Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за то, что Вы отдали предпочтение нашему водонагревателю. Вы приобрели газовый проточный водонагреватель с электронной системой управления, обеспечивающей автоматический розжиг горелки при открывании крана горячей воды.

При покупке аппарата проверьте:

- комплектность поставки;
- соответствие давления и вида (природный или сжиженный) газа используемого у Вас, давлению и виду газа, указанным в разделе 9 данного руководства и в табличке на аппарате.

Также требуйте заполнения торгующей организацией талонов на гарантийный ремонт.

При покупке аппарата с использованием кредита должен быть составлен график платежей с указанием суммы, подлежащей выплате. График платежей должен быть подписан Покупателем с указанием даты и расшифровкой подписи.

Данное руководство содержит сведения о порядке установки водонагревателя, правилах его эксплуатации и технического обслуживания, соблюдение которых обеспечит длительную безотказную и безопасную работу изделия. Пожалуйста, прочтите внимательно это руководство и следуйте приведенным в нем указаниям.

С уважением, ООО «Армавирский завод газовой аппаратуры».

Установка аппарата, инструктаж владельца о принципах действия и правилах эксплуатации аппарата, техническое обслуживание, устранение неисправностей и ремонт производятся только специализированной сервисной организацией.

Проверка и очистка дымохода, ремонт системы водопроводных коммуникаций проводятся жилищно-эксплуатационными службами по заявке владельца аппарата.

Ответственность за безопасную эксплуатацию аппарата и за содержание его в надлежащем состоянии несет его владелец.

Несоблюдение изложенных в руководстве мер безопасности и правил установки, пользования и технического обслуживания может привести к пожару, ожогу или отравлению газом или окисью углерода (CO).

ООО «Армавирский завод газовой аппаратуры» постоянно ведет работу по усовершенствованию выпускаемой продукции и оставляет за собой право вносить необходимые изменения в конструкцию водонагревателя. Данные изменения могут быть не отражены в руководстве по эксплуатации.

СОДЕРЖАНИЕ

	УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ	
2.	ОПИСАНИЕ И РАБОТА АППАРАТА	4
	2.1 Назначение аппарата	4
	2.2 Технические характеристики	4
	2.3 Комплект поставки	5
	2.4 Устройство аппарата	5
	2.5 Работа аппарата	7
3.	УСТАНОВКА АППАРАТА	9
	3.1 Место и схема установки	9
	3.2 Монтаж аппарата	10
	3.3 Подключение аппарата к водопроводной сети	10
	3.4 Подключение аппарата к газовой сети	
	3.5 Подключение аппарата к баллону со сжиженным газом	11
	3.6 Правила установки гибких шлангов	
	3.7 Подключение аппарата к дымоходу	13
	3.8 Установка элементов питания	14
	3.9 Проверка аппарата	14
	3.10 Переналадка аппарата на другой вид и давление газа	14
4.	ПОЛЬЗОВАНИЕ АППАРАТОМ	14
	4.1 Включение аппарата	14
	4.2 Регулировка температуры воды	15
	4.3 Выключение аппарата	15
	4.4 Замена элементов питания	15
	4.5 Предохранение от замерзания	16
	4.6 Действия при возникновении аварийной ситуации	16
5.	ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	16
	5.1 Осмотр	16
	5.2 Уход	16
	5.3 Техническое обслуживание	16
	ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ АППАРАТА И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ	
7.	ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ	19
	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	
	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	21
10	. ОТМЕТКА ОБ УСТАНОВКЕ АППАРАТА И	
	ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	
	. КАТАЛОГ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ АППАРАТА	
12	. СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ «NEVA»	24

1. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 1.1. Во избежание несчастных случаев и выхода из строя аппарата запрещается:
- а) самостоятельно устанавливать и запускать аппарат в работу;
- б) производить регулировки аппарата лицам, не знакомым с настоящим руководством по эксплуатации;
- в) закрывать решетку или зазор в нижней части двери или стены, предназначенные для притока воздуха, необходимого для горения газа, в помещении, где установлен аппарат;
- г) пользоваться аппаратом при отсутствии тяги в дымоходе;
- д) пользоваться аппаратом при отсутствии или разряде элементов питания;
- е) пользоваться неисправным аппаратом;
- ж) самостоятельно разбирать и ремонтировать аппарат;
- з) вносить изменения в конструкцию аппарата;
- и) оставлять работающий аппарат без надзора;
- к) прикасаться во время работы аппарата к облицовке в районе смотрового окна и непосредственной близости от него, а также к трубе отвода продуктов сгорания вблизи газоотводящего устройства аппарата, т.к. температура нагрева может достигать 100 °C.
- 1.2. При возможности замерзания воды в водяной системе аппарата необходимо воду из аппарата спить.
- 1.3. При обнаружении неисправности в работе аппарата необходимо обратиться в специализированную сервисную организацию и не пользоваться аппаратом до устранения неисправностей.
- 1.4 При нормальной работе аппарата и при исправном газопроводе в помещении не должно ощущаться запаха газа.

ЕСЛИ ВЫ ПОЧУВСТВОВАЛИ ЗАПАХ ГАЗА:

- а) закройте кран подачи газа, находящийся на газопроводе перед аппаратом;
- б) откройте окна и двери для проветривания помещения, обеспечив максимальный приток свежего воздуха;
- в) не включайте и не выключайте электрический свет или какие-либо электроприборы;
- г) не пользуйтесь открытым огнем (зажигалками, спичками и т.п.);
- д) не пользуйтесь телефоном в загазованном помещении;
- е) не курите;
- ж) немедленно вызовите аварийную службу газового хозяйства по телефону 04.

При несоблюдении вышеуказанных правил безопасности может произойти отравление газом или окисью углерода (СО), находящимися в продуктах неполного сгорания газа.

Первыми признаками отравления являются: тяжесть в голове, сильное сердцебиение, шум в ушах, головокружение, общая слабость. Затем могут появиться тошнота, рвота, одышка, нарушение двигательных функций. Пострадавший может внезапно потерять сознание.

Для оказания первой помощи необходимо:

- вынести пострадавшего на свежий воздух;
- расстегнуть стесняющую дыхание одежду;
- дать понюхать нашатырный спирт;
- тепло укрыть, но не давать уснуть и вызвать скорую помощь.

В случае отсутствия дыхания немедленно перенести пострадавшего в теплое помещение со свежим воздухом и производить искусственное дыхание, не прекращая его до приезда врача.

2. ОПИСАНИЕ И РАБОТА АППАРАТА

2.1. Назначение аппарата

- 2.1.1. Аппарат водонагревательный проточный газовый бытовой NEVA-4513 (ВПГ-22- 2_{23} -В11- УХЛ 4.2) ТУ 4858-008-26985921-2008 (ГОСТ19910-94), именуемый в дальнейшем «аппарат», предназначен для нагревания воды, используемой в санитарных целях (мытье посуды, стирка, купание) в квартирах и индивидуальных жилых домах.
- 2.1.2 Аппарат предназначен для работы на природном газе по ГОСТ 5542-87 или сжиженном газе по ГОСТ 20448-90. Предприятием-изготовителем аппарат выпускается отрегулированным на определенные вид и давление газа, указанные в табличке на аппарате и в разделе «Свидетельство о приемке» настоящего руководства.

Обозначение аппарата: ВПГ- 22-223-В11-УХЛ 4.2, где

В – аппарат водонагревательный;

П – проточный;

Г – газовый:

22 - номинальная теплопроизводительность, кВт;

223 – аппарат работает на природном и сжиженном газах;

В11 – отвод продуктов сгорания через дымоход;

УХЛ 4.2 – климатическое исполнение.

2.2. Технические характеристики

Технические характеристики аппарата приведены в таблице 1.

Таблица 1

	гаолица
2.2.1. Номинальная тепловая мощность, кВт	25
2.2.2. Номинальная теплопроизводительность, кВт	22
2.2.3. Номинальное давление газа, Па (мм вод. ст.)	
природного	1274 (130)
	1960 (200)
	2205 (225)
сжиженного	2940 (300)
2.2.4. Номинальный расход газа	
природного, м ³ /ч	2,8
сжиженного, м ³ /ч (кг/ч)	0,94(2,2)
2.2.5. Коэффициент полезного действия, %, не менее	84
2.2.6. Давление подводимой воды для нормальной работы аппарата, кПа	30 600
2.2.7. Минимальный проток воды (для зажигания), л/мин	2,5
2.2.8. Минимальное давление воды (для зажигания), не более, кПа	15
2.2.9 Расход воды при нагреве на ∆ T = 40 °C, л/мин	8,0*
2.2.10. Расход воды при нагреве на ∆ T = 25 °C, л/мин	13,0*
2.2.11.Требуемое разрежение в дымоходе, Па (мм вод. ст.),	
не менее	1,96 (0,2)
не более	29,4 (3,0)
2.2.12. Температура продуктов сгорания, °С, не менее	110
2.2.13. Розжиг аппарата	электронный
2.2.14. Габаритные размеры аппарата, мм:	
высота	650
ширина	390
глубина	237
2.2.15. Масса аппарата, кг, не более	13
2.2.16. Диаметр сопел горелки, мм	
природный газ, 1274Па	1,25
природный газ, 1960Па	1,12
природный газ, 2205Па	1,1
сжиженный газ	0,75
2.2.17. Тип и напряжение элементов питания, В	LR20; 1,5 B
2.2.18. Длительность непрерывной работы с одним комплектом элементов питания, ч	250*

^{*)} Параметры справочные, для п.2.2.10 - при давлении воды перед работающим аппаратом не менее 250 кПа, для п.2.2.18 - при применении алкалиновых элементов питания с повышенной энергоемкостью.

2.3. Комплект поставки

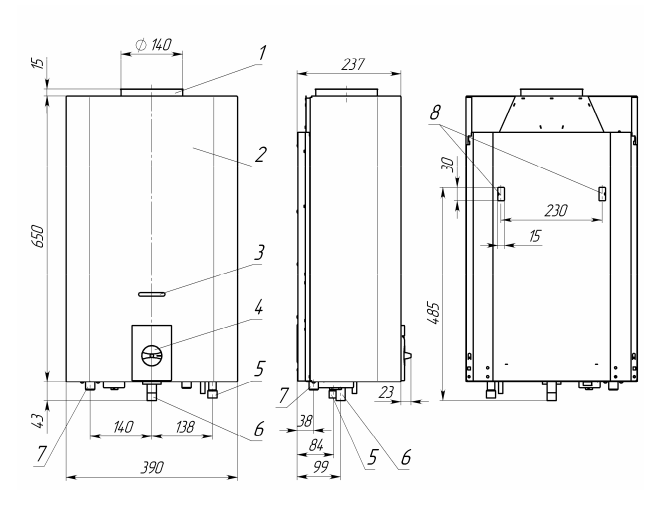
Комплект поставки приведен в таблице 2.

		Таблица 2
Обозначение	Наименование	Количество,
		штук
3222-00.000	Аппарат NEVA – 4513	1
3222-00.000PЭ	Руководство по эксплуатации	1
3224-00.04	Ручка	1
3222-82.000	Упаковка	1
3208-06.600	Элементы крепления аппарата (комплект)	1
	Запасные части	
3103-00.014	Прокладка D19xd10x2	2

Примечание. Элементы питания в комплект поставки не входят.

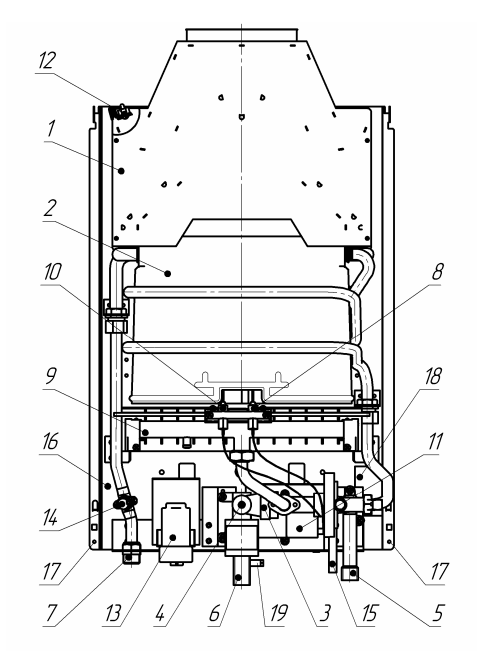
2.4. Устройство аппарата

2.4.1. Аппарат (рис.1) настенного типа имеет прямоугольную форму, образуемую съемной облицовкой 2. На лицевой стороне облицовки расположены: ручка 4 управления краном расхода газа, смотровое окно 3 для наблюдения за пламенем горелки. Все основные элементы аппарата смонтированы на задней стенке 16 (см. рис.2).



- 1 патрубок газоотводящего устройства; 2 облицовка; 3 окно смотровое;
- 4 ручка крана расхода газа; 5 штуцер подвода холодной воды, резьба G $\frac{1}{2}$;
- 6 штуцер подвода газа, резьба С ½; 7 штуцер отвода горячей воды, резьба С ½;
- 8 монтажные отверстия.

Рисунок 1. Внешний вид, габаритные и присоединительные размеры аппарата.



- 1 газоотводящее устройство; 2 теплообменник; 3 узел водогазовый; 4 кран расхода газа;
- 5 штуцер подвода холодной воды; 6 штуцер подвода газа; 7 штуцер отвода горячей воды;
- 8 свеча; 9 горелка; 10 датчик наличия пламени; 11 –блок управления электронный;
- 12 термореле (датчик тяги); 13 батарейный отсек; 14 термореле (датчик перегрева воды);
- 15 пробка для слива воды с клапаном; 16 задняя стенка; 17 отверстия для винтов крепления облицовки;
- 18 табличка; 19 штуцер для измерения входного давления газа

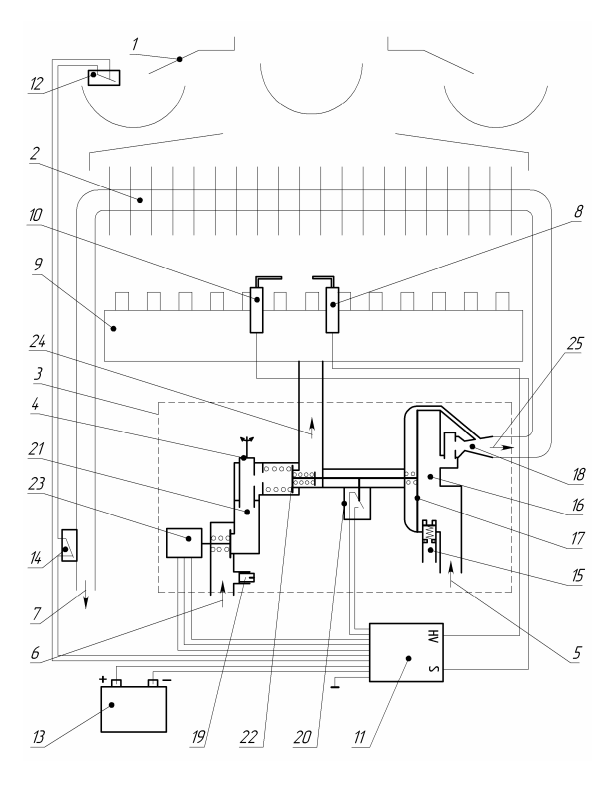
Рисунок 2. Вид аппарата без облицовки

2.4.2. Основные узлы аппарата и их назначение (см. рис. 2):

- узел водогазовый 3 предназначен для управления подачей газа в горелку и состоит из узлов водяного и газового (конструкция узла обеспечивает доступ газа к горелке только при наличии протока воды);
- свеча 8 предназначена для создания искрового разряда для воспламенения горелки;
- горелка 9 предназначена для создания и подачи к месту горения воздушно-газовой смеси;
- датчик наличия пламени 10 обеспечивает контроль работы горелки;
- теплообменник 2 обеспечивает передачу получаемого при сжигании газа тепла воде, протекающей по трубам теплообменника;
- газоотводящее устройство 1 предназначено для отвода продуктов сгорания в дымоход;
- термореле 12 (датчик тяги) предназначено для отключения аппарата в случае отсутствия тяги в дымоходе;
- термореле 14 (датчик перегрева воды) предназначено для отключения аппарата при нагреве воды свыше 90 °C;
- пробка 15 служит для слива воды из водяного контура водонагревателя для предотвращения её замерзания; встроенный в пробку предохранительный клапан предназначен для защиты водяного контура водонагревателя от повышенного давления воды.

2.5. Работа аппарата

2.5.1. Функциональная схема аппарата приведена на рисунке 3.



^{1 –} газоотводящее устройство; 2 – теплообменник; 3 – узел водогазовый; 4 – кран расхода газа;

Рисунок 3. Функциональная схема аппарата

^{5 –} подвод холодной воды; 6 – подвод газа; 7 – отвод горячей воды; 8 – свеча; 9 – горелка;

^{10 –} датчик наличия пламени; 11 – блок управления электронный; 12 – термореле (датчик тяги);

^{13 –} батарейный отсек; 14 – термореле (датчик перегрева воды); 15 – пробка для слива воды с клапаном;

^{16 –} узел водяной; 17 – мембрана узла водяного; 18 – штуцер Вентури;

^{19 –} штуцер для измерения входного давления газа; 20 – датчик протока воды (микровыключатель);

^{21 –} узел газовый; 22 – газовый клапан, управляемый узлом водяным;

^{23 –} клапан электромагнитный (нормально закрытый); 24 – выход газа на горелку;

^{25 –} выход холодной воды на теплообменник.

- 2.5.2. При начале протекания воды через узел водяной 16 (рис. 3) с расходом не менее 2,5 л/мин штоком мембраны 17 открывается клапан газовый 22 и замыкаются контакты датчика протока воды 21, после чего блоком управления 11 открывается клапан электромагнитный 23 из начинают подаваться импульсы тока высокого напряжения на свечу 8. Зажигание горелки 9 происходит от искровых разрядов между электродом свечи и насадкой секции горелки. Далее работа горелки контролируется датчиком наличия пламени 10. Клапаном 22 обеспечивается в определённых пределах модуляция пламени горелки, т.е. пропорциональность расхода газа расходу воды.
- 2.5.3. Краном 4 регулируется количество газа, поступающего в горелку, для получения требуемой температуры воды при её установленном расходе: поворот крана против часовой стрелки увеличивает расход газа и температуру воды; поворот крана по часовой стрелке уменьшает расход газа и температуру воды.
- 2.5.4. При прекращении протекания воды или при уменьшении её расхода до значения менее 2 ...2,5 л/мин контакты датчика протока воды 20 размыкаются, клапаны 22 и 23 закрываются и горелка гаснет.
- 2.5.5. Аппарат оснащен устройствами безопасности, обеспечивающими:
- доступ газа к горелке только при наличии протока воды;
- прекращение подачи газа в горелку при её погасании;
- отключение горелки при отсутствии тяги в дымоходе;
- отключение горелки при прекращении электропитания;
- отключение горелки при нагреве воды свыше 90 °C.

3. УСТАНОВКА АППАРАТА

Установка аппарата должна производиться специализированной сервисной организацией. При установке аппарата должны быть выполнены требования федеральных и местных норм, регламентирующих установку внутридомового газоиспользующего оборудования.

После установки аппарата, проверки его работоспособности и инструктажа владельца организацией, установившей аппарат, должна быть сделана отметка об установке аппарата в разделе 10 данного руководства и в гарантийных талонах.

<u>ВНИМАНИЕ!</u> Перед установкой аппарата необходимо проверить соответствие настройки, указанной в разделе 9 данного руководства и в табличке на аппарате, имеющемуся в месте установки виду и давлению газа. В случае несоответствия необходимо произвести переналадку аппарата на используемый вид и давление газа в соответствии с п. 3.10.

