование «Исполнителем» типографского способа воспроизведения печати, являющейся аналогом подлинной печати «Исполнителя», при подписании настоящего Договора, а также при ведении переписки на информационных письмах, извещениях в ходе исполнения настоящего Договора.

8.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору оформляются дополнительными соглашениями, подписанными Сторонами.

9. Адреса и реквизиты сторон

«Исполнитель»:	Акционерное общество «ГАЗЭКС»		
Юридический адрес:	620400, Россия, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Мусоргского, д.4		
Почтовый адрес:	624449, Россия, Свердловская область, г. Краснотурьинск, ул. 8-е Марта, д.17 Тел/факс /34384/9-39-40		
Расчетный счет:	40702810916540026062 Уральский банк ПАО «Сбербанк России» г. Екатеринбург		
Кор. Счет:	30101810500000000674		
БИК:	046577674	ИНН/КПП: 6612001379/660850001	ОГРН: 1036600620440
В Л И Ц Е:	Исполнительного директора – заместителя генерального директора Паслера И.В.		
Подпись :			

«Заказчик»:	Общество с ограниченной ответственностью «Квартал»		
Юридический адрес:	624440, Россия, Свердловская область, г. Краснотурьинск, ул. Микова, д.10 Тел.8/34384/ 3-87-09 Электронная почта: info@kvartal-ural.ru		
Почтовый адрес:	624440, Россия, Свердловская область, г. Краснотурьинск, ул. Микова, д.10, 3-й этаж		
Расчетный счет:	40702810812820035363 ЕФ №2 ПАО «БИНБАНК» г. Екатеринбург		
Кор. Счет:	30101810865770000416		
БИК:	046577416	ИНН/КПП: 6617013240/661701001	ОГРН: 1076617000570
В Л И Ц Е:	Генерального директора Игнатенко А.А.		
Подпись :			

**С ПРОТОКОЛОМ
РАЗНОГЛАСИЙ**

№ п/п	Место нахождения дома	Улицы	Номер дома	Стойки с количеством приборов на стояке, шт.				Фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки, шт.		Наружный газопровод, м				Внутридомовой газопровод, I погонный метр
				до 5	6-10	11-15	свыше 15	до 32 мм	41-50 мм	подземный		из надземного в т.ч. фасадный, м		
										стальной	полиэтилен.		протяжен. диаметр	
19	г. Красногурьевск	Лен.Комсомола	4	23	1			437					1995	790,0
20	г. Красногурьевск	Лен.Комсомола	6	4	2			78						175,0
21	г. Красногурьевск	Лен.Комсомола	8	4	2			78						193,0
22	г. Красногурьевск	Коммунальная	30	22	2			426					1988	476,0
23	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	1	6				196					1998	206,0
24	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	3	6				196					1998	
25	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	9	4				132						
26	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	11	2				68						
27	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	13	2				68						
28	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	15	2				68						
29	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	17	2				68						
30	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	10	4				132						
31	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	12	2				68						
32	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	14	2				68						
33	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	16	2				68					2002	258,0
34	г. Красногурьевск	З.Космодемьянской	18	2				68						
35	г. Красногурьевск	Мира	41		2			72					2000	
36	г. Красногурьевск	Мира	43		2			84					2000	386,0
37	г. Красногурьевск	Мира	45			3		126					2000	
38	г. Красногурьевск	Мира	46	4				155					1999	250,0
39	г. Красногурьевск	Мира	48	22	2			210					2000	613,0
40	г. Красногурьевск	Мира	66	12				228					2008	102,0
41	г. Красногурьевск	Мира	68	12				224					2008	94,0
42	г. Красногурьевск	Молодежная	24	14				182					1970	306,0
43	г. Красногурьевск	Молодежная	20	4	2			78						169,0
44	г. Красногурьевск	Карпинского	15	18									1977	291,0
45	г. Красногурьевск	Коммунальная	38	18									1978	453,0
46	г. Красногурьевск	8еМарта	13	10	2								1977	447,00
47	г. Красногурьевск	8еМарта	15	10	2								1973	303,00
48	г. Красногурьевск	Попова	56	6				78						156,00
49	г. Красногурьевск	Попова	58	4	2			78						178,00
50	г. Красногурьевск	Попова	62	5	1			78						165,00
51	г. Красногурьевск	Октябрьская	32	10	2			156						621,00
52	г. Красногурьевск	Октябрьская	44	24	2			476						699
53	г. Красногурьевск	Попова	73	36	4			520						918
54	г. Красногурьевск	Фрунзе	50	2				33						46,00
55	г. Красногурьевск	Фурманова	7	16	2			234					2002	450,00
56	г. Красногурьевск	Фурманова	9	32				416						647
57	г. Красногурьевск	Чапаева	12	6	3			118						66
58	г. Красногурьевск	8еМарта	1					82					1984	110
59	г. Красногурьевск	8еМарта	3	3	2			79					1984	92
60	г. Красногурьевск	8еМарта	9	3				113					1984	163
61	г. Красногурьевск	8еМарта	4	6				175					1983	199,00
62	г. Красногурьевск	8еМарта	6		1			83					1983	76
63	г. Красногурьевск	8еМарта	7	3				117					1984	164
64	г. Красногурьевск	8еМарта	8		1			83					1984	76
65	г. Красногурьевск	8еМарта	10	6				176					1984	184
66	г. Красногурьевск	8еМарта	12	3				161					1984	216,00
67	г. Красногурьевск	Лен.Комсомола	18	4	2			395					1980	154,00

