

СОГЛАШЕНИЕ

об аварийно-диспетчерском обеспечении внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования

Московская область

« 27 » марта 2023 г.

Акционерное общество (АО «Мособлгаз»), именуемое в дальнейшем «Газораспределительная организация», в лице директора филиала АО «Мособлгаз» «Юг» Маркелова Игоря Николаевича, действующего на основании Доверенности № 12-07/309 от 10.03.2022 и Общество с Ограниченной Ответственностью «СпецСервисГрупп», именуемое в дальнейшем «Специализированная организация», в лице генерального директора Бобкова Валентина Михайловича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно в дальнейшем именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем.

1. Предмет Соглашения

1.1. Предметом Соглашения является взаимодействие Сторон в рамках осуществления аварийно-диспетчерского обеспечения внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования (далее – ВДГО и (или) ВКГО) в многоквартирных домах и домовладениях, расположенных по адресам, указанным в Приложении № 1 к настоящему Соглашению (Приложение является неотъемлемой частью Соглашения).

1.2. Аварийно-диспетчерское обеспечение, в том числе локализация аварийных участков сети газопотребления, устранение утечек газа, предупреждение аварий, выполняется круглосуточно аварийно-диспетчерской службой газораспределительной организации незамедлительно при поступлении информации об аварии или угрозе ее возникновения, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.3. Настоящее Соглашение не регулирует порядок проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО и (или) ВКГО, его замены и диагностики.

2. Обязанности Газораспределительной организации

2.1. В рамках реализации Соглашения Газораспределительная организация обязуется:

2.1.1. Обеспечить круглосуточный прием информации от Специализированной организации и заявителей о возникающих аварийных ситуациях.

2.1.2. Инструктировать Специализированную организацию и заявителей о принятии необходимых мер для обеспечения безопасности до прибытия аварийной бригады Газораспределительной организации.

2.1.3. Обеспечить круглосуточный выезд аварийной бригады к месту возникновения аварийной ситуации.

2.1.4. Обеспечить прибытие аварийной бригады не позднее 60 (шестидесяти) минут после поступления аварийной заявки.

2.1.5. Надлежащим образом выполнять обязательства, установленные Соглашением.

2.2. Действия аварийных бригад определяются Планом взаимодействия Газораспределительной организации со Специализированной организацией, осуществляющей техническое обслуживание и ремонт ВДГО и (или) ВКГО (Приложение № 2 к настоящему Соглашению), который является неотъемлемой частью Соглашения.

2.3. В случае изменения контактной информации, адресов объектов, номеров телефонов Газораспределительная организация обязуется не позднее 2 (двух) рабочих дней уведомить об этом Специализированную организацию путем направления соответствующего уведомления посредством электронного сообщения.

3. Обязанности Специализированной организации

В рамках реализации Соглашения Специализированная организация обязуется:

3.1. За три дня до начала проведения работ по переустройству ВДГО и (или) ВКГО и по установке приборов учета газа уведомлять Газораспределительную организацию с последующим (в течение трех дней) представлением утвержденных схем расположения ВДГО и (или) ВКГО.

3.2. Проинформировать в письменном виде лиц, указанных в пункте 17 Правил пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 14.05.2013 № 410 (далее – Правила № 410), о заключении Соглашения между Специализированной организацией и Газораспределительной организацией, с целью обеспечения работникам Газораспределительной организации беспрепятственного доступа к ВДГО и (или) ВКГО для локализации аварийных ситуаций в любое время суток.

3.3. Незамедлительно сообщать в Газораспределительную организацию информацию о возникновении аварийной ситуации в ходе выполнения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО и (или) ВКГО, а также принимать первоочередные меры безопасности, в том числе (при необходимости) приостановить подачу газа.

3.4. Надлежащим образом выполнять обязательства, установленные Соглашением.

3.5. В случае изменения информации, указанной в разделе 8 настоящего Соглашения и в Приложении № 1 к настоящему Соглашению, Специализированная организация обязуется не позднее 2 (двух) рабочих дней уведомить об этом Газораспределительную организацию путем направления соответствующего уведомления посредством электронного сообщения.

4. Ответственность Сторон

4.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по Соглашению Стороны несут ответственность согласно законодательству Российской Федерации.

4.2. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по Соглашению, если это невыполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Соглашения в результате обстоятельств чрезвычайного характера, которые Стороны не могли предвидеть или предотвратить.

5. Срок действия Соглашения и его расторжение

5.1. Соглашение вступает в силу с момента его подписания уполномоченными представителями Сторон и заключено на неопределенный срок.

5.2. Соглашение может быть расторгнуто по основаниям и в порядке, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

6. Порядок разрешения споров

6.1. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами в процессе исполнения Соглашения, подлежат разрешению путем переговоров.

6.2. В случае недостижения согласия в процессе переговоров все споры между Сторонами разрешаются согласно законодательству Российской Федерации.

7. Прочие условия

7.1. Границей разграничения эксплуатационной ответственности Сторон является граница между ВДГО многоквартирного дома и сетью газораспределения (электроизолирующее соединение, запорная арматура (кран) на газопроводе-вводе (первое по ходу газа), при отсутствии электроизолирующего соединения, запорной арматуры (крана) на газопроводе-вводе считать границей внешнюю грань наружной конструкции

здания).

7.2. Границей разграничения эксплуатационной ответственности Сторон между ВДГО домовладения и сетью газораспределения является граница земельного участка.

7.3. Любая договоренность между Сторонами, влекущая за собой новые обстоятельства, не предусмотренные Соглашением, считается действительной, если она подтверждена Сторонами в письменной форме в виде дополнительного соглашения.