3.1. Место и схема установки

- 3.1.1. Аппарат необходимо устанавливать на кухнях или других нежилых отапливаемых помещениях в соответствии с проектом газификации и СниП 42-01-2002.
 - 3.1.2. Объем помещения, где устанавливается водонагреватель, должен быть не менее 8 м³.
- 3.1.3. Так как при работе аппарата происходит сжигание кислорода, то помещение, где устанавливается водонагреватель, должно иметь хорошую вентиляцию и постоянный приток свежего воздуха (форточку или открывающуюся фрамугу). Решетки или щель в нижней части двери или стены не должны наглухо закрываться.
- 3.1.4. Аппарат должен быть подсоединен к дымоходу с хорошей тягой (разрежение 1,96...29,4 Па) и при этом должен быть установлен как можно ближе к дымоходу. Один из доступных способов проверки тяги в дымоходе приведён на рисунке 4.

Нет тяги	Недостаточная тяга	Хорошая тяга
(пламя свечи не отклоняется)	(пламя свечи отклоняется)	(пламя свечи гаснет)
- не используйте аппарат	- не используйте аппарат	- аппарат можно использовать

Рисунок 4. Способ проверки тяги в дымоходе

- 3.1.5. Устанавливать аппарат необходимо на несгораемых стенах кирпичных, бетонных (с облицовкой керамической плиткой или без неё).
- 3.1.6. Допускается установка аппарата на трудносгораемых стенах при условии изоляции стены оцинкованным листом толщиной 0,8...1 мм по листу базальтового теплоизоляционного картона БТК толщиной 3...5 мм. Изоляция стены должна выступать за габариты корпуса аппарата не менее чем на 100 мм с каждой стороны (см. рис.5).

Расстояние от боковых поверхностей аппарата до трудносгораемых стен без применения изоляции должно быть не менее 250 мм. При уменьшении указанного расстояния до 150 мм необходима установка теплоизоляции (обивка стен оцинкованным листом по листу теплоизоляционного материала).

При установке аппарата на несгораемых стенах устройство изоляции не требуется.

- 3.1.7. Запрещается установка аппарата на деревянных стенах; оштукатуренных стенах, имеющих деревянную основу; на стенах, покрытых легко возгораемыми материалами.
- 3.1.8. Запрещается устанавливать аппарат над источником тепла или открытого пламени.

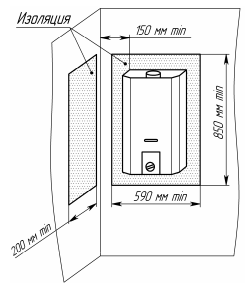


Рисунок 5. Установка аппарата на трудносгораемых стенах.

3.1.9. Место и высота установки аппарата должны обеспечивать выполнение требований п. 3.7 настоящего руководства. При этом рекомендуется устанавливать аппарат на такой высоте, чтобы смотровое окно находилось на уровне глаз потребителя или как можно ближе к этому уровню.

Также для осуществления сервисного обслуживания при установке аппарата необходимо выдержать следующие зазоры:

- расстояние от боковой поверхности аппарата до боковой стены не менее 150 мм;
- свободное пространство перед лицевой поверхностью аппарата должно быть не менее 600 мм.
- 3.1.10. Схема установки аппарата приведена на рисунке 6. Рекомендуется сначала подключить аппарат к водопроводной сети, заполнить водяную систему аппарата водой и затем подключить его к газовой сети.

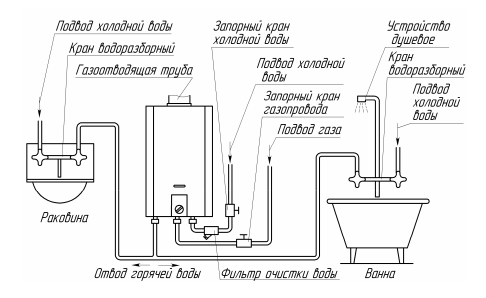


Рисунок 6. Схема установки аппарата

3.2. Монтаж аппарата

- 3.2.1. Перед установкой аппарата рекомендуется снять облицовку, для чего:
- вывернуть в нижней части изделия (под облицовкой) два винта самореза, скрепляющие облицовку с задней стенкой (поз.16, см.рис. 2);
- потянуть на себя нижний конец облицовки, выводя ее из зацепления с направляющими задней стенки;
- поднять облицовку вверх и снять ее.

Если облицовка или задняя стенка аппарата покрыта защитной полиэтиленовой пленкой, то перед установкой аппарата защитную пленку необходимо снять. Также с облицовки необходимо снять наклейки с предупреждающими надписями и рекламной информацией (при их наличии).

- 3.2.2. Аппарат навешивается монтажными отверстиями (на задней стенке) на 2 крючка, установленные в стене (крючки и дюбели входят в комплект поставки). Расположение и размеры монтажных отверстий показаны на рисунке 1.
- 3.2.3. Габаритные и присоединительные размеры для подсоединения трубопроводов воды, газа, отвода продуктов сгорания приведены на рисунке 1.

3.3. Подключение аппарата к водопроводной сети

- 3.3.1. Для увеличения срока службы аппарата и улучшения его эксплуатационных характеристик рекомендуется устанавливать перед аппаратом фильтр очистки воды.
- 3.3.2. Для облегчения последующего технического обслуживания необходимо установить перед аппаратом запорный кран на трубопроводе подвода холодной воды. Запорный кран должен быть легко доступен.
- 3.3.3. Подключение аппарата к водопроводной сети выполнить металлическими трубами или гибкими шлангами с внутренним диаметром не менее 13 мм. Длина гибкого шланга для подвода и отвода воды должна быть не более 2,5 м. Правила установки гибких шлангов приведены в п.3.6.
- 3.3.4. Подключение трубопроводов холодной и горячей воды не должно сопровождаться взаимным натягом труб и частей аппарата во избежание смещения или поломки отдельных деталей и частей аппарата и нарушением герметичности водяной системы.
- 3.3.5. Перед подключением водонагревателя к водопроводной сети необходимо открыть подачу холодной воды на некоторое время для прочистки трубы подвода воды к аппарату и предотвращения нежелательного попадания в аппарат грязи и отложений при первом его включении.
- 3.3.6. После подсоединения трубопроводов к аппарату необходимо обязательно проверить герметичность мест соединений. Проверка герметичности производится в следующем порядке:
- открыть запорный кран холодной воды перед аппаратом;
- открыть кран горячей воды;

- после заполнения тракта аппарата водой закрыть кран горячей воды и осмотреть соединения. Течь в местах соединений не допускается. Рекомендуется также осмотреть места соединений водяного тракта аппарата, так как возможно нарушение их герметичности при нарушении условий транспортировки и хранения аппарата. При необходимости места соединений подтянуть.

3.4. Подключение аппарата к газовой сети

- 3.4.1. Для обеспечения устойчивой работы аппарата необходимо производить подводку газовой линии металлическими трубами или гибким шлангом с внутренним диаметром не менее 13 мм. Гибкий шланг для подвода газа, в соответствии с требованиями СниП 42-01-2002, должен быть стойким к подводимому газу при заданных давлении и температуре. Длина гибкого шланга должна быть не более 2,5 м. Правила установки гибких шлангов приведены в п.3.6.
 - 3.4.2. При монтаже газопроводов количество разборных соединений необходимо сводить к минимуму.
- 3.4.3. При монтаже газовой линии к аппарату на входе в аппарат обязательно должен быть установлен запорный кран. Запорный кран должен быть легко доступен.
- 3.4.4. Присоединение газовой трубы не должно сопровождаться взаимным натягом труб и частей аппарата во избежание смещения или поломки отдельных деталей и частей аппарата и нарушения герметичности газовой линии.
- 3.4.5. После подключения аппарата к газовой линии места соединений аппарата с коммуникациями должны быть проверены на герметичность. Проверка герметичности в местах соединения подвода газа производится при неработающем аппарате и открытом положении запорного крана перед аппаратом. Утечка газа не допускается.

Проверка герметичности газовых соединений выполняется путем обмыливания мест соединений (или другими безопасными методами без использования источников открытого пламени). Появление пузырьков означает утечку газа.

3.5. Подключение аппарата к баллону со сжиженным газом

- 3.5.1. Перед подключением аппарата к баллону со сжиженным газом убедитесь в том, что Ваш аппарат настроен на работу с данным видом газа. В противном случае необходимо произвести переналадку аппарата (см. п. 3.10).
- 3.5.2. Баллон со сжиженным газом обязательно должен быть оборудован редуктором с давлением стабилизации паровой фазы 300 мм вод.ст. и производительностью паровой фазы не менее 1 м³/час.

<u>ВНИМАНИЕ!</u> Использование редукторов с давлением стабилизации, отличающимся от 300 мм вод. ст. ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

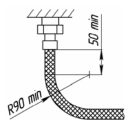
- 3.5.3. Длина гибкого шланга для подключения аппарата должна быть не более 2,5 м, внутренний диаметр не менее 12 мм. Гибкий шланг для подвода газа должен быть стойким к подводимому газу при заданных давлении и температуре. Правила установки гибких шлангов приведены в п.3.6.
- 3.5.4. Перед входом в аппарат должен быть запорный газовый кран. Запорный кран должен быть легко доступен.
- 3.5.5 После окончания монтажа необходимо проверить места соединений и всю длину соединительного шланга на предмет утечки газа (см.п.3.4.5).
 - 3.5.6. Во избежание несчастных случаев ЗАПРЕЩАЕТСЯ:
 - Хранить газовые баллоны и прокладывать шланги под прямыми солнечными лучами, вблизи от источников тепла (печь, плита, радиаторы отопления, другие нагревательные приборы);
 - Нагревать баллоны с помощью пламени или нагревательных приборов;
 - Использовать поврежденные газовые баллоны.
- 3.5.7. Рекомендуется хранить газовые баллоны в специальном металлическом шкафу, чтобы ограничить доступ к ним детей и посторонних лиц.

3.6 Правила установки гибких шлангов

3.6.1 Гибкие шланги, применяемые для подключения аппарата, должны быть сертифицированы для соответствующего использования.

По истечении срока службы шланги должны быть обязательно заменены.

- 3.6.2. При подключении аппарата при помощи гибких шлангов необходимо соблюдать следующие правила монтажа:
 - не скручивать шланги относительно продольной оси;
 - не допускать изгиба шланга вблизи наконечников: длина участка шланга у заделки, который не должен подвергаться изгибу, должна быть не менее 50 мм;
- радиус изгиба шланга, измеряемый по внешней образующей, должен быть не менее 90 мм.



Рекомендуется:

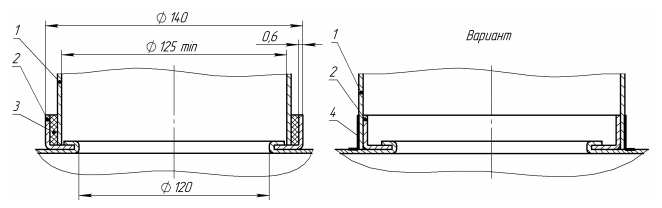
- а) применять угловые соединения и переходники во избежание изломов шлангов вблизи наконечников;
- б) применять промежуточные опоры при установке длинных шлангов:
- в) при прямолинейном расположении устанавливать шланги с провисанием. Рекомендуемые схемы монтажа гибких шлангов показаны в таблице 3.
- 3.6.3 Монтаж шланга необходимо начинать с неподвижных элементов шланга, имеющих трубную цилиндрическую резьбу (если ответная деталь неподвижна).
- 3.6.4 Уплотнение резьбового соединения штуцера с ответной деталью (радиальное соединение) необходимо производить с применением ленточного фторопластового уплотнительного материала (ФУМ) или герметика, обеспечивающего герметичность резьбового соединения.
- 3.6.5 Резьбовое соединение накидных гаек (торцевое соединение), как подвижных, так и неподвижных, с ответным штуцером необходимо выполнять с применением прокладок. Материал прокладок маслобензостой-кая резина, паронит или фторопласт-4.

Таблица 3

Неправильно	Правильно
	#第二二二二二章
黎自-0	

3.7. Подключение аппарата к дымоходу

- 3.7.1. В целях удаления всех продуктов сгорания газа и для обеспечения безопасной работы аппарата должны быть выполнены следующие требования к дымоходу и газоотводящей трубе, соединяющей аппарат и дымоход.
 - Дымоход должен быть герметичным и стойким к тепловой нагрузке и к воздействию продуктов сгорания. **Не допускается использование вентиляционных каналов для удаления продуктов сгорания**.
 - Тяга в дымоходе должна быть в пределах от 1,96 до 29,40 Па (см. табл.1и рис.4).
 - Материал газоотводящей трубы должен быть коррозионостойким, негорючим и выдерживать длительную работу при температуре до 200 °C. Рекомендуемые материалы: нержавеющая, оцинкованная или эмалированная сталь, алюминий, медь с толщиной стенки не менее 0,5 мм.
 - Газоотводящая труба должна иметь внутренний диаметр не менее 125 мм.
 - Длина вертикального участка газоотводящей трубы от аппарата должна быть не менее 500 мм.
 - Длина газоотводящей трубы от вертикального участка до дымохода должна быть не более 2 м.
 - Газоотводящая труба должна иметь уклон не менее 2° вверх по направлению к месту стыковки с дымоходом и минимальное количество поворотов (не более трёх).
 - Газоотводящая труба и её соединение с аппаратом должны быть герметичными. Соединение трубы с аппаратом рекомендуется выполнять в соответствии с рисунком 7.



- 1 газоотводящая труба; 2 патрубок газоотводящего устройства аппарата; 3 уплотнитель термостойкий;
- 4 скотч алюминиевый термостойкий.

Рисунок 7. Схема подсоединения газоотводящей трубы

 З.7.2. Вариант подключения аппарата к дымоходу показан на рисунке 8. Правильно Неправильно 2000 мм мах Конец газоотводящей трубы слишком близок к противоположной стене дымохода. \mathcal{M} Ø В дымоходе на уровне подсоединения газоотводящей трубы имеется отверстие (в том числе и с подключенным к нему другим устройством). Дымоход Газоотводящая Два устройства имеют одно πρцδα подсоединение к дымоходу

Рисунок 8. Подключение аппарата к дымоходу.

3.8. Установка элементов питания

Элементы питания (2 шт.) типоразмера D устанавливаются в батарейный отсек 13 (рис.2) в соответствии с полярностью, указанной на внутренней стороне крышки отсека. Рекомендуется устанавливать элементы питания типа LR20 (алкалиновые), обладающие большей ёмкостью и обеспечивающие более длительную работу аппарата.

3.9. Проверка аппарата

3.9.1. После установки аппарата и проверки на герметичность должны быть проверены: работа горелки (п.5.1.2); работа автоматики безопасности (п. 2.5.4); температура нагрева воды. Включение и выключение аппарата, и регулировку температуры воды выполнять в соответствии с разделом 4.

Примечание. После хранения аппарата в помещении с отрицательной температурой его первый запуск производить не ранее, чем через 1,5 ч после переноса его в тёплое помещение.

3.9.2. При необходимости (при недостаточном нагреве воды) следует проверить давление газа на входе в аппарат. Для измерения давления газа необходимо подключить манометр к штуцеру 19 (рис.2), предварительно перекрыв запорный газовый кран на входе в аппарат. Измерение давления газа необходимо производить при работающем аппарате и максимальном расходе газа. Давление газа должно соответствовать значению, указанному в разделе «Свидетельство о приемке».

3.10. Переналадка аппарата на другой вид и давление газа

- 3.10.1. Переналадка аппарата на другой вид и давление газа должна осуществляться специализированной сервисной организацией. Для переналадки необходимо использовать только фирменный комплект деталей.
- 3.10.2. Для переналадки аппарата на другой вид или давление газа необходимо заменить сопла коллектора горелки на сопла с диаметрами отверстий в соответствии с таблицей 1 для вида и давления газа, на котором будет работать аппарат.
 - 3.10.3. После переналадки необходимо проверить герметичность соединений.
- 3.10.4. Вид и давление газа, на которые перенастроен аппарат необходимо указать в разделе 10 настоящего руководства (с указанием организации, выполнившей перенастройку, и даты) и в табличке на аппарате.

4. ПОЛЬЗОВАНИЕ АППАРАТОМ

Для нормальной и безопасной работы аппарата должны быть выполнены условия п. 2.2.6 и 2.2.11 (таблица 1). Невыполнение этих условий может привести к неправильной или нестабильной работе аппарата или выходу его из строя. Указанная в п. 2.2.2 теплопроизводительность аппарата обеспечивается (с точностью ± 5%) при номинальном давлении газа на входе работающего аппарата, указанном в разделе «Свидетельство о приемке».

4.1. Включение аппарата

Для включения аппарата в общем случае необходимо:

- 1) установить элементы питания в батарейный отсек (см. п. 3.8);
- 2) открыть запорный кран на газопроводе перед аппаратом;
- 3) открыть запорный кран холодной воды перед аппаратом;
- 4) открыть кран горячей воды, при этом должны начаться искровые разряды между свечой и горелкой (если расход воды, проходящей через аппарат, будет не менее 2,5 л/мин), от искровых разрядов должна зажечься горелка и начаться нагрев воды.

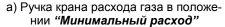
<u>ВНИМАНИЕ!</u> Во избежание ожогов при включении аппарата не следует приближать глаза слишком близко к смотровому окну.

Примечание. При первом зажигании или после длительного перерыва в работе аппарата, воспламенение горелки будет происходить только после удаления воздуха из газовых коммуникаций. Так как искровые разряды длятся около 7 секунд после включения воды, то для продолжения розжига необходимо кран горячей воды закрыть, а затем снова открыть. Такую процедуру надо повторить до полного выхода воздуха из коммуникаций, пока не произойдет розжиг горелки.

4.2. Регулировка температуры воды

- 4.2.1. Регулировка температуры воды производится одним из следующих способов:
- 1) вращением ручки 4 крана расхода газа аппарата (рис. 9): поворот ручки по часовой стрелке к положению "Минимальный расход" уменьшает расход газа и температуру воды, поворот ручки против часовой стрелки к положению "Максимальный расход" увеличивает расход газа и температуру воды;
- 2) изменением расхода воды, проходящей через аппарат водоразборным краном горячей воды: увеличение расхода воды приводит к уменьшению её температуры, уменьшение расхода воды приводит к увеличению её температуры (при расходах более 4 л/мин).







б) Ручка крана расхода газа в положении "Максимальный расход"

Рисунок 9. Положения ручки крана расхода газа

Примечания. 1)Температура нагрева воды ограничена теплопроизводительностью аппарата: при большом расходе воды, особенно в зимнее время, вода на выходе из аппарата может иметь недостаточную температуру даже при максимальном расходе газа. В этом случае для увеличения температуры воды необходимо уменьшить расход воды, проходящей через водонагреватель. При уменьшении расхода воды до 2 л/мин и менее горелка автоматически отключается.

2) При малом расходе воды и большом расходе газа (в положении ручки 4 "Максимальный расход") возможен перегрев воды в теплообменнике и, как следствие, отключение горелки автоматической системой управления аппарата. Для повторного включения аппарата необходимо закрыть кран горячей воды, а затем снова открыть его. Для исключения перегрева воды необходимо уменьшить расход газа ручкой 4 или увеличить расход воды, протекающей через аппарат. Перегрев воды в теплообменнике приводит к шуму при работе аппарата и вызывает быстрое образование накипи в трубах теплообменника и сужение их проходного сечения, что со временем приведет к снижению эффективности работы и ослаблению струи горячей воды. Поэтому для снижения температуры выходящей из аппарата воды не рекомендуется пользоваться смесителем, добавляя холодную воду, а следует пользоваться описанными выше способами.

4.3. Выключение аппарата

Для выключения аппарата достаточно прекратить протекание воды через него, закрыв все краны горячей воды. После закрытия всех кранов горячей воды необходимо убедиться, что горелка полностью погасла.