№ п/п	Место нахождения дома	Улица	Номер дома	Стойки с количеством приборов на стойке, шт.						Фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки, шт.				Наружный газопровод, м				Внутриметровой газопровод, I погонный метр		
				до 5		6-10		11-15		свыше 15		до 32 мм		33-40 мм		41-50 мм			из надземного в т.ч. фасальный, м	Год ввода в эксплуатацию газопроводов
				кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	подземный		надземный						
				кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	стальной	полиэтилен.	протяжен.	диаметр	протяжен.	диаметр			
68	г. Красноуральск	Молодежная	4	3													1983	105		
69	г. Красноуральск	Молодежная	6			1				90							1984	76		
70	г. Красноуральск	Молодежная	8			1				70							1983	76		
71	г. Красноуральск	Молодежная	10	6						67							1983	232,5		
72	г. Красноуральск	Молодежная	14							80							1984	110		
73	г. Красноуральск	Молодежная	16	6													1975	212		
74	г. Красноуральск	Молодежная	18	4													1973	156		
75	г. Красноуральск	Колхозная	4	4													1983	62		
76	г. Красноуральск	Колхозная	6	6						24							1984	106		
77	г. Красноуральск	Колхозная	8	8						44							1982	421,5		
78	г. Красноуральск	Колхозная	10	6						140							1972	152		
79	г. Красноуральск	Колхозная	12	8						60							1974	144		
80	г. Красноуральск	Колхозная	16	8						56							1974	169		
81	г. Красноуральск	Колхозная	18	8						68							1974	176		
82	г. Красноуральск	Колхозная	22	8						72							1972	440		
83	г. Красноуральск	Ленина	25	9					20	88							1977	447		
84	г. Красноуральск	Ленина	27	4						44							1973	303		
85	г. Красноуральск	Ленина	29	4						40							1976	200		
86	г. Красноуральск	Ленина	31	7						64							1976	276		
87	г. Красноуральск	Ленина	35	4						40							1984	99		
88	г. Красноуральск	Ленина	37	7						64							1984	164		
89	г. Красноуральск	Ленина	39							144							1984	356		
90	г. Красноуральск	Ленина	45						16	136							1974	343		
91	г. Красноуральск	Октябрьская	67	2						150							1989	174		
92	г. Красноуральск	Октябрьская	69	5						200							1993	280		
93	г. Красноуральск	Клубная	2	12						156								294		
94	г. Красноуральск	Клубная	4	16						234								444		
95	г. Красноуральск	Олега Кошелева	1	10						524			14				2015	280		
96	г. Красноуральск	Мира	35	4						90							2014	141		
97	г. Красноуральск	Клубная	3	8						326							1971	456		
98	г. Красноуральск	Октябрьская	61	6						96							1996	99,00		
99	г. Красноуральск	Ленина	47	22													1973	570		
100	г. Красноуральск	Чапаева	8	12						169							1982	383		
101	г. Красноуральск	Попова	74	18						247							1971	241		
102	г. Красноуральск	Колхозная	5	10						156							1973	324		
103	г. Красноуральск	Колхозная	20	10						156							1971	305		
104	г. Красноуральск	Лен. Комсомола	14	4						78							1971	167		
105	г. Красноуральск	Колхозная	3	10						156							1971	302		
106	г. Красноуральск	Колхозная	11	10						156							1973	235		
107	г. Красноуральск	Колхозная	7	10						156							1972	252		
108	г. Красноуральск	Колхозная	9	16						234							1972	435		
109	г. Красноуральск	Каринского	12	6						78							1974	167		
110	г. Красноуральск	Попова	68	10						156							1973	303		
111	г. Красноуральск	Попова	66	16						234							1973	269		
112	г. Красноуральск	Попова	64	10						156							1972	373		
113	г. Красноуральск	Ленина	49					12		220							1988	540		
114	г. Красноуральск	Попова	61						20								1977	482		
115	г. Красноуральск	Попова	63						16								1983	450		
116	г. Красноуральск	Попова	65	5						180							1977	450		
117	г. Красноуральск	Попова	72						20	176							1974	440		