7.4. Соглашение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

8. Адреса и банковские реквизиты Сторон

Газораспределительная организация:

**АО «Мособлгаз»
филиал «Юг»**

Адрес местонахождения:

143082, Московская область, г. Одинцово,
деревня Раздоры, 1 километр Рублево-
Успенского шоссе, дом 1, корпус Б, этаж 9,
кабинет 901

Почтовый адрес: 142110, Московская
область, г.о. Подольск, ул. Кирова, д. 31а
тел.: 84967697604,

ИНН/КПП 5032292612/503643001

Банковские реквизиты:

р/с 4070281000000009099

банк «Газпромбанк» (Акционерное
общество) Центральный, Московская
область

БИК 044525823 к/счет

3010181020000000823

ГУ Банка России по ЦФО

Директора филиала


(подпись)
И.Н. Марков
АО «Мособлгаз»
филиал «Юг»
М. П.
№2

Специализированная организация:

ООО «СпецСервисГрупп»

Адрес местонахождения:

142 000 Московская область, г.о.
Домодедово, мкр.Западный, ул.Лунная, д.9,
помещение XXXII

Почтовый адрес: 142 000 Московская
область, г.о. Домодедово, мкр.Западный,
ул.Лунная, д.1, помещение XXXV
тел.: 84967956262, 84967955859

ИНН/КПП 5009081155/500901001

Банковские реквизиты:

р/с 40702810200570000046

банк ПАО «Московский Кредитный Банк»
г.Москва

к/с 30101810745250000659

БИК 044525659

Генеральный директор


(подпись)
В.М. Бобков
М. П.

Приложение № 1
к Соглашению об аварийно-
диспетчерском обеспечении
ВДГО и (или) ВКГО

Информация о ВДГО домовладений

№ п/п	Реквизиты договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО (№, дата, срок действия)	Адрес (-а) проведения Специализированной организацией технического обслуживания и ремонта ВДГО	Перечень обслуживаемого оборудования – ВДГО (тип, марка, количество)
1	Н-23 от 22.04.2021 (3 года с дальнейшей продлонгацией)	г.о. Домодедово, д.Сонино, ул.Новая, д.23	ВДГО (Газовый котел Сибирь P2102 1шт., ПГ-4 Gorenje 1шт., счетчик газовый Itron IVPSC 1шт., внутренний газопровод)
2	№ ВКГО 02- 2019 от 29.11.2019 (3 года с дальнейшей продлонгацией)	Московская обл., Подольский р-н, с. Покров, д.82	ВДГО (Газовый котел АОГВ 23 1шт., ПГ-4 Elektrolux 1шт., внутренний газопровод)
3	№ 182/20 от 26.10.2020 (3 года с дальнейшей продлонгацией)	г.о. Домодедово, д.Новосьяново, СНТ «Успех», уч.№ 32	ВДГО (Газовый котел VISSMANN VITOPEND 100-W 34 кВт 1шт.; сигнализатор загазованности САКЗ-МК-1-1 1шт.; внутренний газопровод, ДРП RF25G 1 шт., газовый счетчик Omega G-4 1шт.)
4	№ Л-34 от 12.05.2021(3 года с дальнейшей продлонгацией)	Г.о.Домодедово, мкр.Центральный, ул.Ленинская, д.34	ВДГО (Газовый котел АКГВ – 17,4-1М 1шт., ПГ-4 Gorenje 1шт., внутренний газопровод)
5	№ Ц11/1 от 24.06.2021 (3 года с дальнейшей продлонгацией)	г.о. Домодедово, с. Вельяминово, ул. Центральная, д.11/1	ВДГО (Газовый водонагреватель AEG-CWH- 11ERN 1шт., газовый котел BAXI Ecofour 1.24 1шт., газовая варочная поверхность BUILT-IN СООКТОР 1шт., внутренний газопровод)
6	№ Л-45б от 16.05.2021 (3 года с дальнейшей продлонгацией)	г.о. Домодедово, дер. Ловцово, д.45б	ВДГО (Газовый котел Beretta Novella 1шт.; газовый водонагреватель Bradford White M-1-504S6BN 1шт.; плита газовая Купперсберг 1шт.; газовый водонагреватель BRADFORD WHITE 1шт.; сигнализатор загазованности САКЗ 1шт.; ДРП 1 СП 1шт.; газовый счетчик Itron G-6 1шт. ; труба газовая)

7	№ Ю42 от 11.08.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул. Южная, д.42	ВДГО (Плита газовая Hansa FCGX 67022010 1шт.; газовый котел Vitopend 100 W WH1D 24кВт 1шт.; труба газовая ДУ 25 2,5м; гильза ДУ 50мм 1шт.; кран шаровой газовый ДУ 20 1шт.; кран шаровой газовый ДУ 15 1шт.)
8	№ с.Я-13/4 от 01.07. 2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, с. Ям, ул. Путейская, д. 13/4	ВДГО (Газовый котел Авангард 1шт., газовый водонагреватель Ariston FAST 11 1шт., ПГ-4 Куперфилд 1шт., внутренний газопровод)
9	№ Б18-2 от 23.09. 2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, с. Ям, ул. Брестская, д. 18, кв. 2	ВДГО (Газовый котел АОГВ-11,6-1(М) «Eurosit» 1шт., газовый водонагреватель «ARISTON Fast R ONM 10» 1шт., ПГ-4 DAKO 1шт., внутренний газопровод)
10	№ П6 от 01.09.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул. Парковая, д.6	ВДГО (Газовый котел VIESSMANN 1шт., газовый водонагреватель ARISTON 1шт., газовая варочная поверхность HANSA 1шт., газовый счетчик Metrix G-6 1шт., внутренний газопровод)
11	№ К7 от 01.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, д. Рябцево, ул.Кленовая, д. 7	ВДГО (Газовый котел Ишма 1шт., газовый водонагреватель Bradford White 1шт., ПГ-4 ARISTON 1шт., газовый счетчик Metrix 1 шт., внутренний газопровод)
12	№ Л5 от 01.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, с.Растуново, ул.Лиловая, д. 5	ВДГО (Газовый котел VIESSMANN VITOPEND 100-W 34 кВт 1шт.; газовая варочная поверхность Kaiser 1 шт. ; газовая духовка DeLonghi, газовый счетчик Metrix G6 1 шт., внутренний газопровод)
13	№ Ю8 от 04.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул. Южная, д. 8	ВДГО (Газовый котел Термона 1шт., газовый водонагреватель Bradford White 1шт., газовая варочная поверхность GEFEST 1шт., газовый счетчик Metrix G6 1шт., внутренний газопровод)
14	№ 318Б от 13.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул.Западная, д.18Б	ВДГО (Газовый котел ВАХІ 1шт., газовая варочная поверхность ARISTON 1шт., газовый счетчик Metrix G4 1шт., внутренний газопровод)
15	№ Т33а от 14.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул.Трудовая, д.33А	ВДГО (Газовый котел АОГВ-17,4 1шт., газовый водонагреватель Bradford White 11,7кВт 1шт., газовый духовой шкаф 1шт., газовый счетчик Metrix SA G6 1 шт., внутренний газопровод)