ВНИМАНИЕ! Если после закрытия всех кранов горячей воды горелка продолжает работать, необходимо сразу же перекрыть подачу газа на аппарат с помощью газового запорного крана, установленного перед аппаратом, и вызвать специализированную сервисную организацию для ремонта аппарата.

По окончании пользования аппаратом (ночное время, длительное отсутствие дома и т.п.) его необходимо выключить, соблюдая следующую последовательность:

- 1) закрыть краны горячей воды;
- 2) закрыть запорный газовый кран на входе в аппарат;
- 3) закрыть запорный кран холодной воды на входе в аппарат.

При жесткой воде для уменьшения образования накипи перед выключением аппарата рекомендуется повернуть ручку крана расхода газа 4 (рис.1) в положение "Минимальный расход" или уменьшить расход воды до выключения горелки и пропустить воду через аппарат до теплого состояния.

4.4. Замена элементов питания

При разряде элементов питания, признаком чего служит отсутствие или значительное ослабление искровых разрядов между свечой и горелкой после начала протекания воды через аппарат (с расходом не менее 2,5 л/мин), необходимо установить новые элементы питания (2 шт.) типоразмера D в батарейный отсек 13 (рис.2) в соответствии с полярностью, указанной на внутренней стороне крышки отсека.

Рекомендуется устанавливать элементы питания типа LR20 (алкалиновые), обладающие большей ёмкостью и обеспечивающие более длительную работу аппарата. Установка некачественных элементов питания малой ёмкости будет приводить к быстрому их разряду и потере работоспособности аппарата.

Замену элементов питания необходимо производить при закрытых кранах горячей воды.

4.5. Предохранение от замерзания

Если после выключения аппарата возможно замерзание воды в нём, то необходимо слить воду из аппарата следующим образом:

- 1) закрыть запорный газовый кран и запорный кран холодной воды перед аппаратом;
- 2) открыть кран горячей воды;
- 3) вывернуть пробку 15 (рис.2) и дать вытечь воде;
- 4) завернуть пробку 15 обратно до упора и закрыть кран горячей воды.

4.6. Действия при возникновении аварийной ситуации

При возникновении аварийной ситуации во время работы аппарата необходимо:

- 1) закрыть запорный газовый кран на входе в аппарат;
- 2) закрыть запорный кран холодной воды на входе в аппарат (при возникновении течи воды);
- 3) вызвать специализированную сервисную организацию для ремонта аппарата.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обеспечения длительной и безотказной работы аппарата и сохранения его рабочих характеристик необходимо регулярно проводить осмотр, уход и техническое обслуживание.

Для обеспечения пожаробезопасности необходимо внимательно следить за чистотой горелок, не допускать коптящего пламени при сжигании газа, которое ведет к отложению сажи на теплообменнике. При этом просветы между ребрами теплообменника перекрываются сажей, вследствие чего пламя выбрасывается из камеры сгорания, что может привести к пожару.

Осмотр и уход выполняются владельцем аппарата.

Техническое обслуживание аппарата проводится специализированной сервисной организацией не позднее 12 месяцев после установки аппарата и в дальнейшем не реже, чем один раз в 12 месяцев.

<u>ВНИМАНИЕ!</u> Работы, связанные с техническим обслуживанием, не являются гарантийными обязательствами завода – изготовителя и производятся за счёт потребителя.

5.1 Осмотр

- 5.1.1. Перед каждым включением аппарата необходимо:
 - а) убедиться в отсутствии воспламеняющихся предметов около аппарата;
 - б) убедиться в отсутствии запаха газа в помещении, при обнаружении запаха газа в помещении обратится в службу газового хозяйства.
- 5.1.2. После розжига горелки необходимо визуально проверить её работу: пламя должно быть голубым, ровным и не иметь желтых коптящих краев, указывающих на засорение внутренних каналов секций горелок.

Засорение внутренних каналов секций горелки приводит к неполному сгоранию газа, что приводит к следующим явлениям:

- образование в больших количествах окиси углерода (угарного газа), что может привести к отравлению;
- образование в больших количествах сажи и осаждение её на теплообменнике, что ухудшает теплообмен и может привести к выходу аппарата из строя.

5.2 Уход

- 5.2.1. Аппарат следует содержать в чистоте, для чего необходимо регулярно удалять пыль с верхней поверхности аппарата, а также протирать облицовку сначала влажной, а затем сухой тряпкой. В случае значительного загрязнения, сначала протирать облицовку мокрой тряпкой, смоченной нейтральным моющим средством, а затем сухой тряпкой.
- 5.2.2. Запрещается применять моющие средства усиленного действия и содержащие абразивные частицы, бензин или другие органические растворители для очистки поверхности облицовки и пластмассовых деталей.

<u>ВНИМАНИЕ!</u> Все операции по уходу за аппаратом нужно выполнять только после его отключения и остывания.

5.3. Техническое обслуживание

При техническом обслуживании выполняются следующие работы:

- чистка горелки (включая чистку свечи и датчика наличия пламени);
- чистка теплообменника от сажи и чистка (промывка) труб теплообменника от накипи (при необходимости);
- замена уплотнений в газовой и водяной системах;
- проверка герметичности газовой и водяной систем аппарата;
- проверка работы термореле (датчика тяги);
- смазка подвижных соединений (при необходимости);
- внеочередная чистка аппарата (в том числе от пыли на внутренних узлах и деталях).

<u>ВНИМАНИЕ!</u> Операции по техническому обслуживанию аппарата, связанные с разборкой его газовых или водяных коммуникаций, необходимо выполнять только после полного отключения аппарата (должны быть закрыты краны на линиях воды и газа перед аппаратом, из батарейного отсека должны быть вынуты элементы питания).

5.3.1. Чистка горелки.

Для чистки горелки необходимо выполнить следующие операции:

- выключить аппарат и перекрыть запорный газовый кран;
- снять ручку крана расхода газа, облицовку (см.п.3.2.1.), снять горелку и отсоединить от неё коллектор;
- щеткой удалить пыль с наружных поверхностей горелки и с коллектора;
- влажной ветошью протереть коллектор и сопла;
- щеткой «ершом» удалить пыль из внутренних каналов секций горелки;
- очистить электроды свечи и датчика наличия пламени от нагара и зачистить их контакты;
- промыть горелку мыльным раствором, особенно внутренние полости ее секций при помощи щетки «ерша», тщательно промыть проточной водой, просушить и поставить на место.

Содержание горелки в чистоте избавит теплообменник от загрязнения сажей и увеличит его срок службы.

5.3.2. Чистка теплообменника

При загрязнении теплообменника необходимо произвести чистку его поверхностей, на которых образовалась сажа, и труб теплообменника, когда в них образовалась накипь.

Для удаления сажи необходимо:

- снять теплообменник и опустить в горячий раствор мыла или иного синтетического моющего средсва.
- подержать его в растворе 10-15 минут и произвести чистку верхней и нижней поверхностей при помощи мягкой щетки, затем промыть сильной струей воды;
- при необходимости весь процесс повторить.

Для устранения накипи необходимо:

- снять теплообменник и поместить его в емкость;
- приготовить 10% раствор лимонной кислоты (100 г порошковой лимонной кислоты на 1 литр теплой воды);
- залить в трубопровод теплообменника приготовленный раствор и оставить на 10-15 минут, затем слить раствор и трубопровод тщательно промыть водой;
- при необходимости весь процесс повторить.

5.3.3. Замена уплотнений.

При техническом обслуживании, когда производится разборка и сборка водных и газовых коммуникаций, необходимо обязательно устанавливать новые уплотнения.

5.3.4. Проверка герметичности газовой и водяной систем аппарата.

После очередного технического обслуживания, когда производилась разборка газовых и водяных коммуникаций, необходима проверка аппарата на герметичность (см. п. 3.3.6. и 3.4.5.).

5.3.5. Проверка работоспособности термореле (датчика тяги).

Для проверки термореле необходимо снять газоотводящую трубу, включить аппарат и при номинальном режиме работы (при полностью открытом газовом кране и номинальном расходе воды) закрыть газовый патрубок аппарата металлическим листом. Через 10...60 секунд аппарат должен отключиться.

После проверки подсоединить газоотводящую трубу к аппарату, обеспечив герметичность соединения.

5.3.6. Внеочередная чистка аппарата.

Проведение чистки аппарата может потребоваться чаще, чем 1 раз в 12 месяцев, в случае интенсивной работы аппарата в помещении, в воздухе которого содержится много пыли. Это можно определить визуально по изменившемуся цвету пламени горелки аппарата. Если пламя стало желтым или коптящим, это указывает на то, что горелка забилась частицами пыли из воздуха, и необходимо произвести чистку и техническое обслуживание аппарата. В нормальном случае пламя должно быть голубого цвета.

Внеочередную чистку аппарата необходимо обязательно произвести и в том случае, если в помещении, где установлен аппарат, были проведены строительные или ремонтные работы и в аппарат попало много строительной пыли и мусора.

ВНИМАНИЕ! При накоплении пыли на внутренних узлах и деталях аппарата, возможно ее воспламенение.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ АППАРАТА И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Возможные неисправности аппарата и методы их устранения приведены в таблице 4

Таблица 4

11	D	Таолица 4
Неисправность	Вероятная причина	Методы устранения
При открытии крана горячей воды аппарат не включается, искровой разряд	В батарейном отсеке не установлены (или неправильно установлены) элементы питания или они полностью разрядились.	Установить или заменить элементы питания, соблюдая полярность.
отсутствует.	Недостаточный расход воды из-за неполного открытия кранов.	Полностью открыть запорный кран на входе в аппарат и кран горячей воды.
	Недостаточный расход воды (менее 2,5 л/мин при полностью открытых кранах), вызванный следующим: Слабый напор воды в водопроводной сети.	Обратиться в коммунальную службу для устранения причины слабого напора воды.
	Нарушены требования настоящего руководства при монтаже трубопроводов.	Произвести монтаж трубопроводов в соответствии с требованиями настоящего руководства.*
	Засорились фильтры очистки воды.	Прочистить или заменить фильтры очистки воды.*
	Наличие накипи в теплообменнике.	Очистить теплообменник от накипи (см. п. 5.3.2).*
	Нарушены контакты или схема соединений.	Проверить соединения (рис.3) и при необходимости зачистить контакты.*
	Образование нагара на электроде свечи.	Произвести чистку электрода свечи от нагара*.
	Неисправен блок управления электронный, микровыключатель или мембрана водяного узла.	Заменить неисправные компоненты.*
При открытии крана горячей воды аппарат не вклю-	Закрыт запорный газовый кран перед аппаратом.	Открыть запорный газовый кран перед аппаратом.
чается, искровой разряд	Наличие воздуха в газовых коммуникациях.	См. примечание п.4.1.
есть.	Неисправен электромагнитный клапан или нарушены контакты его подключения.	Заменить электромагнитный клапан или вос- становить контакты. *
	Искра не попадает в струю воздушно- газовой смеси горелки.	Отрегулировать расстояние 5±0,5 мм между концом электрода свечи и насадкой горелки.*
	Кончился запас сжиженного газа в баллоне.	Заменить баллон со сжиженным газом.
Слабый искровой разряд.	Разрядились элементы питания.	Произвести замену элементов питания.
олаови искровой разряд.	Окислены контакты батарейного отсека.	Очистить контакты батарейного отсека.
Недостаточный нагрев воды (не обеспечивается заявленная тепло-производительность).	Отложение пыли в каналах горелки, отложение сажи на ребрах теплообменника или накипи в трубах теплообменника.	Произвести чистку горелки и теплообменника.*
	Низкое давление газа.	Вызвать службу газового хозяйства для устранения причин.
	Неисправен водяной или газовый узел.	Отремонтировать или заменить неисправный узел.*
После непродолжительной работы аппарат отключа- ется.	Недостаточная тяга (аппарат отключается автоматической системой управления).	Произвести чистку дымохода. Герметизировать соединения газоотводящей трубы.*
	Температура горячей воды на выходе аппарата более 90°С (аппарат отключается автоматической системой управления).	Закрыть кран горячей воды и при следующем включении (через 1-2 минуты) снизить температуру горячей воды, уменьшив расход газа или увеличив расход воды.
	Повреждена мембрана водяного узла	Заменить мембрану водяного узла.*
	Нарушен контакт с датчиком наличия пла- мени или электрод датчика касается дета- лей горелки или находится вне зоны пламе-	Восстановить контакт с датчиком наличия пламени, отрегулировать положение его электрода.*
	ни (горелка работает в течение 7 секунд при продолжающихся искровых разрядах и затем отключается).	
	Образование нагара на электроде датчика	Произвести чистку электрода датчика наличия
	наличия пламени.	пламени от нагара*.

Неисправность	Вероятная причина	Методы устранения
Пламя основной горелки вялое, вытянутое, с желтыми коптящими языками.	Отложение пыли на соплах и внутренних поверхностях горелки.	Произвести чистку горелки.*
	Большой расход воды.	Уменьшить расход воды.
При работе аппарата наблюдается повышенный	Перекос прокладок в соединениях водяного тракта.	Заменить прокладки.*
шум протекающей воды.	Перегрев воды в теплообменнике.	Уменьшить подачу газа или увеличить расход воды.
Горелка не гаснет при закрывании крана горячей воды.	Заклинивание штока водяного или газового узла.	Закрыть запорный газовый кран на входе в аппарат и вызвать специализированную сервисную организацию для ремонта аппарата.

^{*} Работы выполняются специализированной сервисной организацией.

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- 7.1. Аппарат должен храниться и транспортироваться в упаковке только в положении, указанном на манипуляционных знаках.
- 7.2. Аппарат должен храниться в закрытом помещении, гарантирующем защиту от атмосферных и других вредных воздействий при температуре воздуха от -50 °C до +40 °C и относительной влажности не более 98%.
- 7.3. При хранении аппарата более 12 месяцев он должен быть подвергнут консервации по ГОСТ 9.014 78.
 - 7.4. Отверстия входных и выходных патрубков должны быть закрыты заглушками или пробками.
- 7.5. Через каждые 6 месяцев хранения аппарат должен подвергаться техническому осмотру, при котором проверяется отсутствие попадания влаги и засорения пылью узлов и деталей аппарата.
- 7.6. Аппараты следует укладывать не более чем в восемь ярусов при складировании в штабеля и транспортировании.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! В случае самостоятельной установки аппарата Потребителем или иным лицом, не являющимся работником специализированной сервисной организации, гарантийный срок на аппарат не устанавливается.

- 8.1 Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную работу аппарата при наличии документации на его установку и при соблюдении Потребителем правил эксплуатации, технического обслуживания и хранения, установленных настоящим «Руководством по эксплуатации».
- 8.2 Гарантийный срок эксплуатации аппарата 24 (двадцать четыре) месяца со дня продажи аппарата через розничную торговую сеть. При отсутствии в гарантийных талонах штампа Продавца с отметкой даты продажи аппарата гарантийный срок исчисляется со дня его выпуска предприятием-изготовителем.
- 8.3 При продаже аппарата Продавец должен проставить штамп и дату продажи в гарантийных талонах «Руководства по эксплуатации». Покупатель должен проверить отсутствие внешних повреждений аппарата, его комплектность и получить «Руководство по эксплуатации» с заполненными гарантийными талонами.
- 8.4 Кассовый чек об оплате аппарата необходимо сохранять в течение всего гарантийного срока эксплуатации.
- 8.5 После установки аппарата организация, установившая аппарат, должна заполнить гарантийные талоны, в которых указывается наименование организации, фамилия и инициалы специалиста, установившего аппарат, а также дата установки аппарата.
- 8.6 При обнаружении недостатков в работе аппарата в период гарантийного срока Потребитель имеет право обратиться к Продавцу с письменным требованием о ремонте, замене или возврате изделия. При этом к письменному заявлению должны быть приложены оригиналы следующих документов:
 - а) кассовый чек на приобретение аппарата;
 - б) «Руководство по эксплуатации» с гарантийными талонами;
- в) технический акт, подтверждающий наличие недостатков аппарата с подробным описанием неисправностей, выданный специализированной сервисной организацией.
- 8.7 Гарантийный ремонт аппарата выполняется специализированной сервисной организацией в срок не более 45 (сорока пяти) дней с момента передачи аппарата Потребителем Продавцу (сервисной организации) по акту. Датой окончания ремонта считается дата направления Потребителю уведомления (в том числе посредством телефонной связи) об окончании ремонта аппарата.

При гарантийном ремонте аппарата гарантийный талон и корешок к нему заполняются работником организации, производящей ремонт, при этом гарантийный талон изымается. Корешок гарантийного талона остается в руководстве по эксплуатации.

Перечень специализированных сервисных центров приведен в разделе 12. Дополнительную информацию о сервисных центрах в конкретном регионе можно получить в торгующей организации или по телефону предприятия-изготовителя.

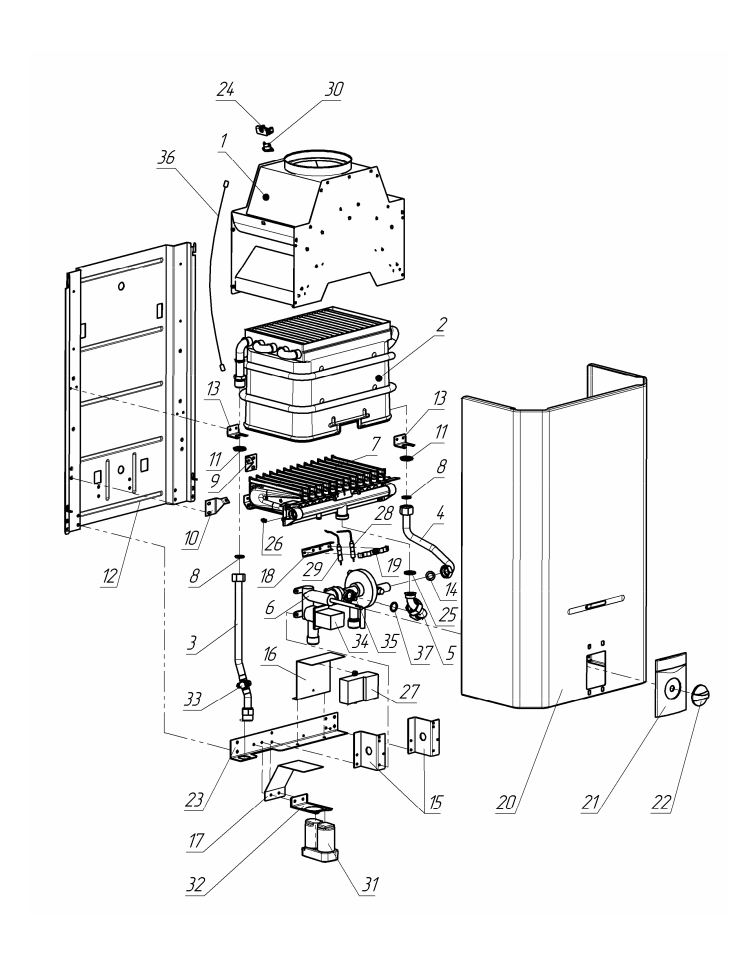
- 8.8 Срок службы аппарата составляет не менее 12 (двенадцати) лет.
- 8.9 Изготовитель не несет ответственность за неисправность аппарата и не гарантирует безотказную работу аппарата в случаях:
- а) несоблюдения Потребителем, торгующей или транспортной организацией правил транспортировки и хранения аппарата;
- б) самостоятельной установки аппарата Потребителем или иным лицом, не являющимся работником специализированной сервисной организации;
 - в) несоблюдения Потребителем правил эксплуатации аппарата;
- г) несоблюдения Потребителем правил технического обслуживания аппарата в установленный настоящим руководством срок (не реже одного раза в 12 месяцев);
 - д) наличия механических повреждений аппарата;
 - е) использования аппарата не по назначению.
- 8.10 Техническое обслуживание аппарата (включая чистку его узлов) не входит в гарантийные обязательства предприятия-изготовителя и выполняется за счет потребителя.
- 8.11 Элементы питания являются расходным материалом и в комплект поставки не входят. Замена элементов питания не входит в гарантийные обязательства предприятия-изготовителя.