№ п/п	Место нахождения дома	Улица	Номер дома	Стойки с количеством приборов на стойке, шт.				Фланцевые, резьбовые соединения и сварные стыки, шт.		Наружный газопровод, м					Внутридомовой газопровод, I погонный метр	
				до 5	6-10	11-15	свыше 15	до 32 мм	41-50 мм	подземный		из надземного в т.ч. фасальный, м	год ввода в эксплуатацию газопроводов			
										стальной	полиэтилен.					
кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	кол-во	33-40 мм кол-во	протяжен.	диаметр	протяжен.	диаметр	0	0	0	0		
118	г. Красноуральск	Фурманова	11		8			180						1985	442	
119	г. Красноуральск	Полова	77	8	4									2004	452	
120	г. Красноуральск	Чапаева	4			26		176						1982	432	
121	г. Красноуральск	Полова	67			20		64						1980	487	
122	г. Красноуральск	Чапаева	6	747	195	70	197	15778	0	14	0	0	0	1980	159	
ВСЕГО:											0	0	0	0	0	32317

* Наружные газопроводы - продолжены от места присоединения к сети газораспределения до запорного крана (отключающего устройства) на вводе в дом.

Исполнитель:

Исполнительный директор - заместитель генерального директора АО "ГАЗЭК" _____



Пашлер И.В.

Заказчик:

Генеральный директор ООО "Квартал" _____



Игнатенко А.А.

**Приложение № 2 к договору о техническом обслуживании и ремонте
внутридомового газового оборудования многоквартирного дома
№ С/482-2017 от 29.12.2017 года**

Перечень работ
по техническому обслуживанию ВДГО для обеспечения его исправного и работоспособного состояния

№ п/п	Наименование обслуживаемого объекта	Наименование работы
1.1.	Газопроводы	- Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр). - Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции многоквартирных домов (осмотр).
1.2.	Внутридомовое газовое оборудование	- Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр). - Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр). - Приборная проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание).
1.3.	Отключающие устройства, установленные на газопроводе	- Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств.
1.4.	Дымовые и вентиляционные каналы	- Визуальная проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом.



Паслер И.В.

2017 год



Игнатенко А.А.

201__ год

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ГАЗА ПРИ УДОВЛЕТВОРЕНИИ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫХ НУЖД

1. Общие положения

1.1. Инструкция обязательна для должностных лиц ведомств и организаций, ответственных за безопасную эксплуатацию внутридомового газового оборудования, систем вентиляции и дымоходов многоквартирных и индивидуальных жилых домов, и для населения, использующего газ в быту, на территории Российской Федерации.

1.2. Ответственность за сохранность внутренних газопроводов и газового оборудования, входящих в общее имущество многоквартирных домов, исправное состояние дымовых и вентиляционных каналов, а также за уплотнение вводов инженерных коммуникаций в жилых домах возлагается на руководителей жилищно-эксплуатационных организаций, в домах и квартирах, принадлежащих гражданам на правах собственности, - на собственников жилья.

1.3. Ответственность за качество технического обслуживания и ремонт газового оборудования в жилых домах возлагается на газораспределительные организации – специализированные организации, осуществляющие техническую эксплуатацию газораспределительной сети, техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и оказывающие услуги, связанные с транспортировкой газа потребителям.