16	№ Ш6/1 от 14.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Центральный, ул.Шевченко, д.6/1	ВДГО (Газовый котел Buderus Logamax U044-24K 24,0кВт 1шт., газовая варочная поверхность Hansa 1шт., клапан электромагнитный BEV-440 RM 1шт., газовый счетчик G4 1шт., внутренний газопровод)
17	№ П8 от 19.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Северный, ул.Пролетарская, д.8	ВДГО (Газовый котел АОГВ - 23,2-1 Eurosit 1шт., газовый водонагреватель SUPERLUX 10L CF NG NEW 19,2кВт 1шт., ПГ-4 INDESIT 1шт., газовый счетчик ВК-Г6 1шт., внутренний газопровод)
18	№ Гд19А от 15.10.2021(3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, сан.Подмосковье, Генеральские дачи, д.19А	ВДГО (Газовый котел Buderus Logamax 1шт., ПГ-4 ARISTON 1шт., газовый счетчик ВК-Г6 1шт., внутренний газопровод)
19	№ П72 от 27.10.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Востряково, ул.Пушкина, д.72	ВДГО (Газовый котел BAXI 24кВт 1шт., газовый водонагреватель Bradford White 1шт., ПГ-4 Whirlpool 1шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., газовый счетчик ВК Г6 1шт., внутренний газопровод, запорная арматура d25/20/15 – 3,0/4,0/2,0 п.м., кран шаровой d25/20/15-1/2/1шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолирующее соединение d25-10 п.м., кран шаровой d25 1шт., ИФ d25 1шт., подземный газопровод: цок.ввод ст/пэ d57/63 1шт., газ-д ПЭ d63-7.5 п.м.)
20	№ П1 от 09.11.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул. Парковая, д. 1	ВДГО (Газовый котел PROTERM 24кВт 1 шт., газовый водонагреватель ARISTON SGA 150R 8,4 кВт 1шт., ПГ-4 ARISTON 1шт., САКЗ, клапан электромагнитный СГТ6М П10Н, КЭГ 9720, фильтр газовый ФГ25 1шт., газовый счетчик MKN G6 1шт., внутренний газопровод, запорная арматура d25/20/15 – 1,5/3,0/1,5 п.м., кран шаровой d20/15-2/1 шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолирующее соединение d25-6,8 п.м., кран шаровой d25 1шт., ИС(сгон) d25 1шт. подземный газопровод: Цок.ввод ст/пэ d57/63 1шт., газ-д ПЭ d63 -13,0 п.м.)

21	№ Г-8 от 25.11.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул. Горная д. 11	ВДГО (Газовый котел Ишма 24кВт 1 шт., газовый водонагреватель ARISTON S6A 200 1шт., ПГ-4 Zanussi 1шт., клапан электромагнитный КЗЭУГ 25 1шт., сигнализатор контроля загазованности СЗ-1-1Ai 1шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., газ.счетчик Metrix G6 1шт., внутренний газопровод, запорная арматура d25/20/15 -3,0/5,7/2,0 п.м., кран шаровой d20/15-1/2шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолирующее соединение d25/50-1,5/0,5 п.м., кран шаровой d25 1шт., ИС d25 1шт., подземный газопровод: Цок.ввод ст/пэ d57/63 1шт., газ-д ПЭ d63 -5,3 п.м.)
22	№ 1Б-3 от 15.12.2021 2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Востряково, ул.1 Больничная, д.3	ВДГО (Газовый котел Термона 28 LXZ 31 кВт 1 шт., ПГ-4 Gefest 1 шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., внутр.газопровод, запорная арматура d25/20/15 - 1.2/5,1/2.0 п.м., кран шаровой d20/15- ½ шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолирующее соединение d25/50- 1,9/0,5 п.м., кран шаровой d25 1шт., ИС d25 1шт., подземный газопровод: Цок.ввод ст/пэ d57/63 1шт., газ-д ПЭ d63 -14,4 п.м. Ст d57-8,9 п.м.)
23	№ Л-41 от 07.02.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Северный, ул.Лесная, д.41	ВДГО (Газовый котел АОГВ - 23,2кВт 1шт., газовый водонагреватель АСТРА ВПГ-18-2В11 УХЛ 1шт., ПГ-4 САТА 1шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., газовый счетчик Metrix G6 1шт., внутренний газопровод, запорная арматура d25/15-5.7/6.0 п.м., кран шаровой d15 1шт., кран пробковый d25 1шт., подземный газопровод: Цок.ввод СТ d57-13,8 п.м.)
24	№ Д51 от 11.04.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, с. Долматово, д.51	ВДГО (Газовый котел Therm 35 P 35кВт 1шт., газовый водонагреватель Bradford White M-1-50 11,7кВт 1шт., газовая варочная поверхность Bosch 1шт., духовой шкаф 1шт., клапан электромагнитный КЗГЭМ 25 1шт., СЗ 1шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., газовый счетчик Metrix G6 1шт., внутр.газопровод, запорная арматура d25/15-5.7/6.0 п.м., кран шаровой d20/15-1/2шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолир.соединение d25/50-1.0/0.5 п.м., кран шаровой