Адрес предприятия-изготовителя: ООО "Армавирский завод газовой аппаратуры", 352902, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Тургенева, д. 319, тел. (86137) 4-03-83

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Аппарат в	водонагре	евательный п	роточный газовый б	ытовой NEVA-4513		
Заводской	й номер _					
соответст	вует ТУ 4	1858-008-2698	85921-2008 (FOCT19	9910-94) и признан годны	ым для эксплуатации	
Аппарат о	трегулир	оован на	(вид газа)	газ (номинальное д	авление газа)	
Дата выпу	уска			Контролер ОТК		
10. (OTME			Е АППАРАТА И ОБСЛУЖИВАІ		1И
	/становл	ен, проверен	и пущен в работу р	работником специализир	оованной сервисной ор	ганиза
и: Юридичес	ский адре	ес организаци	ш			
Фактичесн	кий адрес	с организации	1		 -	
Телефон/	Факс орга	анизации			наимен	с полны юванием низации
Информаі омлен(а). С	ция об а	ппарате мне овара мной і	предоставлена по	(подпись) олностью. С гарантийн их недостатков у това / иностью)	ыми обязательствам	и озна
<u>Техниче</u>	ское обс	пуживание пр	оведено:			
3a	год	Работник	(Фамилия И.О.)	 (подпись, дата)	Штамп организации	
За	год	Работник	(Фамилия И.О.)		Штамп организации	
3a	год	Работник	(Фамилия И.О.)	 (подпись, дата)	Штамп организации	
3a	год	Работник	(Фамилия И.О.)	(подпись, дата)	Штамп организации	
3a	год	Работник	(Фамилия И.О.)	(подпись, дата)	Штамп организации	
3a	год	Работник	(Фамилия И.О.)	(подпись, дата)	Штамп организации	
3a	год	Работник	(Фамилия И.О.)	 (подпись, дата)	Штамп организации	

11. КАТАЛОГ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ АППАРАТА



Наименование	Обозначение	Кол.
Устройство газоотводящее	3218-03.100-01 или 3218-03.100-02	1
Теплообменник*	3219-08.00	1
Труба *	3264-10.100	1
Труба*	3222-00.040	1
Патрубок*	3222-02.060	1
Узел водогазовый*	3227-02.200-01	1
Горелка* (13 секций)		
природный газ, 130 мм вод. ст.	3295.07.15.000-01	
природный газ, 200 мм вод. ст.	3295.07.15.000-09	1
природный газ, 225 мм вод. ст.	3295.07.15.000-08	
сжиженный газ, 300 мм вод. ст.	3295.07.15.000-05	
Прокладка D19xd10x2*	3103-00.014	2
Кронштейн	3216-02.151-02	1
Кронштейн	3216-02.151-03	1
Гайка*	3219-00.09	2
Стенка задняя	3219-01.01-01	1
Кронштейн	3219-01.03	2
Прокладка D17xd10x2*	3222-00.003	1
Кронштейн	3222-01.002	2
Кронштейн	3222-01.008	1
Экран	3222-01.009	1
		1
<u> </u>		1
Облицовка*		1
		_
Накладка*		1
B 4		_
Ручка*		1
Кронштейн	` '	1
		1
I I		1
	3295.07.20.005-01	
		13
	3295.07.20.005-12	
	3222-10.000-01	1
		1
		1
		1
		1
		1
		1
		1
		1
		1
Кольцо d15x2,65*	3227-02.204-01	1
	Устройство газоотводящее Теплообменник* Труба * Труба* Патрубок* Узел водогазовый* Горелка* (13 секций) природный газ, 130 мм вод. ст. природный газ, 200 мм вод. ст. природный газ, 225 мм вод. ст. сжиженный газ, 300 мм вод. ст. Сжиженный газ, 300 мм вод. ст. Кронштейн Кронштейн Гайка* Стенка задняя Кронштейн Прокладка D17хd10х2* Кронштейн Кронштейн Кронштейн	Устройство газоотводящее 3218-03.100-01 или 3218-03.100-02 Теплообменник* 3219-08.00 Труба* 3222-00.040 З222-00.040 З225.07.15.000-01 З225.07.15.000-09 З225.07.15.000-09 З225.07.15.000-09 З225.07.15.000-09 З225.07.15.000-09 З225.07.15.000-05 З225.07.00.09 З225.07.00.003 З225.07.00.003 З225.07.00.003 З225.07.00.003 З222-07.008 З222-07.008 З222-07.008 З222-07.009 З222-07.000 З2222-07.000 З222-07.000

^{*} Поставляются как запчасти.

12. СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ «NEVA»

Город	Организация	Адрес	Телефон
Азов.	ИП "Красовский А.А."	пер. Степана Разина, 11 кв. 36	(905) 456-21-68
Ростовская обл.	ИП "Уманец В.В."	пер. Степана Разина, 11 кв. 30	(86342) 9-46-86
Анапа, Краснодарский край	ООО "ЭКДА Лимитед"	ул. Парковая, 35	(86133) 3-77-55
Армавир, Краснодарский край	ООО "Ладгазсервис"	ул. Рассохина. 16	(86137) 3-64-73
Арск, республика Татарстан	ООО "Газэкономсервис"	ул. Интернациональная, 25	(84366) 3-24-80
Астрахань	ОАО "Астраханьгазсервис"	ул. Боевая, 124	(8512) 30-17-81
Балашов, Саратовская обл.	ИП "Атапин П.Т."	ул. Пугачёвская, 336 кв. 8	(8454) 54-35-42
	ООО "ПрофМонтажСервис"	ул. Заринская, 22	(3852) 46-25-38
Барнаул, Алтайский край	ОАО "Алтайгазпром"	ул. Никитина, 90	(3852) 65-82-12, 65-81-79
7 UT GROWN ROAM	ООО "Мир тепла"	пр. Калинина, 22б оф. 7	(3852) 60-49-52
Батайск, Ростовская обл.	ООО "Теплосервис"	ул. Ленина, 158а	(86354) 7-46-64, (905) 452-55-50
	ОАО "Белгородоблгаз"	пер. 5-й Заводской, 38	(4722) 34-17-88
	ООО "Белгородгазснаб"	ул. Победы, 69А	(4722) 27-17-59
	ИП "Гринев Ю.И."	ул. Щорса, 53-75	(4722) 50-05-58, (909) 209-41-71
Белгород	ООО "Торгстрой"	ул. Архиерейская, 5	(4722) 37-78-37, 37-78-36
	ООО "Термомир"	ул. Железнодорожная, 133	(4722) 75-37-50
	ИП "Поляков А.В."	пр. Б. Хмельницкого, 144, кв. 57	(4722) 50-50-61
Белебей, республика Башкортостан	ОАО "Белебейгаз"	ул. Шоссейная, 15	(34786) 3-27-01
Белорецк, республика Башкортостан	ОАО "Белорецкгаз"	ул. 50 лет Октября, 58	(34792) 5-30-56
Белореченск, Краснодарский край	ИП "Волгин В.Н."	ул. Зо лет октября, се vл. Толстого. 45	(86155) 2-66-44
		, , , , , ,	(3424) 26-36-66,
Березники, Пермский край Беслан.	ООО "Таис" ИП "Вдовин С.А."	ул.Березниковская, 63 ул. Ленина, 78	(908) 242-35-00 (86737) 3-24-33
ьеслан, Северная Осетия— Алания	ИП "Захарченко А.В."	ул. Ленина, 78	(905) 489-43-60
Северная Осетия — Алания Бирск, республика Башкортостан	ОАО "Бирскгаз"	ул. Гілиева, 1, кв. 21 ул. Бурновская, 12	(905) 489-43-60
	ОАО "Бирскгаз" ОАО "Новгородоблгаз" трест "Боровичимеж-		
Боровичи, Новгородская обл.	райгаз"	ул. Транзитная, 18	(81664) 4-82-51
Брюховецкая, Краснодарский край	ОАО "Брюховецкаярайгаз"	ул. Димитрова, 95	(86156) 3-38-50 (4832) 58-01-01,
Брянск	ИП "Герасимов А.А."	Московский пр., 99	58-00-03, 75-82-78
Брянск	ПУ "Брянскмежрайгаз"	ул. Щукина, 58	(4832) 41-18-00
	ООО "Рембыттехника"	пр. Ленина, 67, оф. 227	(4832) 64-96-35
Бугульма,	ООО "Итера"	ул. Льва Толстого, 2-35	(85594) 6-51-43
республика Татарстан	ООО "Теплогазмонтаж"	ул. Гафиатуллина, 40	(85594) 6-83-63
Бугуруслан, Оренбургская обл.	ИП "Полев С.Р."	ул. Рябиновая, 14	(35352) 2-25-12
Валдай, Новгородская обл.	ОАО "Новгородоблгаз" трест "Валдаймежрай- газ"	пер. Дворецкий, 5	(81666) 2-15-05
	Трест "Новгородмежрайгаз"	ул. Загородная, 2 к.1	(8162) 62-07-33
Великий Новгород	ООО "Новгородская газовая компания"	ул. Михайлова, 3	(8162) 67-16-09, 23-88-73
Владимир	ООО "Аванпост"	ул. Б. Московская, 67	(4922) 32-22-10
Poursener	ООО "РБТ-Сервис"	ул.Полоненко, 20	(8442) 50-00-20, 50-00-30
Волгоград	ООО "Ремгаз-В"	ул. Электролесовская, 42/1	(917) 833-11-40, (905) 334-06-05
Волгодонск,	ООО "Альбатрос"	ул. Степная, 57	(86392) 6-12-11
Ростовская обл.	ООО "Катрекс"	ул. Ленина, 49	(86392) 2-42-23
Волжский, Волгоградская обл.	ООО "АЛАН-Сервис"	ул. Пушкина, 7	(8443) 39-46-94
Вологда	ОАО "Вологдагаз"	ул. Саммера, 4А	(8172) 27-09-35, 27-45-01,
	ООО "АКИ СТРОЙГАЗ"	ул. Плеханова, 64	27-33-03 (4732) 77-49-99
Воронеж	ООО "ВоронежТехноГазСервис"	ул. т леханова, 64 Московский пр., 66	(4732) 46-40-11
		•	(496) 441-17-42,
Воскресенск, Московская обл.	ИП "Никитин А.И."	ул. Некрасова, 15, пав. 4	(926) 541-98-35
Вятские Поляны, Кировская обл.	ООО "Водотеплогаз"	пер. Ленинский, 4, оф. 17	(83334) 6-02-29
Гатчина, Ленинградская обл.	ООО "Газстрой"	ул. Чкалова, 15, оф. 36	(81371) 7-63-09
Геленджик,	ООО "Тепло Вашему Дому"	ул. Кирова, 117	(86141) 3-51-93, (918) 335-65-71
Краснодарский край	ИП "Шалагинов А.Н."	ул. Островского, 71а	(928) 427-86-85
	ИП "Стороженко А.А."	мрн. Северный, 177, кв.78	(918) 455-28-32
Гиагинская ст., республика Адыгея	ООО "Гиагинскгазсервис"	ул. Красная, 300	(8777) 99-15-93, (928) 246-61-90
Горячий Ключ,	ОАО "Горячий Ключгоргаз"	ул. Ярославского, 156	(86159) 4-67-63, 4-60-33
Краснодарский край	ООО "Брайзер+"	ул. Псекупская, 128В	(86159) 3-40-88, (918) 634-80-03
Грозный, Чеченская Республика	ООО "Газстроймонтаж"	Ачхой-Мартановский р-н, с. Катыр-Юрт,	(964) 073-88-95,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	'	ул. Орджоникидзе, 57а	(928) 641-54-07
Гуково, Ростовская обл.	ИП "Анпилов В.П."	ул. Костюшкина, 28/59	(86361) 5-53-40 (49241) 3-58-49,
Гусь-Хрустальный, Владимирская обл.	ООО "Трансавтоинвест-М"	ул. Октябрьская, 57, оф. 26	3-51-22
Давлеканово, республика Башкортостан Димитровград, Ульяновская обл.	ОАО "Давлекановогаз" ООО "Газсервис"	ул. Уральская, 83	(34768) 3-27-50 (84235) 2-69-80
.,		ул. Комсомольская, 99	(905) 565-24-59,
Дмитров, Московская обл.	ИП "Морозов М.Г."	мкрн. ДЗФС, 38	(906) 766-79-57
Дюртюли, республика Башкортостан	ОАО "Дюртюлигаз"	ул. Горшкова, 10	(34787) 2-16-09 (86132) 3-34-04,
Ейск,	ИП "Кунахов О.В."	ул. Морская, 267, кв. 32	3-81-51
Краснодарский край	ИП "Яковлев А.В."	ул. Мичурина, 21	(86132) 6-83-55
		1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,,0 00

Город	Организация	Адрес	Телефон
• • • •	ОАО "Екатеринбурггаз"	ул. Белинского, 37	(343) 269-47-15
Екатеринбург	ОАО "Уральские газовые сети"	ул.Фрунзе, 100а, оф.104	(343) 220-95-67
Железногорск, Курская обл.	ООО "Имидж" ООО "Контакт"	Детский переулок, 26/1 Черняховский проезд, 9	(47148) 4-59-66 (47148) 3-19-93
Жуковский, обл. Московская	OOO "AKOCT-A"	1 '"	(248) 781-28-67,
•		ул. Театральная, пав. 171	(916) 333-68-73
Заинск, республика Татарстан Зеленокумск, Ставропольский край	ООО "Газстройсервис" ООО "Ставспецмонтаж"	ул. Орджоникидзе, 5 ул. 50 лет Октября 35	(917) 392-20-30 (86552) 3-42-90
осленокумск, отарренельский край	ИП "Липатов А.Г."	ул. Лежневская, 159	(4932) 20-37-35
Иваново	ООО "Луч-Сервис"	ул. Заводская, 13	(4932) 47-29-84, 47-29-85
	ООО "ТРИ КИТА-СЕРВИС"	ул. Парижской Коммуны, 5В	(4932) 47-16-34, 30-83-10
Ижевск, республика Удмуртия	ООО "ССГС Газстройналадка"	ул. Коммунаров, 295	(3412) 40-01-14
Иркутск	ООО "ТеплоТЭН"	ул. Сурнова, 22/7	(3952) 77-81-03, 77-83-51, 77-80-72
Ишимбай, республика Башкортостан	ОАО "Ишимбайгаз"	ул. Стахановская, 43	(34794) 2-34-50
Йошкар-Ола, республика Марий-Эл	ООО "Марийскгаз" ООО "КИП-СЕРВИС-ЦЕНТР"	ул. Эшпая, 145 ул. Касаткина, 15	(8362) 41-10-71 (843) 240-37-76
	ООО "Татгазселькомплект"	ул. Горьковское шоссе, 30	(843) 554-90-94,
	ООО "ТД Компания Альянс"	ул. Мира, 45	557-79-00 (843) 230-12-09
Казань.	ООО "Нева-Принт"	ул. 2-я Газовая, 14.	(843) 277-80-66
казань, Республика Татарстан	ООО "СФ Роста"	ул. Лобачевского, 3	(843) 510-01-01, 292-28-38
	ООО "Термо-Сервис"	ул.Р.Зорге, 100	(843) 253-66-62, 253-53-62
	ООО "Татрегионсервис"	ул. Аделя Кутуя, 82	(843) 272-44-41
Kananananananan Kananananan N	ООО "Новый город"	ул. Аделя Кутуя, 68А	(843) 253-51-95
Калининская, Краснодарский край	ОАО "Калининскаярайгаз" ОАО "Калугаоблгаз"	ул. Привокзальная площадь ул. Московская, 62	(86163) 2-12-61 (4842) 59-18-37
Калуга	ООО "Центргазбыт"	ул. Достоевского, 32	(4842) 56-32-40
Каменск-Шахтинский, Ростовская обл.	ИП "Бордзань А.П."	пер. Тихий, 56	(86365) 7-11-52
Камышин, Волгоградская обл.	ООО "Газ-Сервис"	ул. Камышинская, 73	(921) 305-38-44
Кириши, Ленинградская обл.	Трест "Киришимежрайгаз"	ш. Энтузиастов, 4	(81368) 2-25-41 (8332) 25-19-83,
Киров	ООО "ВГК – сервис"	ул. Базовая, 8	25-84-68
Кисловодск, Ставропольский край	ИП "Жмылев А.А."	ул. Р. Люксембург, 50	(905) 418-51-55
Ковров, Владимирская обл. Ковров-8, Владимирская обл.	ИП "Шутова О.В." ИП "Рассадкина А.В."	пр. Ленина, 1Б г. Ковров-8, дом, 20 кв.25	(4822) 32-35-65 (49232) 3-92-50
Коломна, Московская обл.	ИП "Эскин Б.М."	ул. Яна Грунга, 32	(496) 614-84-48,
Колпашево, Томская обл.	ООО "Вымпел"	ул. Комсомольская, 7, оф. 7	610-06-41 (38254) 5-59-23
Кореновск, Краснодарский край	ОАО "Кореновскрайгаз"	ул. Тимашевская, 1Б	(86142) 3-60-68
Кострома	ООО "Газтехсервис" ООО "Экспресс-мастер"	ул. Федосеева, 22a ул. Профсоюзная, 29	(4942) 51-80-73 (4942) 41-28-93
Котельнич, Кировская обл.	ОАО "Кировоблгаз"	ул.Зевахина, 22	(242) 4-18-85, 4-05-51
Котлас, Архангельская обл.	ООО "Прометей"	ул. Мелентьева, 16б	(81842) 5-07-12
	ИП "Атрушкевич А.Ю."	ул. Дзержинского, 95	(861) 224-47-69
Краснодар	ИП "Малей С.Е."	ул. Октябрьская, 34/2	(861) 262-88-97, (918) 311-72-99
	ООО "Аква-Юг"	ул. Российская, 63	(861) 274-62-66
Краснослободск, Республика Мордовия	ИП "Григорцев Г.В." Управление "Краснослободскмежрайгаз"	ул. Путевая, 5 пер. Заводской, 4	(861) 255-98-47 (83443) 3-00-40,
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1 11 1	3-00-80 (86138) 3-41-05
Кропоткин, Краснодарский край	Потребительский ЖСК-23 ОАО "КРОПОТКИНГОРГАЗ"	ул. Гоголя, 98 ул. 8 Марта, 127В	(86138) 6-61-67
Крымск, Краснодарский край	ОАО "Крымскрайгаз"	ул. Маршала Гречко, 10а	(86131) 2-35-95, 4-57-01
Кумертау, республика Башкортостан	ОАО "Кумертаугаз"	ул. К. Маркса, 2А	(34761) 4-11-09
Курган Курганинск, Краснодарский край	ИП "Мусиенко Ю.Ю." ООО "Курганинскгазсервис"	ул. М.Горького, 150 - 1 vл. Д. Бедного. 217	(3522) 42-12-88 (86147) 3-10-11
курганинск, краснодарский край	ОАО "Курскгаз"	ул. д. ведного, 217 ул. Аэродромная, 18	(4712) 50-46-34
Курск	ООО "Прометей"	ул. В. Луговая, 58	(4712) 54-74-19,
•	ИП "Боева Г.Н."	пр. Ленинского Комсомола, 64, кв. 52	54-74-20 (903) 875-00-65
Кушва, Свердловская обл.	ИП "Хусаинов Ш.Р."	ул. Красноармейская, 2	(34344) 2-18-60
Кыштым, Челябинская обл.	ИП "Кадыкова О.Ю."	ул. Северная, 48	(35151) 3-33-47
Лабинск, Краснодарский край	"PRINCE OF STREET	ул. Константинова, 90	(86169) 3-12-43 (87935) 3-75-09,
Лермонтов, Ставропольский край	ООО "Юг-стройсервис" ООО "Дельтабытгазсервис"	пр-д Солнечный, 8	(87935) 5-36-11 (47472) 4-05-20
Липецк	ООО "Самшит"	пр. Победы, 104	(961) 033-28-46 (3519) 49-48-48,
Магнитогорск, Челябинская обл.	ООО "Теплотехник-БМ"	ул.Ленинградская, 8	22-24-39
Майкоп, республика Адыгея	ООО "Газкомплект-Сервис"	ул. Курганная, 704	(8772) 55-69-00
Малая Вишера, Новгородская обл.	ООО "МВ-Сервис" ООО "Техстрой"	ул. Ленина, 34 ул. Лермонтова, 22	(816) 603-62-59 (921) 690-50-57
Мамадыш, республика Татарстан	ИП "Клинова Н.А."	ул. Набережная Вятки, 50/2.	(85563) 3-57-77
Махачкала, республика Дагестан	ООО "Теплосервис"	ул. Нурадилова, 56	(9882) 91-10-74
Мелеуз, республика Башкортостан Месягутово, республика Башкортостан,	ОАО "Мелеузгаз"	ул. Ленина, 4	(34764) 3-29-54
месягутово, респуолика вашкортостан, Дуванский р-н	ОАО "Дувангаз"	ул. Промышленная, 1	(34798) 2-24-31
	ЗАО "СЦБТ"	ул. Кантемировская, 20, к. 1	(495) 323-78-88, 323-78-77
Москва	ООО "ГазПроектСервис"	ул. Марии Поливановой, 9	(495) 771-26-25
	ООО "Люксория" ООО "МастерСервис"	Волгоградский пр., 139	(499) 746-52-73 (495) 509-42-18
	1 000 INIGOTOPOGPENIO	гул. голорала дорохова, о	(495) 708-00-35