1.4. Ответственность за безопасную эксплуатацию внутридомового газового оборудования в домах и квартирах, за содержание их в соответствии с требованиями Инструкции несут владельцы и лица, пользующиеся газом.

1.5. В общежитиях, имеющих в эксплуатации внутридомовое газовое оборудование, приказом назначаются лица, ответственные за безопасную эксплуатацию газоиспользующего оборудования, из числа руководителей и специалистов. Копия приказа о назначении такого лица представляется в газораспределительную организацию.

2. Обязанности жилищно-эксплуатационных организаций и домовладельцев в процессе контроля безопасного пользования газом в быту в жилых зданиях

2.1. Оказывать газораспределительным организациям необходимую помощь при проведении технического обслуживания внутридомового газового оборудования и пропаганды безопасного пользования газом в быту.

2.2. Содержать в надлежащем техническом и санитарном состоянии помещения, входящие в состав общего имущества в жилых зданиях, в которых размещено внутридомовое газовое оборудование. Поддерживать в рабочем состоянии их электроосвещение и вентиляцию. Контролировать состояние мест пересечений внутренних газопроводов и строительных элементов зданий, герметизацией вводов в здания инженерных коммуникаций.

2.3. Допускать в помещения, входящие в состав общего имущества помещений в жилых зданиях, в которых размещено внутридомовое газовое оборудование, работников газораспределительной организации для выполнения работ, предусмотренных договором о техническом обслуживании внутридомового газового оборудования, представителей государственных органов по надзору за состоянием и содержанием внутридомового газового оборудования для проведения его проверок.

2.4. Допускать в любое время в помещения, в которых размещено внутридомовое газовое оборудование, работников аварийных служб для ликвидации аварий, возникших при его эксплуатации.

2.5. Своевременно обеспечивать проверку состояния дымоходов, вентиляционных каналов и оголовков дымоходов, осуществлять контроль за качеством их проверки, предоставлять газораспределительным организациям по их требованию акты проверки исправности дымоходов и вентиляционных каналов или сведения о последней проверке, занесенные в специальный журнал.

2.6. Содержать в надлежащем техническом состоянии дымовые и вентиляционные каналы помещений в жилых зданиях; проверять состояние дымовых и вентиляционных каналов и контролировать качество и своевременное выполнение указанных работ.

2.7. Обеспечивать контроль за состоянием и содержанием внутридомового газового оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в жилых зданиях.

2.8. Немедленно сообщать газораспределительной организации о необходимости отключения внутридомового газового оборудования при самовольной его установке или выявлении неисправности дымоходов.

2.9. Незамедлительно сообщать газораспределительной организации (работникам аварийно-диспетчерских служб) о нарушении режима подачи газа потребителям, в случаях наличия запаха газа или повреждения газопровода.

2.10. Заселять газифицированные квартиры только после инструктажа жильцов представителем газораспределительной организации.

2.11. Вызывать представителя газораспределительной организации для отключения газоиспользующего оборудования при выезде жильца из квартиры.

2.12. Своевременно заключать договоры с газораспределительными организациями о техническом обслуживании внутридомового газового оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в жилых зданиях, и аварийно-диспетчерском обеспечении.

2.13. Осуществлять контроль за состоянием внутридомового газового оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в жилых зданиях, при первичном пуске газа, приостановлении (прекращении) и возобновлении подачи газа потребителям газа.

2.14. Обеспечивать наличие документации изготовителей газового оборудования, входящего в состав общего имущества собственников помещений в жилых зданиях; хранить техническую документацию на принадлежащее им газовое оборудование, дымоходы и вентиляционные каналы.

2.15. Осуществлять контроль за соблюдением настоящих Инструкций нанимателями, собственниками жилых помещений; участвовать в доведении Инструкции безопасного пользования газом в быту до населения.

2.16. Информировать граждан, в жилых домах которых установлены газовые проточные водонагреватели, не позднее чем за один день о плановых отключениях (снижении рабочего давления) водоснабжения жилого дома.

3. Обязанности потребителей газа в быту

3.1. Пройти инструктаж по безопасному пользованию газом в газораспределительной организации, иметь инструкции по эксплуатации приборов (оборудования) и соблюдать их.

3.2. Обеспечивать надлежащее техническое состояние газоиспользующего оборудования, газопроводов и установленных на них отключающих устройств, приборов учета расхода газа.