			d25 1шт., ИС25 1шт., подземный газопровод: Цок.ввод ст d57 1шт., газ-д СТ d63-23,6 п.м.)
25	№ С1А от 01.06.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Строителей, д.1А	ВДГО (Газовый котел АОГВ 29кВт 1шт., ПГ-4 САТА 1шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., газовый счетчик ВК G6 1шт., внутр.газопровод, запорная арматура d25/20/15 – 4,45/1,5/6,0п.м., кран шаровой d20/15-1/1шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолир.устройство d25/50 – 1,55/0,5п.м., кран шаровой d25 1шт., ИФ d25 1шт., подземный газопровод: Цок.ввод ст d57 1шт., газ-д СТ d57 – 13,3п.м.)
26	№ Б20/2 от 02.09.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, с. Ям, ул.Брестская, д. 20, кв. 2	ВДГО (Газовый котел АОГВ 23,2-1Eurosit 24кВт 1шт., газовый водонагреватель Electrolux GWH 12 1шт. 12кВт, ПГ-4 ARISTON 1шт., фильтр газовый ФГ25 1шт., газовый счетчик ВК G6 1шт., внутр.газопровод, запорная арматура d20/15-4,0/3,1п.м., кран пробковый d15 3шт., фасадный газопровод, запорная арматура, изолир.соединение d25-8,8п.м., d20-2,2п.м., кран шаровой d25 1шт., ИС d25 1шт.)
27	№ К78 от 26.10.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово , ул.Красная, д.78	ВДГО (Газовый котел АОГВ-17 1шт., ПГ-4 BOSCH, газовый водонагреватель ВПГ-23 1шт., газовый счетчик Г6 1шт., тройник пылеулавл. 1шт., кран шаровой Ру 0,01 Мпа 11 Б 24п 1-2шт., d15 1шт., футляр d50 2шт., труба d25 – 20,0п.м., подземный газопровод, запорная арматура, изолир.соединения: Цок.ввод d50 1шт., кран шаровой Ру 0,1Мпа 11Б27п d25 1шт., ИС d25 1шт., труба 57х3,0-0,5п.м.)
28	№ В3 от 26.10.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул.Вишнёвая, д.3	ВДГО (Газовый котел АКГВ-29 1шт., газовый водонагреватель Титан 200л Аристон 1шт., газ.варочная поверхность Hansa 1шт., электромагн.клапан КГЭ9720 с сигнализатором загазованности ССГ 602 1шт., внутр.газопровод, запорная арматура: тройник пылеулавл.1шт., кран шаровой d20 2шт., d15 1шт., футляр D50 2шт., труба d25-17п.м., d20-7,0п.м., d15-2,0п.м., подземный газопровод, запорная арматура, изолир.соединения: Цок.ввод d50

			1 шт., кран шаровой Ду 0,1Мпа 11Б27п d25 1шт., ИС d25 1шт.)
29	№ Ю4 от 27.10.2022 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, Юсупово лайф, Рекордный переулок, д.4	ВДГО (Газовый котел Buderus Logamax U072 1шт., газ.варочная поверхность ИКЕА 1шт., внутренний газопровод, сигнализатор контроля загазованности JGD4S-G 1шт.)
30	№ М3 от 09.01.2023 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул.Малиновая, д.3	ВДГО (Газовый котел PROTHERM 26,0кВт 1шт., газовый водонагреватель Ariston 7,2 кВт 1шт., ПГ-4 Гефест 10,0 кВт 1шт., сигнализатор загаз-сти в компл.с клапаном эл.магн. СЗ-1-1ГТ 1шт., газ.счетчик G-4, внутр.газопровод, запорная арматура: d25/20/15 – 3,2/2,8/2,8п.м., тройник пылеулавл. D25 1шт., кран шаровой d20 2шт., кран шаровой d15 1шт., подземный газопровод, запорная арматура, изолир.соединения: Цок.ввод d57, кран шаровой газовый d25 11Б41п3 1шт., труба d25x3,2-1,5п.м., муфта ПЭ Д63 1шт., ИС d25 1шт.)
31	№ П20 от 20.02.2023 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул.Партизанская, д.20	ВДГО (Газовый котел Termona Therm 25 P/B 1шт., газовый водонагреватель Bradford White 14кВт 1шт., газовая варочная поверхность KRONA 7.5 кВт 1шт., газовый счетчик Metrix G6 1шт., внутренний газопровод)

Информация о ВДГО/ВКГО многоквартирного дома

№ п/п	Реквизиты договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО (№, дата, срок действия)	Адрес (-а) проведения Специализированной организацией технического обслуживания и ремонта ВДГО/ВКГО	Перечень обслуживаемого оборудования – ВДГО/ВКГО (тип, марка, количество)
1	№ 010818 от 01.08.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Дружбы, д.1	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 158 шт.)
2	№ 180801 от 01.08.2018г. (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Дружбы, д.3	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 157 шт.)
3	№ 180801 от 01.08.2018г. (3	г.о.Домодедово, ул.Дружбы, д.5	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 160 шт.)