Moreoneous II., Riscologoposes spail	29 п., Краснодарский край ООО "Авто-Газ-Сервис" Ул. Москово ООО ВМС" Ул. Коммун ИП" Карсерова ДД" Ул. Коммун ИП" Киселев А.В." Ул. Мальба ИП" Киселев А.В." Ул. Мальба ООО "Катехкомплект" Ул. Незаме ИП" Киселев А.В." Ул. Мальба ООО "Каббалктаз" ИП" Киселев А.В." Ул. Мальба ООО "Каббалктаз" Ул. Интеритеритеритеритеритеритеритеритеритери	, 10а ская, 1 истическая, 1 на, 31 тдинова, 20 хова, 35 Арманд, 30 хова, 62 ныездам юмальная, 14 гельская, 11а ова, 189/24, П5 юдорожная, 1396 ральная, 87 са, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 пьчук, 16-117 ский, 77 гева, 22 ская, 7-62 ая, 5 охтября, 203 кая, 60а гева, 35 гетная, 79 вная, 2 , 11 Лльича, 43 цная, 4 инова, 1А	Телефон (86192) 5-08-25 (49243) 3-35-54 (49234) 9-18-04 (917) 265-47-46 (8552) 33-61-01,
Бурски Набереваце Челна, республика Татар- Набереваце Челна, республика Башкорт (пр. 1882) 136-187. Натичик, республика Башкорт (пр. 1882) 136-187. Национа, Ставроповере Обл. 177 178 17	роская обл. MIT "Серкова Д.Д." Ул. Москов Д.Г. Ул. Коммун деньны, республика Татар- ООО "Батежкомплект" Ул. Мальба Дил "Киселева А.В." Ул. Мальба Дил "Киселева А.В." Ул. Мальба Ил "Вотошки В.Г." Ул. Мальба Охо "Син "Ватошки В.Г." Ул. Мальба Охо "Син "Ватошки В.Г." Ул. Мальба Охо "Син "Ватошки В.Г." Ул. Марова Ил "Вотошки Край Охо "Син "Ватошки В.Г." Ул. Курезком Сакрарска, Ставропольский край ООО "Алтайская "Еплотазовая Компания" Ул. Курезком Сакрафи" Ул. Магистроки Край ООО "Тех-Сервис" Ул. Магистроки Край ООО "Тех-Сервис" Ул. Магистроки Край ООО "Тех-Сервис" Ул. Видова Охо "СибирьвОчагСервис" Ул. Видова Охо "СибирьвОчагСервис" Ул. Видова Охо "СибирьвОчагСервис" Ул. Дурезком Охо "СибирьвОчагСервис" Ул. Видова Охо "Сибирь Охаг Сервис" Ул. Москова Охо "Сибирь Охаг Сервис" Ул. Видова Охо "Охибервис" Ул. Москова Охо "Охибервис" Ул. Претим Охо "Сибирь Охаг Охо "Охибервис" Ул. Претим Охо "Гидотеплоистем" Ул. Тургене Охо "Сибирь Охаг Охибервис" Ул. Тургене Охо "Сибирь Охаг Охибервис" Ул. Тургене Охо "Сибирь Охаг Охаг Охибервис" Ул. Тургене Охо "Техно" ОХО "Техно ОХО "Те	ская, 1 истическая, 1 иа, 31 тдинова, 20 хова, 35 Арманд, 30 хова, 62 выездам	(49234) 9-18-04 (917) 265-47-46 (8552) 33-61-01,
Напремович Челна, республика Татар 1971 "Sadefynnines C.P." ул. Гагарина, 31 (817) 266-27 1982 19	ные Челны, республика Татар- МП "Хабибуллина С.Р." ОО "Тазтехкомплект" Ул. Нагария ОО "Каббалкгаз" Ул. Мальба ИП "Дышеков М.Г." ОО "Каббалкгаз" Ул. Мальба ИП "Дышеков М.Г." ОО "Каббалкгаз" Ул. Мальба ИП "Дышеков М.Г." ОО "Маббалкгаз" Ул. Мальба ИП "Дышеков М.Г." ОО "Мабралкгаз" Ул. Мальба ОО "Мафранклича Б.Г." ОО "ОО "Мафранклича Б.Г." ОО "ОО "Мафранклича Б.Г." ОО "ОО "ОО "ОО "ОО "ОО "ОО "ОО "ОО "О	на, 31 тдинова, 20 хова, 35 Арманд, 30 хова, 62 ывадам риальная, 14 сельская, 11а ова, 189/24, П5 годорожная, 1396 ральная, 87 са, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 гва, 22 ская, 7-62 ая, 5 рхтября, 203 кая, 60а кая, 60а кая, 60а кая, 79 вная, 2 , 11 Лльича, 43 цная, 4 инова, 1А на, 6-82	(917) 265-47-46 (8552) 33-61-01, 34-87-57 (8662) 91-36-61 (8662) 40-95-65, 40-09-87 (8662) 91-83-59 (912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (8617) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Наличие. Наличие. ОО "Тактовничител" ОО "	оо "Тазтехкомплект" ул. Низаме ил "Киселев А.В." ул. Мальба оАО "Каббалкса" ул. Мальба ил "Каббалкса" ул. Мальба оАО "Каббалкса" ул. Мальба ил "Каббалкса" ул. Мальба оК. республика Башкортостан оСердловская обл. Ил "Ветошкин В.Г." только по в осогород сандровск, Ставропольский край ий "Данам (Данта Сантежники НН" ул. Мелеза ийск, Алтайксий край оОО "Синту Сантежники НН" ул. Мелеза ийск, Алтайксий край оОО "Алтайксая Теплогазовая Компания" ул. Мелеза ийск, Ил "Есин А.С." ул. Мелеза оОО "Сибирьгазсервис" ул. Курасно оОО "Сибирьгазсервис" ул. Дурав асск, Ростовская обл. ООО "Фарар" ул. Центра иниск, Ростовская обл. ООО "Фарар" ул. Дурав асск, Ростовская обл. ООО "Фарар" ул. Дурав асск, Ростовская обл. Ил "Перегудов С.В." ул. Бестуж иниск, Ростовская обл. Ил "Перегудов С.В." ул. Северя оОО "Сибирьская" ул. Комсе оОО "Сибирьская" ул. Северя оОО "Сибирьская" ул. Северя оОО "Сибирьская" ул. По лет с ООО "Сибирьская" ул. Северя оОО "ООО "Сантежустановка" ул. По лет с ООО "Сантежустановка" ул. По лет с ООО "Сантежустановка" ул. Пургев иниск Ростовская обл. ООО "Фараброт ул. По лет с ООО "Сантежустановка" ул. Пургев оОО "Тазротеплосистем" ул. Тургев ООО "Сантежустановка" ул. Пургев ООО "Котлы" ул. Вокзал ООО "Тазротеплосистем" ул. Тургев ООО "Котлы" ул. Вокзал ООО "Таностройгаз" ул. Самоле ООО "Котлы" ул. Вокзал ООО "Таностройгаз" ул. Пургев ООО "Котлы" ул. Вокзал ИП "Агафонов В.Г." ул. Пургев ООО "Котлы" ул. Вокзал ООО "Таностройгаз" ул. Алгее 1 ООО "Туралгазсервис монттак" ул. Пургев ООО "Котлы " ул. Вокзал ООО "Таностройгаз" ОАО "Карелгаз" ул. Пургера ООО "Таностройгаз" ОАО "Карелгаз" ОАО "Карелгаз" ул. Пургера ООО "Таностройгаз" ОАО "Карелгаз" ОАО "Сантехсервис" ул. К. Марк	тдинова, 20 хова, 35 Арманд, 30 хова, 62 выездам риальная, 14 сельская, 11а ова, 189/24, П5 юдорожная, 1396 ральная, 87 са, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 сва, 22 ская, 7-62 ая, 5 ритая, 20 хова, 80а вва, 35 витая, 79 вная, 2 , 11 Мльича, 43 дная, 4 инова, 1А вна, 6-82	(8552) 33-61-01, 34-87-57 (8662) 91-36-61 (8662) 40-95-65, 40-09-87 (8662) 91-83-59 (912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-62-9 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532) 341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Value Val	ка Кабардино-Балкария ИП "Киселев А.В." Ул. Мальба ОАО "Каббалкгаз" Ул. Мальба ОАО "Каббалкгаз" Ул. Мальба ОАО "Каббалкгаз" Ул. Мальба ОАО "Нефтехамскгаз" Ул. Мидуст ООО "Стити" аз сервис" ООО "Стити" аз сервис" ООО "Стити" аз сервис" ООО "Стити" оООО "ООО" ООО" "ООО" "ООО" ООО" "Парителогазовая Компания" ООО "Карфт" Ул. Магист ООО "Карфт" Ул. Магист ООО "Кесервис" ООО "Тех-Сервис" ООО "Сибирь-ОрчагСервис" ООО "Сибирь-ОрчагСервис" ООО "Сибирь-ОрчагСервис" ООО "Сибирь-ОрчагСервис" ООО "Сибирь-ОрчагСервис" ООО "ООО" "ООО" ООО" "ООО" ООО" "ООО" ООО" "ООО" ООО" "ООО" ООО" ООО ООО" ОООО" ООО" ОООО ООО" ОООО ООО" ООО" ОООТ ООО" ООО" ОООТ ООО" ООО" ОООТ ОООТ ОООТ ОООТ ОО	хова, 35 Арманд, 30 хова, 62 кова, 11а кова, 189/24, П5 кодорожная, 1396 кованья, 87 ка, 57/15 ка, 165/111 кара, 124 ковка, ул. Набережная, 32 пъчук, 16-117 ский, 77 кова, 22 ская, 7-62 кая, 5 котября, 203 кая, 60а ква, 35 котная, 79 коная, 2 кова, 79 коная, 2 кова, 11 кова, 14 ко	34-87-57 (8662) 91-36-61 (8662) 40-95-65, 40-09-87 (8662) 91-83-59 (912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532) 341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (8619) 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Нальчик Кабардино-Багларов Осо "Gottleannes" Уп. Меско Аражад, 30 6982) 40-29-40-29-40-40-40-40-40-40-40-40-40-40-40-40-40-	а Кабардино-Балкария ОАО "Каббалкгаз" Ул. Инессы ИП "Ветошкин В.Г." Только по в ИП "Ветошкин В.Г." Только по в ООО "Сити" аз сервис" ООО "Синту аз сервис" ООО "Синту аз сервис" ООО "Синту аз сервис" ООО "Крафт" Ул. Марасно ООО "Центр сантечники НН" Ул. Родион ИП "Соболев А.Г." Ул. Мелези ООО "Клафком Телники Тни" ООО "Клафком Телники Тни" ООО "Клафком Телники Тни" ООО "Клафком Трени А.С." ООО "Крафт" ООО "Кесервис" ООО "Сибирь Очат-Сервис" ООО "ООО "ООО "Оорарон" ООО "Сибирь Очат-Сервис" ООО "Оорарон" ООО "Сибирь Очат-Сервис" ООО "Сибирь Очат-Сервис" ООО "Прометев" ООО "Прометев" ООО "Прометев" ООО "Сибирь Очат-Сервис" ООО "Прометев" ООО "Прометев" ООО "Прометев" ООО "Прометев" ООО "Придотеппосистем" ООО "Придотеппосистем" ООО "Катты" ООО "Помов В.Г."	Арманд, 30 кова, 62 кова, 62 кова, 62 кова, 62 кова, 63 кова, 64 кова, 11а кова, 189/24, П5 коророжная, 1396 кованая, 188-2 кова, 189/24, П5 коророжная, 188-2 кова, 57/15 кова, 165/111 кова, 1724 кова, ул. Набережная, 32 кова, ул. Набережная, 32 кова, 7-62 кова, 7-62 кова, 7-62 кова, 5 кова, 60 кова, 60 кова, 60 кова, 60 кова, 60 кова, 60 кова, 7-6 кова, 7-6 кова, 7-6 кова, 7-6 кова, 7-6 кова, 7-6 кова, 8-6 кова	(8662) 40-95-65, 40-09-87 (8662) 91-83-59 (912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, 913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3532)341-602, (3532)341-602, (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 252-14-53 (342) 215-59-58
реслублика Кобердино-Балакора» ИП "Вительнос Квераловова обл. ООО "Сентр свительност 19 м. И помон Ногограм ООО "Сентр свительност 19 м. И помон Ногограм ИП "Сентр свительност 19 м. ИП "Сентр свител	и па карардино-валкария ИП "Дышеков М.Г." Ул. Мальба ИП "Ветоцикин В.Г." Ул. Мархов ООО "Чефтекамиктаз" Ул. Мархов ООО "Сити за сервис" ООО "Сити за сервис" ООО "Центр сантечники НН" Ул. Краснов ООО "Центр сантечники НН" Ул. Краснов ООО "Центр сантечники НН" Ул. Краснов ООО "Крафт Ул. Краснов ООО "Крафт Ул. Келези Кок, Алтайский край ООО "Крафт ООО "Сибирьгазсервис" ООО "Сибирь Очат Сервис" ООО "Сибирь Санте Сервис" ООО "Сибирь Очат Сервис" ООО "Ситех Сервис" ООО "Сит	хова, 62 кова, 62 кова, 62 кова, 62 кова, 62 кова, 11а кова, 189/24, П5 кодорожная, 1396 коальная, 188-2 пьная, 87 ка, 57/15 к, 165/111 к, 124 кова, ул. Набережная, 32 пьчук, 16-117 кий, 77 кова, 22 ковая, 7-62 кая, 7-62 кая, 60а кова, 35 котная, 79 коная, 29 кота, 79 коная, 20 кота, 79 коная, 4	40-09-87 (8662) 91-83-59 (912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3537) 44-06-82 (3537) 44-06-82 (3537) 45-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Management Ma	МП "Дышеков М.Г."	выездам риальная, 14 рельская, 11а рова, 189/24, П5 родорожная, 1396 ральная, 188-2 пьная, 87 рад, 57/15 рад, 165/111 рад, 124 рад, 16-117 рад, 16-11	(8662) 91-83-59 (912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Невезения, Свералгоская обл. M11 "Вотошиня В.Г." только по вырывания 0192 (261-72) Невезеный Наигорах ООО "Облега востройная (1918) 1488) 2.06-10 Невезеный Наигорах ООО "Сверопольский край 100 (1918) 1489 Невозания Наигорах ООО "Сверопольский край 100 (1918) 1489 Невозания Наигорах ООО "Сверопольский край 100 (1918) 1489 Невозания (1918) 1489 1489 1489 1489 Невозания (1918) 1489	Свердловская обл. ИП "Ветошкин В.Г." только по в кюх, республика Башкортостан ОАО "Нефтекамсктаз" ул. Индусту обо "Сити" аз сервис" ул. Месевай ул. Индусту обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Мегевай ул. Индусту обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Магисту ул. Индусту обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Магисту ул. Индусту обо "Сити" обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Магисту ул. Индусту обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Онго обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Онго обо "Ситайская Теплогазовая Компания" ул. Онго обо "Ситайская Сервис" ул. Онго обо "Ситайская Сервис" ул. Онго обо "Онго обо "Ситайская Сервис" ул. Онго обо "Онго обо обо "Онго обо "Онго обо "Онго обо "Онго обо обо "Онго обо обо "Онго обо обо "Онго обо "Онго обо "Онго обо обо "Онго обо "Онго обо обо обо обо "Онго обо обо обо обо обо обо обо обо обо о	риальная, 14 сельская, 11а ова, 189/24, П5 одорожная, 1396 ральная, 188-2 льная, 87 га, 57/15 , 165/111 .124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 гва, 22 ская, 7-62 ая, 5 обхтября, 203 кая, 60а гва, 35 гтная, 79 вная, 2 , 11 льича, 43 цная, 4	(912) 261-72-18 (34783) 2-06-37 (831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (8611) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Миликой Новгород ООО Силт Яз сервим" Уп. Крайсосевьков, 118 851/1344-15 100 1	ООО "Сити Газ сервис" ООО "Центр сантежники НН" ООО "Центр сантежники НН" ООО "Пооболев А Г." ООО "Карфт" ООО "Крафт" ООО "Крафт" ООО "Крафт" ООО "Крафт Перекуров С.В." ООО "Сибирь Очаг Сервис" ООО "Сервис" ООО "Сервис" ООО "Сервис" ООО "Сервис" ООО "Пообо Очаг Сервис" ООО "Пообо Очаг Сервис" ООО "Сервис" ООО "Пообо Очаг Сервис" ООО "Пообо Очаг Сервис" ООО "Сервис" ООО "Пообо Очаг Сервис" ООО "Сервис " ООО "Серви Сервис " ООО "Сервис " ООО "Сервис " ООО "Сервис " ООО "Сервис " ООО "Серви Серв	сельская, 11а ова, 189/24, П5 орожная, 1396 овальная, 188-2 льная, 87 са, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 сва, 22 ская, 7-62 ая, 5 Орктября, 203 кая, 60а сва, 35 стная, 79 сная, 2	(831) 434-44-28 (831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (8435) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3532) 341-602, (3532) 341-602, (3532) 341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-612, 266-11-44 (342) 215-59-58
Нивовин (Робород) Порагоната (1987) Пор	овгород ООО "Центр сантежники НН" Ул. Родион Ул. Железн йск. Алтайский край ООО "Алтайскай Теплогазовая Компания" ООО "Карафт" Ул. Мелезн ООО "Карафт" ООО "Тех-Сервис" ООО "Тех-Сервис" ООО "Тех-Сервис" ООО "Сифирь-Очестверис" ООО "Перметей" ООО "Перметей" ООО "Перметей" ООО "Перметей" ООО "Сантех-Отервис" ООО "Сантех-Отервис" ООО "Сантех-Отервис" ООО "Сантех-Отервис" ООО "Котлы" ООООООО	ова, 189/24, П5 юдорожная, 1396 ральная, 87 са, 57/15 , 165/111 . 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а вва, 35 етная, 79 вная, 2 , 11 Лльича, 43 цная, 4 инова, 1А	(831) 220-70-80 (86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532) 341-602, (3537) 44-06-82 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Новодитались, Станрогольский грав ООО "Аглайский Грав" ООО "Аглайский Трал (Аглайский Т	сандровск, Ставропольский край йок, Алтайский край ООО "Артайский гера" ООО "Крафт" ООО "Крафт" ООО "Крафт" ООО "Тех-Сервис" ООО "Сибирь Разсервис" ООО "Сибирь Орчаг Сервис" ООО "Сибирь Сервис" ООО "Сибирь Орчаг Сервис" ООО "Сибир Сервис" ООО "Тактов Сервис" ООО "Пактов Сервис" ООО "П	одорожная, 1396 оальная, 87 са, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 отная, 79 оная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(86544) 6-06-01 (903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3537)44-06-82 (3537)42-60-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Теоританск, Аглайский раза	йос, Алтайский край ООО "Крафт" ООО "Крафт" Ул. Вилист, оОО "Крафт" ООО "Крафт" Ул. Видова ООО "Крафт" ООО "Крафт" ООО "Крафт" Ул. Видова ООО "Крафт" ООО "Сибирьгазсервис" ООО "СибирьочагСервис" ООО "Прометей" ООО "Прометей" ООО "СибирьочагСервис" ООО "СибирьочагСервис" ООО "СибирьочагСервис" ООО "Прометей" ООО "Прометей" ООО "Сибирьовис" ООО "Котпы" ООО "Котпы" ООО "Котпы" ООО "Котпы" ООО "Котпы" ООО "Котин" ООО "Техно" ООО "Прометей" ООО "Прометей" ООО "Прометей" ООО "Прометей" ООО "Прометей" ООО "Прометай" ООО "Техно" ООО "Прометай" ООО "Прометай" ООО "Прометай" ООО "Прометай" ООО "Прометан" ООО "Прометан" ООО "Прометан" ООО "Прометани" ООО "Промизакомплект" ООО "Промовака С.Н." ООО "Промизакомплект" ООО "Промовака О.П." ООО "Промовака	ральная, 188-2 пьная, 87 га, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 пьчук, 16-117 ский, 77 гва, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а гва, 35 гтная, 79 гная, 2 , 11 Лльича, 43 пная, 4 инова, 1А	(903) 958-87-05 (87938) 5-21-55 (918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-602, (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (8619) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Новоросовноск, MT Fictor A.C." уп. Вигелена, 57/15 (018) 442-994 (3617) 642-994 (3617)	ийск, реский край ОАО "Тех-Сервис" ОАО "Тех-Сервис" ОАО "Тех-Сервис" ОАО "Сибирь-очаг Сервис" ООО "Фараон" ООО "Фараон" ООО "Фараон" ООО "Фараон" ООО "Фараон" ООО "ОИ "Перетудов С.В." ООО "Сибирь-Очаг Сервис" ООО "ОИ "Перетудов С.В." ООО "Поковобрис" ООО "ОИ "Перетудов С.В." ООО "Сибирь-Очаг Сервис" ООО "Патаростан ООО "Фараон" ООО "Патаростан ООО "Поковобрис" ООО "Сиб Сервис" ООО "Сиб Сервис" ООО "Сиб Сервис" ООО "Ситароская обл. ООО "Сиб Сервис" ООО "Ситароская обл. ООО "Патаростан ООО "Сантежустановка" ООО "Парометелустановка" ООО "Парометелустановка" ООО "Парометелустановка" ООО "Парометелисистем" ООО "Парометелисистем" ООО "Котлы" ООО "Котлы" ООО "Котлы" ООО "Котлы" ООО "Котлы" ООО "Техно" ОООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО	са, 57/15 , 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 сва, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 ыная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(918) 442-99-16 (8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Враснодарский край ООО "Тек-Сервис" Ул. Видова, 168/111 (6817) 652-22 104	рский край ООО "Тех-Сервис" ОАО "Сибирьгазсервис" Ул. Фрунзе ООО "Сибирь-ОчагСервис" Ул. Д. Кова асск. Ростовская обл. ООО "ОО "Фараон" ООО "ОО "Фараон" ООО "ОО "ООО "ООО "ООО "ОООО "ОООО "ОООО "ОООО "ОООО "ОООО "ОООООО	, 165/111 , 124 новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 ыная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4	(8617) 65-22-60 (383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 42-06-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (8611) 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
ОАО "Сибирализоварнии" ул. Фрунза, 124 Новосибирос ИП "Килиев С.В." ООО "Сибирализоварнии" ил. В Криведановиа, ул. Наберенная, 32 (83) 2877-07 ООО "Сибирализоварии" ил. В Кравальнии, 16-117 Новошахитики, Рестовская обл. ИЛ Теренудов С.В." 1 Ул. Б. Оуслева, 22 (90) 459-83 Нуряат, республика Бациорготан ООО "Променей" ил. Московская, 742 ООО "Сибирализоварий" ил. В Воскальная, 2 ООО "Котлов" ил. В Воскальная, 2 ООО "Котлов ил. В Ил.	ОАО "Сибирьгазсервис" ИП "Комлев С.В." ООО "СибирьОчагСервис" Ул. Д. Кова асск. Ростовская обл. ООО "Фараон" Пр. Платов ИП "Перегудов С.В." ООО "Торарон" ООО "Торарон" ООО "Совервис" Ул. Вестум и Пр. Платов Ул. Северн ООО "Совервис" ООО "Сантехустановка" ООО "Сантехустановка" ООО "Карты" ООО "Тиротеплосистем" ООО "Тиротеплосистем" ООО "Тиротеплосистем" ООО "Тиротеплосистем" ООО "Тора ОООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора ОООООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора ООООО "Тора	новка, ул. Набережная, 32 пьчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 еная, 2 , 11 Мльича, 43 цная, 4 инова, 1А на, 6-82	(383) 224-77-51, 224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Невосибирос ИП "Компес С В" С. Криводановах ул. Наберевиная, 32 (383) 23-54-64 ООО "Сибирь-Очет-Сервис" Ул. В. Ковальчук. (6-117 (383) 23-54-64 Невочирявася. Рестовская обл. ООО "Сибирь-Очет-Сервис" Ул. В. Ковальчук. (6-117) (383) 23-54-64 Невочирявася. Рестовская обл. ООО "Опофрьсова" Ул. Бестумева. 22 (383) 23-54-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-54-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-54-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-54-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 23-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 24-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 24-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 24-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (383) 24-64-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 22 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 23 (383) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 24 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 35 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 35 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В Ул. Бестумева. 35 (384) 24-64 ООО "Опофрьс С В С В Ул. Бестумева. 34 ООО "Опофрьс С В С В К В Ул. Бестумева. 34 ООО "Опофрьс В Г." ООО "Опофрьс В В Г." ООО "Опофрьс В Г." ООО "Опофрьс В Г." ООО "Опофрьс В В Г." ОО	рск ИП "Комлев С.В." ООО "СибирьФчагСервис" ООО "Фараон" пр. Платов инск, Ростовская обл. ООО "Фараон" пр. Платов ИП "Перегудов С.В." ООО "Татарстан ООО "Сибибрьская" ООО "Сибервис" ООО "Сифервис" ООО "Сифервис" ООО "Сифервис" ООО "Компротеплосистем" ООО "Карентаз" ООО "Карентаз" ООО "Карентаз" ООО "АПК-Монтаж" ООО "АПК-Монтаж" ООО "АПК-Монтаж" ООО "ВопоховбытГаз" ООО "Карентаз" ООО "ВопоховбытГаз" ООО "Карентаз" ООО "Пековоблгазстрой" ООО "Сантехсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Спецгазсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Спецтазсервис" ООО "Спецтазсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Спецтазсервис" ООО "Спецтазсервис" ООО "Спецтазсервис" ООО "Соврон-95" Пр. Шолохс ООО "ООО "Рембервис" ООО "ООО "Рембервис" ООО "ОООО "Рембервис" ООО "ООООООООООООООООООООООООООООООО	новка, ул. Набережная, 32 льчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 ыная, 2 , 11 Лльича, 43 цная, 4 инова, 1А	224-59-78 (383) 297-40-54, (913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
000 Суберво-Регобра	ООО "СибирьОчагСервис" ул. Д. Коверода асск, Ростовская обл. ООО "Фараон" пр. Платов селублика Гатарстан ООО "Терестудов С.В." ул. Бестум ул. Москов ООО "Пометей" ул. Москов ООО "Пометей" ул. Москов ООО "Пометей" ул. 10 лет об ООО "Пометей" ул. 10 лет об ООО "СибСервис" ул. 10 лет об ООО "Темротеплосистем" ул. Тургене ООО "Котлы" ул. Вокзаль ООО "Котлы" ул. Вокзаль ООО "Техно" пр. Ленина ИП "Агафонов В.Г." ул. Пургам ИП "Агафонов В.Г." ул. Пургам ООО "АПК-Монтаж" ул. Бакунит об ООО "АПК-Монтаж" ул. Бакунит об ООО "Дасон Энергия Пермь" ул. Лебедее ООО "Дасон Энергия Пермь" ул. Лебедее ООО "ВолоховбытГаз" ул. Варлам ООО "ВолоховбытГаз" ул. Мира, 2 ООО "Сантехсервис" ул. Мира, 2 ООО "Сантехсервис" ул. Мира, 2 ООО "Спецтазсервис" ул. Н. Васи ООО "Промгазкомплект" ул. Н. Васи ООО "Промгазкомплект" ул. Н. Васи ООО "Промгазкомплект" ул. Н. Васи ООО "Спецтазсервис" ул. Кираю об ООО "Спецтазсервис" ул. Мира, 2 ООО "Спецтазсервис" ул. Ленина ООО "Ремсервис" ул. Октябри ООО "Рембыт-ЭлТех" ул. Октябри ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	льчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 еная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4	(913) 896-86-46 (383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Непоичиривасти, Рестгонская обл. ООО "Обервания" ООО "	асск, Ростовская обл. ООО "СибирьОчагСервис" ул. Д. Кова соск, Ростовская обл. ООО "Фараон" ул. Д. Кова соск, Ростовская обл. ИП "Перегудов С.В." ул. Москов к, республика Татарстан ООО "Прометей" ул. Москов к, республика Башкортостан ООО "СиббСервис" ООО "СиббСервис" ООО "СиббСервис" ООО "СиббСервис" ООО "СиббСервис" ООО "Тидротеплосистем" ООО "Пидротеплосистем" ООО "Котлы" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Посковобраз" ООО "Метан" ООО "АПК-Монтаж" ООО "АПК-Монтаж" ООО "Досон Энергия Пермь" ООО "Валомоска С.Н." ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Сантехсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Сантехсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Семцгазсервис" ООО "Поковоблгазстрой" ООО "Семцгазсервис" ООО "Семцгазсервис" ООО "Сема Кисловодог ООО "Сема В.П." ООО "Сема В.П." ООО "Сема ОП." ООО "Сема В.П." ООО "Сема	льчук, 16-117 ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 еная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4	(383) 213-35-92 (86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532) 341-602, (3532) 341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Новоперасок, Ростовская обл. ООО "Фаравон" пр. Платовский, 77 (85522) 14-86 Новопедатись, Республика Тагарстан ООО "Трометей" ул. Воскумева, 22 (96) 459-63-1 Нурлат, республика Тагарстан ООО "Сиоберьке" ул. Московская, 7-62 (843-51) 2-87-1 ООК "ОКТИВОРЬСЬ, республика Башкортостан ООО "Сиоберьке" ул. Северная, 5 (3477) 6-72-1 ООК "Сиоберьке" ООО "Сиоберьке" ул. Толет Октиров, 203 (46) 18-26-2 ООР "Каротегологитей" ул. Тригенская, 503 (46) 18-26-2 ООР "Каротегологитей" ул. Тригенская, 503 (46) 18-26-2 ООР "Кортила" Ул. Тругенская, 4 (86) 18-19-3 ООР "Кортила" Ул. Тругенская, 4 (86) 18-19-3 ООР "Кортила" Ул. Тругенская, 4 (86) 18-19-3 ООР "АПК-Монтак" Ул. Труганизановая, 1, (84, 12) 45-96-3 ООР "АПК-Монтак" Ул. Труганизановая, 5-10 (84, 12) 45-96-3 ООР "АПК-Монтак" Ул. Труганизановая, 2-0, 7 (84, 12) 45-96-3 ООР "Кортила Карелия ООР "Кортила Карелия" Ул. Кариниково, 2-0, 7 (84, 12) 26-66-6 ООР "Кортила Карелия ООР "Кортила Карелия" Ул. Кариниково, 2-0, 7 (84, 12) 26-66-6 ООР "Кортила Карелия ООР "Кортила Карелия" Ул. Тругенская, 7 (84, 12) 26-66-6 ООР "Кортила Карелия ООР "Кортила Карелия" Ул. Тругенская, 7 (84, 12) 26-66-6 ООР "Кортила Карелия ООР "Кортила Карелия" Ул. Тругенская, 7 (84, 12) 26-66-6 ООР "Кортил	асск, Ростовская обл. ООО "Фараон" уль Бестуж инск, Ростовская обл. ИП "Перегудов С.В." ООО "Прометей" Ул. Москов к, республика Татарстан ООО "Склябрьсктаз" ООО "Скарервкс" ООО "Сибервис" ООО "Сибервис" ООО "Сибервис" ООО "Кантехустановка" ООО "Кантехустановка" ООО "Комортоблика" ООО "Комортоблика" ООО "Комортоблика" ООО "Комортоблика" ООО "Комортоблика" ООО "Комортоблика" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Метан" ООО "АПК-Монтаж" ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дасон Энергия Пермь" ООО "Дасон Энергия Пермь" ООО "Дасон Энергия Пермь" ООО "Заволока С.Н." ООО "Заволока С.Н." ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ООО "Помора В.П." ООО "Сантехсервис" ООО "Помора В.П." ООО "Помора В.П." ООО "Помора В.П." ООО "Помора В.П." ООО "Спецгазсервис" ООО "Помора В.П." ООО "Помора В.П." ООО "Спецгазсервис" ООО "Помора В.П." ООО "Спецгазсервис" ООО "Помора В.П." ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "ООО "Ремсервис" ООО "ООО "Ремсервис" ООО "ООО "Рембыт-ЭлТех" ООО "ООО "ООО "ООО "ООО "ОООО" "ОООО" "ООО" "ОООО" "ООО"	ский, 77 ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а ева, 35 етная, 79 ыная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(86352) 44-88-1 (905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Нопошатичнос, Ростовозав обл. ИП "Пережура СВ": ул. Восковская, 7-22 (4345): 267- Ожтобрасс, республика Башкоргостан Ожо Облебсорькиза" Орел Ожо Облебсорькиза" Орел Орен Орог Орен Орог Орен Орог Орен Орог Орен Орог	мнск, Ростовская обл.	ева, 22 ская, 7-62 ая, 5 Октября, 203 кая, 60а вва, 35 отная, 79 вная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(905) 459-63-94 (84345) 2-57-15 (34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Омог (Омог Омог (Омог Омог (Омог Омог (Омог (Омог Омог (Омог (Омог Омог (Омог (Омо	к, республика Башкортостан ОАО "Октябрьсктаз" ул. Северн ООО "СайСервис" ул. 10 лет с Угл. Ливенск ООО "Сайстехустановка" ул. 10 лет с Угл. Ливенск ООО "Гидротеплосистем" ул. Тургене Угл. Лургене Угл. Тургене Угл. Тургене ОАО "Оренбургоблгаз" ул. Самоле Угл. Тургене ОАО "Оренбургоблгаз" ул. Бокзали Пр. Ленина ООО "Техно" ул. Вокзали Пр. Ленина ОАО "Техно" ул. Аплея И ООО "Техно" ул. Аплея И ООО "Техно" ул. Аплея И ООО "Техно" ул. Преград ОАО "Метан" ул. Преград ОАО "Метан" ул. Пушани Пр. Метан" ул. Пушани Пр. Метан ООО "Дасон Энергия Пермы" ул. Дебедев ООО "Дасон Энергия Пермы" ул. Дебедев ООО "Орасон Энергия Пермы" ул. Дебедев ООО "Волоховбыт Газ" ул. Путейск ООО "Волоховбыт Газ" ул. Путейск ООО "Волоховбыт Газ" ул. Октябри ООО "Сантехсервис" ул. Рабоча ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Соловьев А.П." ул. Ленина ул. Ленина ул. Октябри ООО "Софружество" ул. Октябри ООО "Оберон-95" пр. Шолохо ООО "Содружество" ул. 19-я Ли	ая, 5 Октября, 203 кая, 60а вва, 35 отная, 79 оная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(34767) 6-72-08 (3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Омок ООО "Сибсервис" ул. 10 лет Октября, 203 (3813) 33-86- Орел ООО "Сантокустановна" ул. Пивенская, 603 (4882) 94-51 Оренбург ОАО "Оренбурговлаг" ул. Тургенева, 35 (960) 656-67- Орск, Оренбурговая обл. ООО "Котлы" ул. Самолетная, 79 (3533)341-00 Орск, Оренбурговая обл. ООО "Texnor-грайз" ул. Оренбургова, 79 (353)341-00 Орск, Оренбурговая обл. ООО "Texnor-грайз" ул. Аплея Ильна, 43 (8613)2-36-00 Павловоская, Краснодарский край ОАО "Телногограйза" ул. Преградная, 4 (8617) 31-66-	ООО "СибСервис" ООО "Сантехустановка" ООО "Сантехустановка" ООО "Пидротеплосистем" ООО "Котлы" ООО "Котлы" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно" ООО "Техно Пр. Ленина ООО "Техно" ООО "Техно Пр. Ленина ООО "Павловскаярайгаз" ООО "Метан" ООО "АПК-Монтаж" ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дасон Энергия Пермь " ООО "Дасон Энергия Пермь " ООО "Дасон Энергия Пермь " ООО "Карелгаз" ООО "Волоховбыт Газ" ООО "Волоховбыт Газ" ООО "Волоховбыт Газ" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "ООО "ООО "Содружко Л.В." ООО "ООО "Ремсервис" ООО "ООО "ООО "ОООООООООООООООООООООО	Октября, 203 кая, 60а ква, 35 ктная, 79 кная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(3812) 33-86-29 (4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Орел ООО "Сантехустановка" Ул. Лименская, 60а (4882) 54-51- Оренбург ООО "Темротеловские" Ул. Самолетная, 79 (3352)341-00; 3352,3352,3352,3352,3352,3352,3352,3352	ООО "Сантехустановка" ул. Ливенси ООО "Тидротеплосистем" ул. Тургене Ул. Тургене ОАО "Оренбургоблгаз" ул. Самоле Ул. Самоле ООО "Котлы" ул. Самоле ООО "Котлы" ул. Вокзали ООО "Техно" пр. Ленина	кая, 60а ева, 35 етная, 79 ыная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(4862) 54-51-28 (960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537) 44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44