3.3. Содержать газоиспользующее оборудование в чистоте, предохранять горелки оборудования от загрязнения в процессе приготовления пищи.

3.4. Обеспечивать соблюдение требований технического и санитарного состояния помещений, в которых установлено внутридомовое газовое оборудование.

3.5. Следить за нормальной работой газоиспользующего оборудования, дымоходов и вентиляции; в необходимых случаях в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) оборудования проверять тягу до включения и во время работы оборудования с отводом продуктов сгорания газа в дымоход.

3.6. Перед использованием газифицированной печи проверять, открыт ли полностью шибер. Периодически очищать "карман" дымохода.

3.7. По окончании пользования газом закрыть краны на газоиспользующем оборудовании, а при размещении баллона со сжиженными углеводородными газами внутри кухни - дополнительно закрыть вентиль у баллона.

3.8. При неисправности газоиспользующего оборудования вызвать работников газораспределительной организации.

3.9. Незамедлительно сообщать газораспределительной организации (аварийно-диспетчерской службе, службам экстренной помощи), жилищно-эксплуатационной организации, о взрывах, авариях или неисправностях (нарушение тяги в дымоходах или вентиляционных каналах, наличие запаха газа в помещении, нарушение целостности газопроводов, дымоотводов газоиспользующего оборудования, прекращении подачи газа), возникших при эксплуатации внутридомового газового оборудования.

3.10. Закрывать кран на подводящем газопроводе в случаях, когда газоиспользующее оборудование планируется оставить без присмотра на период более 24 часов.

3.11. Обо всех неисправностях и повреждениях внутридомового газового оборудования, приборов учета расхода газа и об иных нарушениях, возникающих при пользовании газом, немедленно сообщать в газораспределительную организацию и жилищно-эксплуатационную организацию.

3.12. При появлении в помещении квартиры запаха газа и (или) срабатывании систем контроля загазованности помещений, немедленно прекратить пользование газоиспользующим оборудованием, перекрыть краны к оборудованию и на оборудовании, а при размещении внутри помещений кухонь индивидуальных баллонных установок, использующих сжиженные углеводородные газы, дополнительно закрыть вентили баллонов со сжиженными углеводородными газами, после чего из безопасного места оповестить службы экстренной помощи, обеспечить проветривание загазованных помещений и предупредить окружающих людей об опасности; Не зажигать огня, не курить, не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы, не пользоваться электрозвонками.

3.13. При обнаружении запаха газа в подвале, подъезде, во дворе, на улице необходимо:
оповестить окружающих о мерах предосторожности;
сообщить в аварийную газовую службу или службу экстренной помощи из незагазованного места;
принять меры по удалению людей из загазованной среды, предотвращению включения и выключения электроосвещения, появлению открытого огня и искры.

3.14. Допускать в помещения, в которых размещено внутридомовое газовое оборудование, работников газораспределительной организации по предъявлении ими служебного удостоверения для выполнения работ по техническому обслуживанию внутридомового газового оборудования.

3.15. Допускать в любое время в помещения работников аварийных служб для ликвидации аварийной ситуации, возникшей при эксплуатации внутридомового газового оборудования.

3.16. Обеспечивать свободный доступ работников газораспределительной организации к месту установки баллонов со сжиженным газом в день их доставки.

3.17. Уведомлять газораспределительную организацию и обеспечивать отключение газоиспользующего оборудования при выезде из занимаемого жилого помещения на срок более 30 календарных дней.

3.18. Проверять в холодный период года оголовки дымо- и воздухопроводов, не входящих в состав общего имущества помещений в жилых зданиях, обеспечивающих работу внутридомового газового оборудования, установленного в занимаемых помещениях, с целью недопущения их обмерзания и закупорки.

3.19. При смене потребителя газа уведомить об этом газораспределительную организацию для проведения инструктажа нового потребителя газа по безопасному пользованию внутридомовым газовым оборудованием.

4. Потребителям газа в быту запрещается

4.1. Производить самовольную газификацию дома (квартиры, иных построек), перестановку, замену и ремонт внутридомового газового оборудования, запорной арматуры.

4.2. Осуществлять перепланировку помещения, где установлено внутридомовое газовое оборудование, без согласования в установленном порядке.