	года с дальнейшей пролонгацией)		
4	б/н от 01.10.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Дружбы, д.7	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 239 шт.)
5	№ 180801 от 01.08.2018г. (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Дружбы, д.9	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 160 шт.)
6	№ 180801 от 01.08.2018г. (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Рабочая, д.44к1	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 158 шт.)
7	№ 0801-18 от 01.08.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Рабочая, д.46	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 120 шт.)
8	№ 180801 от 01.08.2018г. (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Рабочая, д.48	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 160 шт.)
9	№ 180801 от 01.08.2018г. (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Рабочая, д.52	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 160 шт.)
10	№ 180801 от 01.08.2018г. (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Рабочая, д.54	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 120 шт.)
11	б/н от 01.10.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Рабочая, д.56	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 120 шт.)
12	б/н от 01.10.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.25 лет Октября, д. 14	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 118 шт.)
13	б/н от 01.06.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ОПК Бор, д.1	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 48 шт.)
14	б/н от 01.06.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ОПК Бор, д.2	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 48 шт.)
15	б/н от 01.06.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ОПК Бор, д.3	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 48 шт.)
16	б/н от 01.06.2018 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ОПК Бор, д.4	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 48 шт.)

17	б/н от 04.12.2019 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, ул.Новомосковская, д.2	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 48 шт., газовая колонка 48шт.)
18	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.1к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 163м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 3м; du 40 ГОСТ 3262-75 156м; du 25 ГОСТ 3262-75 83м; du 20 ГОСТ 3262-75 204м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход du 50x25/32x50/50x80/40x25/80x40 ГОСТ 17375 ст.20 1/1/1/12/2шт.; пробивка и заделка отверстий 36шт.; труба стальная водогазопроводная d-80 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 36шт.; крепление под газопровод по фасаду 54шт.; крепление под газопровод (внутри дома) 63шт. / Котел Buderus Logamax U072- 24K, ПГ-4 (28 шт.)
19	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.1к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 59м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 3м; du 40 ГОСТ 3262-75 63м; du 25 ГОСТ 3262-75 41м; du 20 ГОСТ 3262-75 122м; du 15 ГОСТ 3262-75 27м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 50x25/32x50/50x80/40x25/80x40 ГОСТ 17378 ст.20 1/1/1/6/2шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-80 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод по фасаду 21шт.; крепление под газопровод (внутри дома) 76шт. / Котел Buderus Logamax U072- 24K, ПГ-4 (12 шт.)
20	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.1к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 163м; du 25 ГОСТ 3262-75 75м; du 20 ГОСТ 3262-75 260м; du 15 ГОСТ 3262-75 60м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/2

			5x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (16 шт.)
21	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.1к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 59м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 3м; du 40 ГОСТ 3262-75 63м; du 25 ГОСТ 3262-75 41м; du 20 ГОСТ 3262-75 122м; du 15 ГОСТ 3262-75 27м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 50x25/32x50/50x80/40x25/80x40 ГОСТ 17378 ст.20 1/1/1/6/2шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-80 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод по фасаду 21шт.; крепление под газопровод (внутри дома) 76шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (12 шт.)
22	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.2к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 160м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 60м; du 20 ГОСТ 3262-75 150м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 34/2/56/48/90/18шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/12/1/1/1шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (23 шт.)
23	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.2к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 120м; du 25 ГОСТ 3262-75 48м; du 20 ГОСТ 3262-75 170м; du 15 ГОСТ 3262-75 40м; кран шаровой

			газовый ду 80 1шт., ду 40 10шт., ду 25/20/15 30/30/30; отвод ду 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 35/2/50/40/90/18шт.; переход ду 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/30шт.; сгон ду 25x15/15x20 ГОСТ 17378 ст.20 18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 30/30шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (9 шт.)
24	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.3к.1	ВДГО (Труба стальная ду 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 160м; ду 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; ду 40 ГОСТ 3262-75 155м; ду 25 ГОСТ 3262-75 60м; ду 20 ГОСТ 3262-75 150м; ду 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый ду 80 1шт., ду 40 12шт., ду 25/20/15 36/36/36; отвод ду 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 34/2/56/48/90/18шт.; переход ду 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/12/1/1/1шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
25	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.3к.2	ВДГО (Труба стальная ду 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; ду 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; ду 40 ГОСТ 3262-75 67м; ду 25 ГОСТ 3262-75 42м; ду 20 ГОСТ 3262-75 152м; ду 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый ду 80 1шт., ду 40 6шт., ду 25/20/15 18/18/18; отвод ду 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход ду 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (9 шт.)

26	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.3к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 120м; du 25 ГОСТ 3262-75 48м; du 20 ГОСТ 3262-75 170м; du 15 ГОСТ 3262-75 40м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 35/2/50/40/90/18шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/30шт.; сгон du 25x15/15x20 ГОСТ 17378 ст.20 18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 30/30шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (15 шт.)
27	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.3к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 67м; du 25 ГОСТ 3262-75 42м; du 20 ГОСТ 3262-75 152м; du 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (12 шт.)
28	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.4к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 163м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 3м; du 40 ГОСТ 3262-75 156м; du 25 ГОСТ 3262-75 83м; du 20 ГОСТ 3262-75 204м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход du 50x25/32x50/50x80/40x25/80x40 ГОСТ 17375 ст.20 1/1/1/12/2шт.; пробивка и заделка отверстий 36шт.; труба стальная водогазопроводная d-80 футляр