Оренбург Оренбург ООО "Темирогеплосистем" Оренбург ОАО "Оренбургоблаз" Орск, Оренбургская обл. ООО "Котлы" Ул. Воззальняя. 2 (3533)341-00 (36113)351-00 (361	ООО "Гидротеплосистем" ул. Тургене ОАО "Оренбургоблгаз" ул. Самолё енбургская обл. ООО "Котлы" ул. Вокзаль оОО "Техно" пр. Ленина нижегородская обл. ООО "Теплостройгаз" ул. Аглея Ів ая, Краснодарский край ОАО "Павловскаярайгаз" ул. Преград ОАО "Метан" ул. Рахман ИП "Агафонов В.Г." ул. Пушани ООО "АГК-Монтаж" ул. Бакуния ООО "Зуралгазсервис-монтаж" ул. Путейс ООО "Уралгазсервис-монтаж" ул. Путейс ООО "Волохов Быт Газ" ул. Октябр ОО-Ахтарск, рский край ИП "Заволока С.Н." ул. Октябр ООО "Сантехсервис" ул. Мира, 2 ООО "Спецгазсервис" ул. К. Марк к, Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодс крская обл. ООО "Спецгазсервис" ул. Октябр ооо "Ремсервис" ул. Октябр ооо "Оберон-95" пр. Шолокс ооо "Содружество" ул. 19-я Ли ооо "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо	ева, 35 етная, 79 еная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А	(960) 656-67-26 (3532)341-602, (3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44
Орекургистая обл. Орск, Оренбургская обл. Оро "Техню" Орск оренбургская обл. Орск ор	енбургская обл. ООО "Котлы" ООО "Техно" Пр. Ленина Ленина Рижегородская обл. ООО "Теплостройгаз" ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Метан" ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Содружко Л.В." Кисловодся ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "ОО "Ремсервис" ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех"	ьная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А ина, 6-82	(3532)341-607 (3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Орок. Оренбургская обл. ООО "Техно" Орок. Оренбургская обл. ООО "Техно" ООО "	енбургская обл. ООО "Котлы" ООО "Техно" Пр. Ленина Ленина Рижегородская обл. ООО "Теплостройгаз" ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Метан" ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Содружко Л.В." Кисловодся ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "ОО "Ремсервис" ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех"	ьная, 2 , 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А ина, 6-82	(3537)44-06-82 (3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Орск, Оренбургская обл. ООО "Техно" пр. Ленина, 11 (3337)25-00 25.84-90, 21:	енбургская обл. ООО "Техно" пр. Ленина Нижегородская обл. ООО "Теплостройгаз" ул. Аллея И ул. Аллея И ул. Преград ул. Преград ОАО "Метан" ул. Преград ОАО "Метан" ул. Преград ОАО "Метан" ул. Пушани Ул. Пушани ООО "АПК-Монтаж" ул. Бакунии ООО "Дэсон Энергия Пермь" ул. Бакунии ООО "Дэсон Энергия Пермь" ул. Карпинс ООО "Уралгазсервис-монтаж" ул. Карпинс ООО "ВолоховытГаз" ул. Путейси ООО "ВолоховытГаз" ул. Октябри ООО "ВолоховытГаз" ул. Октябри ООО "Сантехсервис" ул. Октябри ООО "Сантехсервис" ул. Мира, 2 ул. Рабоча ООО "Промгазкомплект" ул. К. Марк Кисловодси ООО "Спецгазсервис" ул. К. Марк Кисловодси ООО "Спецгазсервис" ул. Ленина ООО "Содружкоя Л.В." Кисловодси ООО "Ремсервис" ул. Октябри ООО "ООО "ООО "ООО "ООО "ООО "ОООО" ОООО" ОООООО	, 11 Ильича, 43 цная, 4 инова, 1А ина, 6-82	(3537) 25-00-70, 25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Пвалово, Никегородская обл. ООО "Телитогройгаз" Павловоская, Краснодарский край ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Павловская, Краснодарский край ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Павловская ОА "Карелия 36-1 (8412) 934-96 (927) 378-394 ООО "Парсия Энергия Периь" ООО "Орагозасораис-монтах" ООО "Парсия Энергия Периь" ООО "Орагозасораис-монтах" ООО "Волохабыгтаз" ООО "Парсия ОА "Карелиза" ООО "Паковобитазстрой" ООО "Паковобитазс	Нижегородская обл. ООО "Теллостройгаз" ОАО "Павловскаярайгаз" ОАО "Метан" ООО "АПК-Монтаж" ООО "АПК-Монтаж" ООО "Уралгазсервис-монтаж" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Стецгазсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Построушко Л.В." Кисловодог ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "ООО "ООО "ООО "ОООООООООООООООО	Ильича, 43 цная, 4 инова, 1A ина, 6-82	25-84-90, 21-26-55 (83171) 5-85-88 (86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Павловская, Краснодарский край ОАО "Павловскаярайгаз" ул. Преградная, 4 (86191) 3-16-3-16-3-16-3-16-3-16-3-16-3-16-3-16	ая, Краснодарский край OAO "Павловскаярайгаз" ул. Преград Ул. Рахман ИП "Агафонов В.Г." ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" трест "Петрозаводскторгаз" ОАО "Карелгаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Содружество" ООО "ОО "ООО "ООО "ООО "ООО "ООО "ОО	цная, 4 инова, 1А ина, 6-82	(86191) 3-16-93, 3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Павлевская, красподарский край Окт. Павлевская, красподарский край Окт. Павлевская, красподарский край Окт. Павлевская, красподарский край Окт. Павлевская, краспода Окт. Павлевская,	ОАО "Метан" Ул. Рахман ИП "Агафонов В.Г." ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООС "Уралгазсервис-монтаж" Трест "Петрозаводскторгаз" ОАО "Карелгаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Совружество" ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохов ООО "ООО "Рембыт-ЭлТех" ООО "Соковоптех" ООО "Соковоптехето" ООО "Сорружество" ООО "Сорружество" ООО "Сорружество" ООО "Соковоптехето" ООО "Сорружество" ООО "Соковоптехето" ООО "Сорружество" ООО "Сорружество" ООО "Сорружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" Пр. Сокопо	инова, 1A ина, 6-82	3-16-16 (8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Пенза ОАО "Метани" ИП "Агафонов В.Г." Уп. Пушанина, 6-82 (8412) 145-99- (8472) 378-39- ООО "АПК-Монтаж" Ул. Бакирина, 36-1 (8412) 145-99- (8472) 378-39- ООО "Дасон Энергия Пермь" Ул. Перковара, 13 здание УДС "Молог" (342) 266-06- 266-11- ООО "Уралгазсервис-монтаж" Ул. Перкоская, 7 (8142) 724-06- 266-11- ООО "Уралгазсервис-монтаж" Ул. Перкоская, 7 (8142) 724-06- 266-11- ООО "ВолохояБытГаз" Ул. Перкоская, 7 (8142) 724-06- 266-11- ООО "ВолохояБытГаз" Ул. Варламова, 2, оф. 7 (911) 400-41- (86143) 2-00- 3-03-3- (918) 346-29- (86143) 2-00- 3-03-3- (918) 346-29- (86143) 2-00- 3-03-3- (918) 346-29- (86143) 2-00- 3-03-3- (918) 346-29- (86143) 2-00- 3-03-3- (918) 346-29- (9	ИП "Агафонов В.Г." ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" Трест "Петрозаводскгоргаз" ОАО "Карелгаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. Мира, 2 ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодог Фрская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохов ООО "Содружество" ООО "Соколо ООО "Рембыт-ЭлТех" Пр. Соколо	іна, 6-82	(8412) 45-99-39 (8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Пенза ИП "Агафонов В.Г." ул. Пушанина, 6-82 (8412) 934-96 (227) 373-39-1 Пермь ООО "АПК-Монтаж" ул. Бакунина, 36-1 (8412) 52-14-1 ООО "Дасои Энергия Пермь" ул. Пебедева, 13 адание УДС "Молот" 26-11-20-24-1 ДоОО "Уватазсервис-монтаж" ул. Кърлинского, 108А (342) 265-60-26-61-1 ДоОО "Волохобъит Газ" ул. Путейская, 7 (8142) 74-04-4 ООО "Волохобъит Газ" ул. Октябрьская, 2 (911) 400-41-7 Приморско-Ахтарск, Краснодарский край ИП "Заволока С.Н." ул. Октябрьская, 26 (86143) 2-08-1 ООО "Сантехсервис" ул. Мира, 2 (86143) 2-08-1 (86143) 2-08-1 ООО "Промгазкомплект" ул. Рабочая, 5 (86142) 2-03-2 ООО "Промгазкомплект" ул. К. Маркса, 19 (8112) 700-7 ООО "Спецгазсервис" ул. К. Маркса, 19 (8112) 66-12-10-7 Патигорск, Ставропольский край ИП "Соловьев А.П." ул. Ленина, 28 (873) 31-96-13-10-7 Ржев, Тверская обл. ИП "Соловьев А.П." ул. Пенина, 28 (863) 276-74-1 Ростов, Ярославская обл. ООО "Ремсервис" ул. Октябрьская, 47 (882) 30-24-1	ИП "Агафонов В.Г." ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" Трест "Петрозаводскгоргаз" ОАО "Карелгаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодог Фрская обл. ИП "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохов ООО "Содружество" ООО "Соколо ООО "Рембыт-ЭлТех" Пр. Соколо Пр. Соколо	іна, 6-82	(8412) 934-965, (927) 378-39-89 (8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
ООО "АПК-Монтаж" Ул. Бакунина, 36-1 (8412) 52-14- (8	ООО "АПК-Монтаж" ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" трест "Петрозаводскгоргаз" ОАО "Карелгаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ИП "Заволока С.Н." ООО "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодся формация об промгазкомплект об променения об п		(8412) 52-14-53 (342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Пермь	ООО "Дэсон Энергия Пермь" ООО "Уралгазсервис-монтаж" трест "Петрозаводскгоргаз" ОАО "Карелгаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "ВолоховБытГаз" ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" ООО "Спецгазсервис" ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" ул. Лебедев Ур. Карпинс Ур. Путейск ООО "Карелгаз" Ур. Варлам ООТ "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Сантехсервис" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Оборон-95" Пр. Соколо	на, 36-1	(342) 266-06-12, 266-11-44 (342) 215-59-58
Пермь	ООО "Уралгазсервис-монтаж"		266-11-44 (342) 215-59-58
Петрозаводск, республика Карелия трест "Петрозаводскторгаз" ОАО "Карелгаз" ул. Путейская, 7 (8142) 74-04-000 "191 (911) 4004-11. Приморско-Ахтарск, Краснодарский край ИП "Заволока С.Н." ул. Октябрьская, 26 (918)-346-29-00-346-29-00-3-03-03-03-03-03-03-03-03-03-03-03-0	одск, республика Карелия трест "Петрозаводскгоргаз" ОАО "Карелгаз" ул. Путейск оОО "ВолоховБытГаз" ул. Октября ип "Заволока С.Н." ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ул. Н. Васи ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" ул. К. Марк ип "Остроушко Л.В." кисловодся фрекая обл. ип "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" ул. К. Марк ип "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" ул. Ленина оОО "Ремсервис" ул. Ленина оОО "Оберон-95" пр. Шолохо оОО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	ва, 13 здание УДС "Молот"	
Петрозаводск, респуолика карелия	ООО "ВолоховБытГаз" Ул. Варлам ООО "ВолоховБытГаз" Ул. Октября ООО "Сантехсервис" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодся фрекая обл. ИП "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" Ул. К. Марк Кисловодся ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохов ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	кого, 108А	(8142) 7 <i>1</i> _0 <i>1</i> 61
Приморско-Ахтарск, Краснодарский край ИП "Заволока С.Н." Ул. Октябрьская, 26 (8143): 2-03- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (960) 475-26- (975) 47- (975	О-Ахтарск, рский край ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк Кисловодся Фрская обл. ИП "Остроушко Л.В." ИП "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" Ул. Кисловодся ООО "Ремсервис" Ул. Октября ООО "Оберон-95" Пр. Шолохс ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо		
Приморско-Ахтарск, Краснодарский край ООО "Сантехсервис" ООО "Сантехсервис" Ул. Мира, 2 ООО "Псковоблазстрой" Ул. Рабочая, 5 ООО "Псковоблазстрой" Ул. Н. Васильева, 65 ООО "Помазкомплект" ООО "Помазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Маркса, 19 Кисловодское ш., 22 (8112) 700-77 ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Маркса, 19 Кисловодское ш., 22 (8793) 31-96-31	ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодся крская обл. ИП "Соловьев А.П." Ул. Ленина рославская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохо ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" Пр. Соколо	ова, 2, оф. 7	()
Краснодарский край	ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк Кисловодся Фрская обл. ИП "Сотроушко Л.В." ИП "Соловьев А.П." Ул. Ленина Рославская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохо ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	ьская, 26	(918)-346-29-91,
ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ООО "Помовоблгазстрой" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Помовазкомплект" ООО "Спецгазсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Содружество" ООО "Оберон-95" ООО "Оберон-95" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Пемсервис" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Пемсервис" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Пемсервис" ООО "Содружество" ООО "Спецтазсервис" ООО "Пазтехстрой" ООО "Спецтазсервис" ООО "Пазтехстрой" ОООО "Пазтехстрой" ОООО "Пазтехстрой" ОООО "Пазтехстрой" ООО	ООО "Сантехсервис" ООО "Псковоблгазстрой" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк К. Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодся Реская обл. ИП "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" Ул. Кисловодся Тип "Соловьев А.П." ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохо ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо		(960) 475-26-56
Псков ООО "Псковоблгазстрой" ул. Рабочая, 5 ООО "Промгазкомплект" ул. Н. Васильева, 65 ООО "Спецгазсервис" ул. К. Маркса, 19 (8112) 66-80-700-77 700-77 700-77 ООО "Спецгазсервис" ул. К. Маркса, 19 (8112) 66-12- (8793) 31-96- 31-96- 31-96- 31-96- 21-9- Рекев, Тверская обл. Рестов, Ярославская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохова, 262/2 ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Рембыт-элТех" Пр. Шолохова, 262/2 ООО "Рембыт-элТех" Пр. Шолохова, 262/2 ООО "Рембыт-элТех" Пр. Шолохова, 262/2 ООО "Рембыт-элТех" Пр. Соколова, 92 (863) 266-25- ООО "Рембыт-элТех" Пр. Соколова, 92 (863) 266-25- ООО "Рембыт-элТех" Пр. Соколова, 92 (863) 266-25- ООО "Рембыт-элТех" Пр. Соколова, 92 (863) 269-25- ООО "Разаньгоргаз" Пр. Соколова, 92 (863) 269-25- ООО "Разаньгоргаз" Пр. Соколова, 92 (863) 269-25- ООО "Разаньгоргаз" Пр. Соколова, 92 (863) 269-25- ООО "ГазТехСтрой" Пр. Пренинского комсомола, 93 (863) 269-25- ООО "Салават, республика Башкортостан ООО "Салаваттаз" Пр. Семашко, 16 (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 90-27-3- (4912	ООО "Промгазкомплект" ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" ул. К. Марк к, Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодся роская обл. ИП "Соловьев А.П." ул. Ленина рославская обл. ООО "Ремсервис" ул. Октября пр. Шолохо ООО "Содружество" оОО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	!	
Псков ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Промгазкомплект" ООО "Спецгазсервис" ООО "Ремев, Тверская обл. ООО "Ремев, Тверская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" ООО "Оберон-95" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТек" ООО "Рембыт-ЭлТек" ООО "Разаньгоргаз" ООО "ГазТехСтрой" ООО "Саяватг, республика Башкортостан ООО "Салаватг, республика Башкортостан ООО "Салаватгаз" ООО "Малсад" ООО "Соверон-95" ООО "Па Варламово, ул. Советская, 2A ООО "Малсад" ООО "Малсад " ООО "Малсад" ОООО "Малсад" ООО "Малсад " ООО "Малсад "	ООО "Промгазкомплект" ул. Н. Васи ООО "Спецгазсервис" ул. К. Марк к, Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодся роская обл. ИП "Соловьев А.П." ул. Ленина рославская обл. ООО "Ремсервис" ул. Октября пр. Шолохо ООО "Содружество" оОО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо		(8112) 66-80-25,
Псков	ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк ОП "Остроушко Л.В." Кисловодся ООО "Соловьев А.П." Ул. Ленина ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохо ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" Пр. Соколо Пр. Соколо	я, 5	75-47-74,
ООО "Промгазкомплект" Ул. Н. Васильева, 65 700-70 Пятигорск, Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодское ш., 22 (8793) 31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-96-31-9-31-9	ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Марк ОП "Остроушко Л.В." Кисловодся ООО "Соловьев А.П." Ул. Ленина ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохо ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" Пр. Соколо Пр. Соколо		66-07-34
ООО "Спецгазсервис" Ул. К. Маркса, 19 (8112) 66-12- Пятигорск, Ставропольский край ИП "Остроушко Л.В." Кисловодское ш., 22 (8793) 31-96-	ул. Ленина рославская обл. иП "Соловьев А.П." ул. Ленина рославская обл. ООО "Ремсервис" оОО "Оберон-95" пр. Шолохо ООО "Содружество" оОО "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо	льева, 65	700-709
ТВЯТИГОРСК, СТАВРОПОЛЬСКИИ КРАИ РЖЕВ, ТВЕРСКАЯ ОБЛ. ИП "СОЛОВЬЕВ А.П." Ул. Ленина, 28 (48232) 2-33-2-10-2 Ул. ОКТЯБРЬСКАЯ, 47 (4852) 30-24-1 (863) 276-74-1 ООО "Оберон-95" Пр. Шолохова, 262/2 276-74-2 ООО "Содружество" ООО "РемБыт-ЭлТех" Рыбинск, Ярославская обл. ИП "Прадед В.В." ОАО "Рязаньгоргаз" ООО "ГазТехСтрой" Ул. Ленинского комсомола, 93 (4912) 96-91-1 ООО "Садражество" Ул. Ленинского комсомола, 93 (4912) 96-91-1 ООО "ГазТехСтрой" ООО "Облгазсервис" Ул. Ленинского комсомола, 93 ООО "Облгазсервис" Ул. Семашко, 18 (4912) 96-90-1 (4912) 90-270-1 (4912) 96-90-1 (491	ррская обл. ИП "Соловьев А.П." ул. Ленина рославская обл. ООО "Ремсервис" ул. Октябрі пр. Шолохо ООО "Содружество" ул. 19-я Ли ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	ca, 19	(8112) 66-12-49
Ржев, Тверская обл. Ростов, Ярославская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохова, 262/2 ООО "Содружество" ООО "Рембыт-элТех" Рыбинск, Ярославская обл. ООО "Рембыт-элТех" ООО "Рембыт-элТех" Пр. Соколова, 92 ООО "Рембыт-элТех" Пр. Соколова, 92 ООО "Рембыт-элТех" ООО "Разаньгоргаз" ООО "Рязаньгоргаз" ООО "ГазТехСтрой" ООО "ГазТехСтрой" ООО "Содружество" ООО "Содружество" ООО "Прадед В.В." ООО "Прадед	ррская обл. ИП "Соловьев А.П." ул. Ленина рославская обл. ООО "Ремсервис" ул. Октябрі пр. Шолохо ООО "Содружество" ул. 19-я Ли ООО "Рембыт-ЭлТех" пр. Соколо	(oe III 22	(8793) 31-96-68,
Ржев, Тверская обл. Ростов, Ярославская обл. ООО "Ремсервис" ООО "Оберон-95" Пр. Шолохова, 262/2 Тр. Шолохова, 262/2 Тр. Диния, 57 ООО "Содружество" ООО "Рембыт-ЭлТех" Рыбинск, Ярославская обл. ООО "Рембыт-ЭлТех" ООО "Реязаньгоргаз" ООО "Рязаньгоргаз" ООО "ГазТехСтрой" ООО "ГазТехСтрой" ООО "Салават, республика Башкортостан ОАО "Салаватгаз" ОАО "Салаватгаз" ОАО "Кановев А.П. Ул. Октябрьская, 47 (4852) 20-24- (863) 276-74- (863) 295-59- (963) 295-59- Пр. Соколова, 92 (863) 295-59- Пр. Соколова, 92 (960) 266-25-1 (970) Прадед В.В. ООО "Рязаньгоргаз" Ул. Семашко, 18 (4912) 96-91- (4912) 90-91- (4912) 90-91- (4912) 90-23-1 (986) 567-645 (996) 567-64	рославская обл. OOO "Ремсервис" OOO "Оберон-95" пр. Шолохс OOO "Содружество" OOO "Содружество" OOO "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо	,	31-96-67
Ростов, Ярославская обл. ООО "Ремсервис" Ростов-на-Дону Ростов-на-Дону ООО "Оберон-95" Пр. Шолохова, 262/2 Пр. Прадед В.В. Торославская обл. ООО "Рембыл-ЭлТех" Пр. Соколова, 92 Пр. С	ООО "Оберон-95" пр. Шолохо а-Дону ООО "Содружество" ул. 19-я Ли ООО "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо	, 28	2-10-44
Ростов-на-Дону ООО "Оберон-95" пр. Шолохова, 262/2 276-74-5 276-74-5 276-74-5 ООО "Содружество" ООО "РемБыт-ЭлТех" Пр. Соколова, 92 (863) 295-59- ООО "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколова, 92 (863) 266-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (863) 296-25-1 (8912) 90-23-1 (8912) 90-23-1 (990) 567-645 (960	а-Дону OOO "Содружество" ул. 19-я Ли ООО "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо	ьская, 47	(4852) 30-24-79
Ростов-на-Дону 276-74-56	а-Дону OOO "Содружество" ул. 19-я Ли ООО "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо		(863) 276-74-70,
ООО "Содружество" ООО "РемБыт-ЭлТех" Рыбинск, Ярославская обл. ИП "Прадед В.В." ООО "Разаньгоргаз" Рязань ООО "ГазТехСтрой" ООО "Облгазсервис" ООО "Облгазсервис" Салават, республика Башкортостан Сальск, Ростовская обл. ООО "Малсад" ООО "Малсад" ООО "Малсад" ООО "Малсад" ООО "Малсад" ООО "Малсад" ООО "Паз ТехСтрой ул. 19-я Линия, 57 Пр. Соколова, 92 (863) 295-59- (863) 295-59- (962) 25-9- (963) 26-25- (963) 28-25- (962) 28-20	ООО "Содружество" ул. 19-я Ли ООО "РемБыт-ЭлТех" пр. Соколо	oBa, 262/2	
Рыбинск, Ярославская обл. ИП "Прадед В.В." ОАО "Рязаньгоргаз" Ул. Семашко, 18 ООО "ГазТехСтрой" Ул. Ленинского комсомола, 93 Ул. Ленинского комсомола, 93 ООО "Облгазсервис" ООО "Облгазсервис" Ул. Семашко, 16 ООО "Облгазсервис" Ул. Семашко, 16 ООО "Облгазсервис" Ул. Семашко, 16 ООО "Облгазсервис" ООО "Облгазсервис" ООО "Салаватгаз" Ул. Чапаева, 67 ООО "Облгазсервис" ООО "Малсад" ООО "Малсад" ООО "Малсад" П. Варламово, ул. Советская, 2A (8464) 91-22-1		ния, 57	(863) 295-59-17
ОАО "Рязаньгоргаз" ООО "ГазТехСтрой" ООО "ГазТехСтрой" ООО "Облгазсервис" ООО "Облгазсервис" ООО "Облгазсервис" ООО "Облгазсервис" ООО "Салаватгаз" Салават, республика Башкортостан Сальск, Ростовская обл. ООО "Малсад"	Япоспавская обл. — ИП "Пралел В В " — Ул. Пуноча:		(863) 266-25-83
ООО "ГазТехСтрой" Рязань ООО "ГазТехСтрой" ООО "ГазТехСтрой" Ул. Ленинского комсомола, 93 98-69-36, 76-65- (960) 567-645 (9960) 567-645 (4912) 90-23-4 (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-90- (4912) 96-22-48, 96- 36-30-19, (910) 902-70-9 (910) 902-	7 poeriabekan oon. Yiii Tipagag B.B. Yii. Tiynona	оского, 6	
Рязань ООО "ГазТехСтрой" ул. Ленинского комсомола, 93 (4912) 90-23-4 (960) 567-65- (960) 567-65- (4912) 96-90- 96-22-48, 96- 36-30-19, (910) 902-70-4 (910) 902-70-4 Сальск, Ростовская обл. ООО "Малсад" ул. Чапаева, 67 ул. Свободы, 302/2 (86372) 5-84-4 ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2A (846) 91-22-4 (846) 342-13-4	ОАО "Рязаньгоргаз" ул. Семаші	ю, 18	
Рязань OOO "Облгазсервис" ул. Семашко, 16 Салават, республика Башкортостан Сальск, Ростовская обл. OOO "Малсад" ООО "Малсад" ул. Семашко, 16 ул. Семашко, 16 ул. Семашко, 16 ул. Чапаева, 67 ул. Чапаева, 67 ул. Свободы, 302/2 (86372) 5-84-4 ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2A (8464) 91-22-1 (8463) 342-13-1			(4912) 90-23-06,
ООО "Облгазсервис" ул. Семашко, 16 ул. Семашко, 16 ул. Семашко, 16 (4912) 96-90- 96-22-48, 96- 36-30-19, (910) 902-70- (910) 902-70- Салават, республика Башкортостан ОАО "Салаватгаз" ул. Чапаева, 67 (3476) 35-24- Сальск, Ростовская обл. ИП "Иванов И.Г." ул. Свободы, 302/2 (84372) 5-84- ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2A (8464) 91-22-0 (8463) 342-13-0	ООО "ГазТехСтрой" ул. Ленинс	кого комсомола, 93	98-69-36, 75-35-36
ООО "Облгазсервис" ул. Семашко, 16 96-22-48, 96-36-30-19, (910) 902-70-1 Салават, республика Башкортостан ОАО "Салаватгаз" ул. Чапаева, 67 ул. Свободы, 302/2 (84572) 5-84-2 ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2A (8464) 91-22-1 (846) 342-13-1			\ /
ООО "Оолгазсервис" ул. Семашко, 16 36-30-19, (910) 902-70-4 Салават, республика Башкортостан ОАО "Салаватгаз" ул. Чапаева, 67 (3476) 35-24- Сальск, Ростовская обл. ИП "Иванов И.Г." ул. Свободы, 302/2 (86372) 5-84-4 ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2А (846) 91-22-4 (846) 342-13-4	000 1105		96-22-48, 96-35-36
Салават, республика Башкортостан ОАО "Салаватгаз" ул. Чапаева, 67 (3476) 35-24-1 Сальск, Ростовская обл. ИП "Иванов И.Г." ул. Свободы, 302/2 (86372) 5-84-4 ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2А (8464) 91-22-1 (846) 342-13-1 (846) 342-13-1 (846) 342-13-1	ул. Семаш	40	36-30-19,
Сальск, Ростовская обл. ИП "Иванов И.Г." ул. Свободы, 302/2 (86372) 5-84-4 ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2А (8464) 91-22-1 (846) 342-13-1	200 00	ко, 16	(910) 902-70-93
ООО "Малсад" п. Варламово, ул. Советская, 2А (8464) 91-22-1 (846) 342-13-1			
(846) 342-13-		a, 67	
ООО "Технопогии климата" Завологоа В офис 107 070 77 г		а, 67 ы, 302/2	()
	ООО "Технологии климата" Заводское	а, 67 ы, 302/2 во, ул. Советская, 2A	(846) 342-13-92,
		а, 67 ы, 302/2 во, ул. Советская, 2A	(846) 342-13-92, 979-77-04,
ООО "Универсалпроект" ул. Дыбенко, 120 229-78-7	ООО "Универсалпроект" ул. Дыбенк	а, 67 ы, 302/2 во, ул. Советская, 2A	(846) 342-13-92, 979-77-04, 972-40-06
229-02-5		а, 67 ы, 302/2 во, ул. Советская, 2А шоссе, 8 офис 107	(846) 342-13-92, 979-77-04, 972-40-06 (846) 229-78-73, 229-78-74,
	ООО "Волгагазкомплект" ул. Гагарин	а, 67 ы, 302/2 во, ул. Советская, 2А шоссе, 8 офис 107	(846) 342-13-92, 979-77-04, 972-40-06 (846) 229-78-73, 229-78-74, 229-02-58
Санкт-Петербург ООО "Балтийская Газовая Компания" ул. Качалова, 3 (812) 380-40-4	гербург ООО "Балтийская Газовая Компания" ул Качало	а, 67 ы, 302/2 во, ул. Советская, 2А шоссе, 8 офис 107 о, 120	(846) 342-13-92, 979-77-04, 972-40-06 (846) 229-78-73, 229-78-74,