4.3. Вносить изменения в конструкцию внутридомового газового оборудования. Изменять устройство дымовых и вентиляционных систем. Закрывать вентиляционные каналы, "карманы" и люки, предназначенные для чистки дымоходов.

4.4. Проводить проверку срабатывания, переустановку, вносить изменения в конструкцию систем контроля загазованности помещений.

4.5. Отключать автоматику безопасности и регулирования, пользоваться газом при неисправном газоиспользующем оборудовании, автоматике, арматуре и баллонах со сжиженными углеводородными газами, нарушении тяги в дымовых и вентиляционных каналах, герметичности дымоотвода внутридомового газового оборудования, особенно при обнаружении утечки газа.

4.6. Пользоваться газом при нарушении плотности кладки, штукатурки (трещины) газифицированных печей и дымоходов.

4.7. Самовольно устанавливать дополнительные шиберы в дымоходах и на дымоотводящих трубах от водонагревателей.

4.8. Пользоваться внутридомовым газовым оборудованием при аварийном состоянии строительных конструкций жилых зданий.

4.9. Присоединять к вентиляционным каналам дымоотводы газоиспользующего оборудования.

4.10. Использовать внутридомовое газовое оборудование для заземления электрооборудования.

4.11. Пользоваться газоиспользующим оборудованием при закрытых форточках (фрамугах), жалюзийных решетках, решетках вентиляционных каналов, отсутствии тяги в дымоходах и вентиляционных каналах, щелей под дверями ванных комнат.

4.12. Оставлять работающее газоиспользующее оборудование, кроме оборудования, рассчитанного на непрерывную работу, оснащенного соответствующей автоматикой безопасности.

4.13. Допускать к пользованию газоиспользующим оборудованием детей дошкольного возраста, лиц, не контролирующих свои действия и не прошедших инструктаж по безопасному пользованию газом в быту.

4.14. Оставлять в открытом положении краны на газоиспользующем оборудовании без обеспечения воспламенения газозадушной смеси на газогорелочных устройствах более 5 сек, а также после окончания пользования оборудованием.

4.15. Включать и выключать электрооборудование, пользоваться источниками огня во время выполнения работ по монтажу (установке), демонтажу, замене газового оборудования, а также при появлении в помещении запаха газа и (или) срабатывании систем контроля загазованности помещений.

4.16. Ограничивать места размещения внутридомового газового оборудования посторонними предметами;

4.17. Пользоваться внутридомовым газовым оборудованием не по назначению.

4.18. Использовать газоиспользующее оборудование, предназначенное для приготовления пищи, для обогрева помещений.

4.19. Привязывать к газопроводам веревки, нагружать газопроводы и использовать их в качестве опор.

4.20. Сушить вещи над пламенем горелок газовой плиты.

4.21. Использовать для сна помещения, в которых установлено газоиспользующее оборудование.

4.22. Применять огонь для обнаружения утечек газа (с этой целью используются мыльная эмульсия или специальные приборы).

4.23. Самовольно без специального инструктажа производить замену порожних баллонов на заполненные газом и подключать их. Замена баллонов в индивидуальных баллонных установках производится потребителем или персоналом эксплуатационной организации по заявке потребителя.

4.24. При отрицательных температурах использовать сжиженный газ, состав которого не соответствует сезонным требованиям ГОСТ (летний, зимний).

4.25. Хранить в помещениях и подвалах порожние и заполненные сжиженными газами баллоны.

4.26. Запасные (заполненные или порожние) баллоны для сжиженного углеводородного газа должны храниться в специальных шкафах вне зданий многоквартирных и жилых домов или в подсобных помещениях этих зданий в условиях, обеспечивающих их защиту от теплового воздействия.

4.27. Допускать порчу внутридомового газового оборудования и хищения газа.

4.28. Размещать в помещениях жилых зданий, имеющих более двух этажей, индивидуальные баллонные установки, использующие сжиженные углеводородные газы.

4.29. Размещать в квартирах жилых зданий, жилых домах более одного баллона со сжиженными углеводородными газами.

4.30. Размещать индивидуальную баллонную установку, использующую сжиженные углеводородные газы, на расстоянии менее 0,5 м до бытовых газовых плит (за исключением встроенных), 1 м до отопительных приборов, 2 м до топочных дверок печей.