			L=0,5м ГОСТ 10704-91 36шт.; крепление под газопровод по фасаду 54шт.; крепление под газопровод (внутри дома) 63шт. / Котел Buderus Logamax U072- 24К, ПГ-4 (18 шт.)
29	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.4к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 100м; du 25 ГОСТ 3262-75 63м; du 20 ГОСТ 3262-75 228м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/ 20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (14 шт.)
30	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.4к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 67м; du 25 ГОСТ 3262-75 42м; du 20 ГОСТ 3262-75 152м; du 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/2 0x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (10 шт.)
31	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.4к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 120м; du 25 ГОСТ 3262-75 48м; du 20 ГОСТ 3262-75 170м; du 15 ГОСТ 3262-75 40м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 35/2/50/40/90/18шт.; переход du

			80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/30шт.; сгон dy 25x15/15x20 ГОСТ 17378 ст.20 18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 30/30шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (15 шт.)
32	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.4к.5	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/ 20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (11 шт.)
32	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.4к.6	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 67м; dy 25 ГОСТ 3262-75 42м; dy 20 ГОСТ 3262-75 152м; dy 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 6шт., dy 25/20/15 18/18/18; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/2 0x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (10 шт.)
33	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис- Растуново, ул. Мечты, д.6к.1	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20

			ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (20 шт.)
34	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.6к.2	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (18 шт.)
35	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.6к.3	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (21 шт.)
36	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.6к.4	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м;

	неопредел.срок		<p>dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (18 шт.)</p>
37	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.7к.1	<p>ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (21 шт.)</p>
38	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.7к.2	<p>ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (18 шт.)</p>

39	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.7к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 100м; du 25 ГОСТ 3262-75 63м; du 20 ГОСТ 3262-75 228м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (12 шт.)
40	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.7к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 100м; du 25 ГОСТ 3262-75 63м; du 20 ГОСТ 3262-75 228м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (12 шт.)
41	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.8к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 150м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 92м; du 20 ГОСТ 3262-75 270м; du 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/20x15 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод

			С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (18 шт.)
42	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.8к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 67м; du 25 ГОСТ 3262-75 42м; du 20 ГОСТ 3262-75 152м; du 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (7 шт.)
43	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.8к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 163м; du 25 ГОСТ 3262-75 75м; du 20 ГОСТ 3262-75 260м; du 15 ГОСТ 3262-75 60м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (20 шт.)
44	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.8к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 67м; du 25 ГОСТ 3262-75 42м; du 20 ГОСТ 3262-75 152м; du 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба

			стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (7 шт.)
45	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.9к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 150м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 92м; du 20 ГОСТ 3262-75 270м; du 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/20x15 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
46	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.9к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 67м; du 25 ГОСТ 3262-75 42м; du 20 ГОСТ 3262-75 152м; du 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (9шт.)
47	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.9к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 163м; du 25 ГОСТ 3262-75 75м; du 20 ГОСТ 3262-75 260м; du 15 ГОСТ 3262-75 60м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/2

			5x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (24 шт.)
48	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.9к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 67м; du 25 ГОСТ 3262-75 42м; du 20 ГОСТ 3262-75 152м; du 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (14 шт.)
49	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.10к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 160м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 60м; du 20 ГОСТ 3262-75 150м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 34/2/56/48/90/18шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/12/1/1/1шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
50	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.10к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 120м; du 25 ГОСТ 3262-75 48м; du 20 ГОСТ 3262-75 170м; du 15 ГОСТ 3262-75 40м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du

			80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 35/2/50/40/90/18шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/30шт.; сгон dy 25x15/15x20 ГОСТ 17378 ст.20 18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 30/30шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (23 шт.)
51	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.11к.1	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (16 шт.)
52	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.11к.2	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 67м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 100м; dy 25 ГОСТ 3262-75 63м; dy 20 ГОСТ 3262-75 228м; dy 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 9шт., dy 25/20/15 27/27/27; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/33шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 24шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 21шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (19 шт.)

53	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.12к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 160м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 60м; du 20 ГОСТ 3262-75 150м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 34/2/56/48/90/18шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/12/1/1/1шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (26 шт.)
54	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.12к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 120м; du 25 ГОСТ 3262-75 48м; du 20 ГОСТ 3262-75 170м; du 15 ГОСТ 3262-75 40м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 35/2/50/40/90/18шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/30шт.; сгон du 25x15/15x20 ГОСТ 17378 ст.20 18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 30/30шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (21 шт.)
55	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.14к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 160м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 60м; du 20 ГОСТ 3262-75 150м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 34/2/56/48/90/18шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 2/12/1/1/1шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная

			водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (33 шт.)
56	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.14к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 70м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 110м; du 25 ГОСТ 3262-75 45м; du 20 ГОСТ 3262-75 228м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27шт.; отвод du 80/50/40/25/20 ГОСТ 17375 ст.20 12/2/40/36/110шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 27шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 27шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 23шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (21 шт.)
57	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.14к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 120м; du 25 ГОСТ 3262-75 48м; du 20 ГОСТ 3262-75 170м; du 15 ГОСТ 3262-75 40м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40/25/20 ГОСТ 17375 ст.20 35/2/50/40/90шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/30шт.; сгон du 25x15/15x20 ГОСТ 17378 ст.20 18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 30/30шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
58	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.14к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 70м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 110м; du 25 ГОСТ 3262-75 45м; du 20 ГОСТ 3262-75 228м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27шт.; отвод du 80/50/40/25/20 ГОСТ 17375 ст.20