Город	Организация	Адрес	Телефон
Саранск, республика Мордовия	ИП "Баймашкин М.Р."	ул. Коваленко, 30-33	(8342) 37-13-59, (961) 099-98-98
Саратов	ООО "Саргазстроймонтаж"	ул. М. Горького, 69	(8452) 27-56-62
Северская, Краснодарский край	ОАО "СЕВЕРСКАЯРАЙГАЗ"	Ул. Ленина, 230	(86166) 2-47-64
Северская, краснодарский край Серов, Свердловская обл.	ИП "Засыпкин С.А."	ул. Ленина, 250	(912) 624-88-72
1 / 111			
Серпухов, Московская обл.	ИП "Оленин Э.В."	ул. Литвинова, 41	(916) 733-25-84
Сибай,	ОАО "Сибайгаз"	ул. Акулова, 4	(34775) 3-51-43
республика Башкортостан	ИП "Бойко В.С."	ул. Уфимская, 18/2	(34775) 5-10-68
Славянск-на-Кубани,	ИП "Соломаха А.В."	ул. Индустриальная, 150	(86146) 7-34-55
Краснодарский край	OAO "Caaaausiraasaa"	ит Поботи 220	(86146) 4-45-04,
краснодарский край	ОАО "Славянскгоргаз"	ул. Победы, 320	2-11-08
Сланцы, Ленинградская обл.	ООО "ВИРА сервис"	ул. Ленина. 23	(81374) 3-29-11
,	ИП "Матвеенков А.М."	ул. Воробьёва. 13	(4812) 61-14-45
Смоленск	ОАО "Смоленскоблгаз"	Трамвайный пр-д, 10	(4812) 55-61-43
	Of the Children Control	грамваливи пр д, то	(8622) 64-72-37,
Сочи, Краснодарский край	ООО "Ирбис"	ул. Горького, 60/4	40-93-01
		с. Верхнеруское (Шпаковский район),	(8652) 95-36-11,
	ЗАО КПК "Ставропольстройопторг"	заезд Тупиковый, 4	95-32-56
Ставрополь	ООО Компания "Ставтеплострой"	пр. Кулакова, 10В	(8652) 94-51-33, 94-52-33, 94-53-33
	ОАО "Ставропольгоргаз"	ул. Маяковского, 9	(8652) 26-22-83, (8652) 26-80-91
	ООО "Теплосервис"	ул. Комсомольская, 71	(8652) 26-81-97, 26-81-47
Cropped Dyggo Horronogous5-	Thoot "Ctononyayayaya	vл. К. Либкнехта, 117A	(81652) 5-66-16
Старая Русса, Новгородская обл.	Трест "Старорусмежрайгаз"		
Стародеревянковская, Краснодарский край	ООО "ЭлитСервис"	ул. Комсомольская, 25	(86164) 6-54-95
Староминская, Краснодарский край	ОАО "СТАРОМИНСКАЯРАЙГАЗ"	ул. Александровская, 58	(86153) 5-75-04
Старощербиновская, Краснодарский край	ООО "Газавтоматика"	ул. Красная, 100	(86151) 7-75-99
Стерлитамак, республика Башкортостан	ОАО "Стерлитамакгаз"	ул. Вокзальная, 2	(3473) 21-49-20
Cuyoù Flor Chonsserves es-	ИП "Попово М А "	VE Hofonovica 7	(34373) 4-01-01,
Сухой Лог, Свердловская обл.	ИП "Попова М.А."	ул. Набережная, 7	4-00-15
Сызрань,	ИП "Трупанов А.П."	ул. Уваровская, 49	(927) 269-04-01
Самарская обл.	ОАО "Сызраньгаз"	ул. Красноармейская, 21	(8464) 33-35-30
Сыктывкар,	ООО "Энергопром"	ул. Колхозная, 42	(8212) 20-25-88
республика Коми	ООО "Спецэнерготехника плюс"	ул. Водопьянова, 4	(8212) 24-94-95
Таганрог, Ростовская обл.			(8634) 32-70-04
таганрог, Ростовская оол.	ООО "РостГазСервис"	ул. Александровская, 85	
	ООО "Газцентрсервис"	ул. Пятницкая, 11	(4752) 71-99-39
Тамбов	ООО "Рубин-Сервис"	ул. Н Вирты, 2а	(4752) 55-24-19, 53-27-99
Таштамак (Аургазинский район), республика Башкортостан	ИП "Луговой А.А."	ул. 1 Мая, 7	(34745) 2-72-45, (917) 448-25-23
Тбилисская, Краснодарский край	ООО "Спикр"	ул. Элеваторная, 7а	(86158) 3-18-87
Темрюк, Краснодарский край	ИП "Сычугин П.А."	ул. Краснодарская, 91	(86148) 6-55-51, 6-55-52
Тихорецк, Краснодарский край	ОАО "Тихорецкгоргаз"	ул. Октябрьская, 96	(86196) 5-39-09
Торжок, Тверская обл.	ООО "Вираж"	ул. Старицкая, 17а	(48251) 9-86-89,
торжок, тверская оол.	ООО Вираж	ул. Отарицкая, тта	(910) 938-10-22
Туймазы, республика Башкортостан	ОАО "Туймазыгаз"	ул. Гафурова, 31А	(34782) 6-25-36
Тула	ООО "Теплосервис"	ул. Оборонная, 37	(4872) 70-01-13
_	ИП "Рыгалов В.А."	ул. Челюскинцев, 29, оф. 20	(345) 292-20-99
Тюмень	ООО "Тюменьгазсервис"	ул. Полевая, 14	(345) 243-03-19
	ИП "Мумлева Е.В."	пер. Ак. Павлова, 6-5	(8422) 73-29-19
	VIII WIYMDIEBA L.D.	<u> </u>	(8422) 41-62-63,
Ульяновск	ООО "Компания Газовик"	ул. Ленина, 132	46-37-04
	ООО "Ульяновскоблгаз"	ул. Гагарина. 30	(8422) 39-91-01
Vоть Пабинок Ирасналаровий изай	ООО Ульяновскоолгаз	ул. Кавказская, 15	(86135) 4-05-85
Усть-Лабинск, Краснодарский край			
	ОАО "Уфагаз"	ул. Пархоменко, 157	(347) 223-53-49
Уфа, республика Башкортостан	ОАО "Газ-Сервис"	ул. Цурюпы, 100/102	(347) 272-07-10
1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3	ОАО "Центргаз"	д. Князево, ул. Кирова, 2	(347) 275-15-99
	ОАО "Газкомплект"	ул. Новосибирская, 2	(347) 291-28-60
Ухта.	ООО "Ипотека+"	Комсомольская площадь, 5, м-н "Газо-	(82147) 2-36-92
ухта, республика Коми		вое оборудование"	, ,
респуслика коми	ООО "Ухтагазремонт"	ул. Севастопольская, 11	(82147) 5-10-05
Учалы, республика Башкортостан	ОАО "Учалыгаз"	ул. Газовиков, 8	(34791) 6-12-35
•		<u>'</u>	(34241) 6-49-13,
Чайковский, Пермский край	ИП "Леонтьев И.П."	ул. Гагарина, 17 оф. 65	2-37-17
Чебоксары, республика Чувашия	000 "СТЭП"	п. Кугеси, ул. Шоссейная,1	(83540) 2-40-83
	ООО СТЭП	ул. Производственная, 8Б	(351) 239-39-42
Челябинск	ООО Ремовттехника ООО "Челгаз-ПриборМонтаж"		(351) 239-39-42
Haranan Barring S	<u> </u>	ул. Жукова, 31	/
Череповец, Вологодская обл.	ОАО "Череповецгаз"	ул. Луначарского, 28	(8202) 55-38-47
Черкесск,	ИП "Узденов А.Ю"	ул. Доватора 33	(8782) 20-40-16,
Карачаево-Черкесская республика	**		(8782) 20-56-00
Чита	ОАО "Читаоблгаз"	ул. Григоровича, 29	(3022) 26-62-93
Чкаловск, Нижегородская обл.	ООО "Прометей-П"	ул. Пушкина, 26	(83160) 415-91
Шадринск, Курганская обл.	ИП "Быков Ю.Ф."	с. Малое Погорелко, ул. Исетская, 117	(35253) 6-66-81
Illow, .	ИП "Прокопенко А.П."	пр. Красной Армии, 21	(8636) 25-61-16
Шахты, Ростовская обл.	ООО "Югсервис"	ул. Псковская, 39	(8636) 23-73-97, 24-32-10
Электросталь, Московская обл.	ООО "РемГазСтрой"	ул. Корнеева, 6, пом. 14	(496) 575-30-91,
<u>'</u>	·	* ' '	575-99-86
Элиста, республика Калмыкия	ООО "Тепло и уют"	6-й мкр, 1 кв.3	(84722) 6-72-91
Эртиль, Воронежская обл.	ИП "Сафонов А.Н."	ул. Советская, 59	(47345) 2-32-33
	MI "Faccion D A "	To Mague - :::: 400	(4852) 47-75-11,
_	ИП "Гасанов В.А."	пр. Московский, 163	48-37-02
Ярославль			
Ярославль	ООО "Полимастер"	ул. Салтыкова-Щедрина, 21, оф. 324	(4852) 92-13-95