- 4.31. Переворачивать баллон со сжиженными углеводородными газами, присоединённый к газоиспользующему оборудованию.
- 4.32. Намеренно нагревать баллон со сжиженными углеводородными газами.
- 4.33. Перевозить баллон со сжиженными углеводородными газами в общественном транспорте.
- 4.34. Перевозить баллон со сжиженными углеводородными газами в индивидуальном транспорте без использования специальных предохраняющих (удерживающих) устройств или в положении, допускающем удары и перемещения баллона.
- 4.35. Срывать пломбы, установленные представителями газораспределительной организации на приборах учета расхода газа, отключающих устройствах внутридомового газового оборудования и самовольно подключать оборудование после его отключения газораспределительной организацией.

5. Ответственность за нарушение Инструкций пользования газом в быту

5.1. Юридические и физические лица, действия (равно как и бездействие) которых явились причиной аварии, инцидента или несчастного случая при пользовании газом в быту, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

с Инструкцией ознакомлен:

«Заказчик»

м.п.



Игнатенко Анатолий Александрович

Ф.И.О.

**Ежегодный график
технического обслуживания ВДГО в многоквартирных жилых домах, находящихся в управлении
ООО "Квартал"**

№ п/п	Город	Улица	Дом	Месяц проведения работ
1	г. Красноурьинск	Микова	65	Апрель
2	г. Красноурьинск	Карпинского	16	Апрель
3	г. Красноурьинск	Карпинского	18	Апрель
4	г. Красноурьинск	8еМарта	22	Апрель
5	г. Красноурьинск	8еМарта	24	Апрель
6	г. Красноурьинск	Коммунальная	32	Апрель
7	г. Красноурьинск	Октябрьская	22	Апрель
8	г. Красноурьинск	Карпинского	23	Май
9	г. Красноурьинск	Карпинского	23а	Май
10	г. Красноурьинск	Карпинского	21	Май
11	г. Красноурьинск	Карпинского	21а	Май
12	г. Красноурьинск	Карпинского	21б	Май
13	г. Красноурьинск	Карпинского	19	Май
14	г. Красноурьинск	Попова	53	Май
15	г. Красноурьинск	Попова	55	Май
16	г. Красноурьинск	Попова	57	Май
17	г. Красноурьинск	Коммунальная	29	Май
18	г. Красноурьинск	Коммунальная	31	Май
19	г. Красноурьинск	Лен.Комсомола	4	Май
20	г. Красноурьинск	Лен.Комсомола	6	Май
21	г. Красноурьинск	Лен.Комсомола	8	Май
22	г. Красноурьинск	Коммунальная	30	Май
23	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	1	Май
24	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	3	Май
25	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	9	Май
26	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	11	Май
27	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	13	Май
28	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	15	Май
29	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	17	Май
30	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	10	Май
31	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	12	Май
32	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	14	Май
33	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	16	Май
34	г. Красноурьинск	З.Космодемьянской	18	Май
35	г. Красноурьинск	Мира	41	Май
36	г. Красноурьинск	Мира	43	Май
37	г. Красноурьинск	Мира	45	Май
38	г. Красноурьинск	Мира	46	Май
39	г. Красноурьинск	Мира	48	Май
40	г. Красноурьинск	Мира	66	Май
41	г. Красноурьинск	Мира	68	Май
42	г. Красноурьинск	Молодежная	24	Май
43	г. Красноурьинск	Молодежная	20	Май