			12/2/40/36/110шт.; переход ду 80х40/40х25/32х50/50х80/50х25/20х15/25х20 ГОСТ 17378 ст.20 2/9/1/1/1/27/27шт.; пробивка и заделка отверстий 27шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 27шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 23шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (21 шт.)
59	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.16к.1	ВДГО (Труба стальная ду 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 150м; ду 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; ду 40 ГОСТ 3262-75 155м; ду 25 ГОСТ 3262-75 92м; ду 20 ГОСТ 3262-75 270м; ду 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый ду 80 1шт., ду 40 12шт., ду 25/20/15 36/36/36; отвод ду 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход ду 40х25/32х50/50х80/20х15 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
60	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.16к.2	ВДГО (Труба стальная ду 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; ду 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; ду 40 ГОСТ 3262-75 67м; ду 25 ГОСТ 3262-75 42м; ду 20 ГОСТ 3262-75 152м; ду 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый ду 80 1шт., ду 40 6шт., ду 25/20/15 18/18/18шт.; отвод ду 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход ду 80х40/40х25/32х50/50х80/50х25/20х15/25х20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (13 шт.)
61	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.16к.3	ВДГО (Труба стальная ду 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; ду 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; ду 40 ГОСТ 3262-75 163м; ду 25 ГОСТ 3262-75 75м; ду 20 ГОСТ 3262-75 260м; ду 15 ГОСТ

			3262-75 60м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 10шт., dy 25/20/15 30/30/30шт.; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (23 шт.)
62	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.16к.4	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 55м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 67м; dy 25 ГОСТ 3262-75 42м; dy 20 ГОСТ 3262-75 152м; dy 15 ГОСТ 3262-75 36м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 6шт., dy 25/20/15 18/18/18шт.; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 10/2/22шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/6/1/1/18/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 18шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (9 шт.)
63	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.18к.1	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 150м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 155м; dy 25 ГОСТ 3262-75 92м; dy 20 ГОСТ 3262-75 270м; dy 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 12шт., dy 25/20/15 36/36/36; отвод dy 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход dy 40x25/32x50/50x80/20x15 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (25 шт.)
64	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.18к.2	ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м;

	неопредел.срок		<p>dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 163м; dy 25 ГОСТ 3262-75 75м; dy 20 ГОСТ 3262-75 260м; dy 15 ГОСТ 3262-75 60м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 10шт., dy 25/20/15 30/30/30шт.; отвод dy 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход dy 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (15 шт.)</p>
65	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.20к.1	<p>ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 150м; dy 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; dy 40 ГОСТ 3262-75 155м; dy 25 ГОСТ 3262-75 92м; dy 20 ГОСТ 3262-75 270м; dy 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 12шт., dy 25/20/15 36/36/36; отвод dy 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход dy 40x25/32x50/50x80/20x15 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (21 шт.)</p>
66	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.20к.2	<p>ВДГО (Труба стальная dy 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 79м; dy 40 ГОСТ 3262-75 72,5м; dy 25 ГОСТ 3262-75 40м; dy 20 ГОСТ 3262-75 150м; dy 15 ГОСТ 3262-75 30м; кран шаровой газовый dy 80 1шт., dy 40 бшт., dy 25/20/15 18/18/18; отвод dy 80//40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 15/30/24/36/18 шт.; переход dy 40x25/32x50/50x80/50x80/20x15/50x25/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 6/1/1/18/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 9шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 16шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (15 шт.)</p>

67	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.20к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 100м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 125м; du 25 ГОСТ 3262-75 68м; du 20 ГОСТ 3262-75 230м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 17/2/46шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 1/9/1/1/6/27шт.; пробивка и заделка отверстий 27шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 27шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 23шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (18 шт.)
68	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.22к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 150м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 92м; du 20 ГОСТ 3262-75 270м; du 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/2/56/48/90/18шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/20x15 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 48шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 24шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
69	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.22к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 163м; du 25 ГОСТ 3262-75 75м; du 20 ГОСТ 3262-75 260м; du 15 ГОСТ 3262-75 60м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30шт.; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод

			С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (22 шт.)
70	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.24к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 165м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 92м; du 20 ГОСТ 3262-75 270м; du 15 ГОСТ 3262-75 50м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 35/56/48/90/18шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/20x15/50x25 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/18/1шт.; пробивка и заделка отверстий 40шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 20шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (30 шт.)
71	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.26к.1	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 162,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 155м; du 25 ГОСТ 3262-75 92м; du 20 ГОСТ 3262-75 267м; du 15 ГОСТ 3262-75 59м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 12шт., du 25/20/15 36/36/36; отвод du 80/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 22/56/48/12/36шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/20x15/50x25/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 12/1/1/36/36шт.; пробивка и заделка отверстий 40шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 20шт.; крепление под газопровод С.5.905-18,05 25шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (25 шт.)
72	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.26к.2	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 48м; du 40 ГОСТ 3262-75 83м; du 25 ГОСТ 3262-75 33м; du 20 ГОСТ 3262-75 121м; du 15 ГОСТ 3262-75 30м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 бшт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 12/2/36/24/36/18 шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/20x15/50x25/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 8/1/1/18/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89

			футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 16шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (12 шт.)
73	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.26к.3	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 100м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 125м; du 25 ГОСТ 3262-75 68м; du 20 ГОСТ 3262-75 230м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 17/2/46шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 1/9/1/1/6/27шт.; пробивка и заделка отверстий 27шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 27шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 23шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (14 шт.)
74	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.26к.4	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 187м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 163м; du 25 ГОСТ 3262-75 75м; du 20 ГОСТ 3262-75 260м; du 15 ГОСТ 3262-75 60м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 10шт., du 25/20/15 30/30/30; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 31/2/50шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 2/10/1/1/18/30шт.; пробивка и заделка отверстий 32шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 32шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 30шт. / Котел Buderus Logamax U072-24К, ПГ-4 (22 шт.)
75	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о.Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.26к.5	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 46м; du 40 ГОСТ 3262-75 77м; du 25 ГОСТ 3262-75 33м; du 20 ГОСТ 3262-75 121м; du 15 ГОСТ 3262-75 30м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 6шт., du 25/20/15 18/18/18; отвод du 80/50/40/25/20/15 ГОСТ 17375 ст.20 12/2/36/24/36/18шт.; переход du 40x25/32x50/50x80/50x25/20x15/50x25/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 8/1/1/18/1/18шт.; пробивка и заделка отверстий 18шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91