Now cuprat your page 1	C ol custoff yoursely	Vocanier vollede
марят " 20 г. Слесарь (фамилия, подпись)	морешом натоля мете. на гарантийный ремонт Изъят "" 20 г. Слесарь	морешом галона № 5 на гарантийный ремонт Изъят " 20 г. Слесарь (фамилия, подпись)
Гарантийный талон	Гарантийный талон	Гарантийный талон
Адрес предприятия изготовителя: Россия, 352902, (раснодарский край, г. Армавир, ул. Тургенева, д. 319 ООО "Армавирский завод газовой аппаратуры"	Адрес предприятия изготовителя: Россия, 352902, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Тургенева, д. 319 ООО "Армавирский завод газовой аппаратуры"	Адрес предприятия изготовителя: Россия, 352902, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Тургенева, д. 319 ООО "Армавирский завод газовой аппаратуры"
Талон № 1 на гарантийный ремонт водонагревателя проточного газового бытового NEVA-4513	Талон № 2 на гарантийный ремонт водонагревателя проточного газового бытового NEVA-4513	Талон № 3 на гарантийный ремонт водонагревателя проточного газового бытового NEVA-4513
Заводской № Тродан магазином	Заводской № Продан магазином	Заводской № Продан магазином
" 20 r.	" " 20 r.	" " 20 r.
Штамп магазина	Штамп магазина (подпись)	Штамп магазина (подпись)
Аппарат установлен (наименование и штамп организации)	Аппарат установлен (наименование и штамп организации)	Аппарат установлен (наименование и штамп организации)
Эаботник	Работник(Фамилия,И.О.)(дата)	Работник
Зладелец и его адрес	Владелец и его адрес	Владелец и его адрес
Тодпись	Подпись	Подпись
Выполнены работы по устранению неисправностей	Выполнены работы по устранению неисправностей	Выполнены работы по устранению неисправностей
	Спесарь	Слесарь
(подпись) (дата) Зладелец	(подпись) (дата) Владелец	(подпись) (дата) Владелец
(подпись)	(подпись)	(подпись)
/ТВЕРЖДАЮ Руководитель	УТВЕРЖДАЮ Руководитель	утверждаю Руководитель
(наименовани	(наименовань	(наименовань
Штамп ""	Штамп ""	Штамп ""
(подпись)	(подпись)	(подпись)