№ п/п	Город	Улица	Дом	Месяц проведения работ
44	г. Красноурьинск	Карпинского	15	Июнь
45	г. Красноурьинск	Коммунальная	38	Июнь
46	г. Красноурьинск	8еМарта	13	Июнь
47	г. Красноурьинск	8еМарта	15	Июнь
48	г. Красноурьинск	Попова	56	Июнь
49	г. Красноурьинск	Попова	58	Июнь
50	г. Красноурьинск	Попова	62	Июнь
51	г. Красноурьинск	Октябрьская	32	Июнь
52	г. Красноурьинск	Октябрьская	44	Июнь
53	г. Красноурьинск	Попова	73	Июнь
54	г. Красноурьинск	Фрунзе	50	Июнь
55	г. Красноурьинск	Фурманова	7	Июнь
56	г. Красноурьинск	Фурманова	9	Июнь
57	г. Красноурьинск	Чапаева	12	Июнь
58	г. Красноурьинск	8еМарта	1	Июль
59	г. Красноурьинск	8еМарта	3	Июль
60	г. Красноурьинск	8еМарта	9	Июль
61	г. Красноурьинск	8еМарта	4	Июль
62	г. Красноурьинск	8еМарта	6	Июль
63	г. Красноурьинск	8еМарта	7	Июль
64	г. Красноурьинск	8еМарта	8	Июль
65	г. Красноурьинск	8еМарта	10	Июль
66	г. Красноурьинск	8еМарта	12	Июль
67	г. Красноурьинск	Лен.Комсомола	18	Июль
68	г. Красноурьинск	Молодежная	4	Июль
69	г. Красноурьинск	Молодежная	6	Июль
70	г. Красноурьинск	Молодежная	8	Июль
71	г. Красноурьинск	Молодежная	10	Июль
72	г. Красноурьинск	Молодежная	14	Июль
73	г. Красноурьинск	Молодежная	16	Июль
74	г. Красноурьинск	Молодежная	18	Июль
75	г. Красноурьинск	Колхозная	4	Июль
76	г. Красноурьинск	Колхозная	6	Июль
77	г. Красноурьинск	Колхозная	8	Июль
78	г. Красноурьинск	Колхозная	10	Июль
79	г. Красноурьинск	Колхозная	12	Июль
80	г. Красноурьинск	Колхозная	16	Июль
81	г. Красноурьинск	Колхозная	18	Июль
82	г. Красноурьинск	Колхозная	22	Июль
83	г. Красноурьинск	Ленина	25	Июль
84	г. Красноурьинск	Ленина	27	Июль
85	г. Красноурьинск	Ленина	29	Июль
86	г. Красноурьинск	Ленина	31	Июль
87	г. Красноурьинск	Ленина	35	Июль
88	г. Красноурьинск	Ленина	37	Июль
89	г. Красноурьинск	Ленина	39	Июль
90	г. Красноурьинск	Ленина	45	Июль
91	г. Красноурьинск	Октябрьская	67	Июль
92	г. Красноурьинск	Октябрьская	69	Июль
93	г. Красноурьинск	Клубная	2	Август
94	г. Красноурьинск	Клубная	4	Август
95	г. Красноурьинск	Олега Кошевого	1	Сентябрь
96	г. Красноурьинск	Мира	35	Сентябрь
97	г. Красноурьинск	Клубная	3	Сентябрь

№ п/п	Город	Улица	Дом	Месяц проведения работ
98	г. Краснотурьинск	Октябрьская	61	Сентябрь
99	г. Краснотурьинск	Ленина	47	Сентябрь
100	г. Краснотурьинск	Чапаева	8	Октябрь
101	г. Краснотурьинск	Попова	74	Октябрь
102	г. Краснотурьинск	Колхозная	5	Ноябрь
103	г. Краснотурьинск	Колхозная	20	Ноябрь
104	г. Краснотурьинск	Лен.Комсомола	14	Ноябрь
105	г. Краснотурьинск	Колхозная	3	Ноябрь
106	г. Краснотурьинск	Колхозная	11	Ноябрь
107	г. Краснотурьинск	Колхозная	7	Ноябрь
108	г. Краснотурьинск	Колхозная	9	Ноябрь
109	г. Краснотурьинск	Карпинского	12	Ноябрь
110	г. Краснотурьинск	Попова	68	Ноябрь
111	г. Краснотурьинск	Попова	66	Ноябрь
112	г. Краснотурьинск	Попова	64	Ноябрь
113	г. Краснотурьинск	Ленина	49	Ноябрь
114	г. Краснотурьинск	Попова	61	Ноябрь
115	г. Краснотурьинск	Попова	63	Ноябрь
116	г. Краснотурьинск	Попова	65	Ноябрь
117	г. Краснотурьинск	Попова	72	Ноябрь
118	г. Краснотурьинск	Фурманова	11	Ноябрь
119	г. Краснотурьинск	Попова	77	Ноябрь
120	г. Краснотурьинск	Чапаева	4	Декабрь
121	г. Краснотурьинск	Попова	67	Декабрь
122	г. Краснотурьинск	Чапаева	6	Декабрь

Исполнитель:

Исполнительный директор - заместитель генерального
директора АО "ГАЗЭКС"



Паслер И.В.

Заказчик:

Генеральный директор ООО "Квартал"



Игнатенко А.А.