			18шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 16шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (16 шт.)
76	№ 02/01-19 от 01.02.2019 на неопредел.срок	г.о. Домодедово, мкр Руполис-Растуново, ул. Мечты, д.26к.6	ВДГО (Труба стальная du 80 ГОСТ 10704-91, 10705-80 100м; du 50 ГОСТ 10704-91, 10705-80 1,5м; du 40 ГОСТ 3262-75 125м; du 25 ГОСТ 3262-75 68м; du 20 ГОСТ 3262-75 230м; du 15 ГОСТ 3262-75 54м; кран шаровой газовый du 80 1шт., du 40 9шт., du 25/20/15 27/27/27; отвод du 80/50/40 ГОСТ 17375 ст.20 17/2/46шт.; переход du 80x40/40x25/32x50/50x80/20x15/25x20 ГОСТ 17378 ст.20 1/9/1/1/6/27шт.; пробивка и заделка отверстий 27шт.; труба стальная водогазопроводная d-89 футляр L=0,5м ГОСТ 10704-91 27шт.; крепление под газопровод С.5.905-18.05 23шт. / Котел Buderus Logamax U072-24K, ПГ-4 (17 шт.)
410	б/н от 16.12.2019 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Западный, ул.25 лет Октября, д.12	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 144шт.)
411	б/н от 16.12.2019 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, мкр.Западный, ул.Рабочая, д.44	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 252шт.)
412	б/н от 01.06.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, ул.Лесная, д.1	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 48 шт., газовая колонка 48шт.)
413	б/н от 01.12.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о. Домодедово, 1й Московский пр., д. 16А	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 70шт., газовая колонка 70шт.)
414	б/н от 01.12.2021 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, д.Чурилково, ул.Зелёная, д.8	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 60шт.)
415	б/н от 01.02.2023 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, д.Чурилково, ул.Центральная, д.10	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 60шт.)
416	б/н от 01.02.2023 (3 года с дальнейшей пролонгацией)	г.о.Домодедово, мкр.Барыбино, ул.Агрохимиков, д.7	ВДГО / ВКГО (ПГ-4 59шт.)

Специализированная организация ООО «СпецСервисГрупп»



(подпись)

Бобков В.М.
(инициалы, фамилия)

ПЛАН

взаимодействия Газораспределительной организации со Специализированной организацией, осуществляющей техническое обслуживание и ремонт ВДГО и (или) ВКГО

1. Общие положения

1.1. Для локализации аварий на ВДГО и (или) ВКГО при необходимости привлекаются сотрудники полиции и (или) сотрудники подразделений территориальных органов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

1.2. Специализированная организация обязуется незамедлительно сообщать Газораспределительной организации об аварийных ситуациях, возникающих как при проведении работ по техническому обслуживанию и ремонту ВДГО и (или) ВКГО, так и при обращении владельца газоиспользующего оборудования в диспетчерскую службу Специализированной организации.

Передача информации осуществляется по следующим номерам контактных телефонов Газораспределительной организации:

1. Видновская

+7 (495) 541-34-97

2. Домодедовская

+7 (496) 793-03-24

3. Зарайская

+7 (496) 662-46-46

4. Каширская

+7 (496) 692-00-04

5. Климовская

+7 (496) 761-57-58

6. Михневская

+7 (496) 646-64-04

7. Озерская

+7 (496) 702-24-61

8. Подольская

+7 (496) 757-38-81

9. Серебряно-Прудская

+7 (496) 673-22-43

10. Серпуховская

+7 (496) 772-08-30

11. Столбовая

+7 (496) 726-95-33

12. Ступинская

+7 (496) 642-11-36

13. Чеховская

+7 (496) 726-51-25

или единые номера 112, 104.

Аварийная заявка должна содержать: Ф. И. О. передавшего заявку, номер его контактного телефона, место аварийной ситуации (адрес нахождения неисправного ВДГО и (или) ВКГО), сведения о характере аварийной ситуации, способе обнаружения.

1.3. Передача аварийных заявок Специализированной организацией осуществляется посредством телефонной связи, с обязательной фиксацией в своем журнале Ф. И. О., должности работника Газораспределительной организации, принявшего заявку, и времени передачи заявки.

1.4. Телефонный разговор о передаче информации об аварийной ситуации записывается Газораспределительной организацией на телефон с регистратором речи.

2. Порядок локализации аварийной ситуации

2.1. В целях локализации аварийной ситуации Газораспределительная организация приостанавливает подачу газа путем перекрытия отключающего устройства (крана, задвижки) и установки, при необходимости, заглушки. Места установки заглушки определяются соответственно:

2.1.1. При обнаружении утечки газа на вводном газопроводе, внутреннем газопроводе, в подвале, подъезде, в квартире любого этажа (при отсутствии доступа в квартиру) – отключение газа производится путем перекрытия отключающего устройства (крана, задвижки) с установкой, в случае необходимости, заглушки на газопроводе-вводе многоквартирного дома (при наличии).

2.1.2. При обнаружении утечки газа на вводном газопроводе, внутреннем газопроводе домовладения – отключение газа производится путем перекрытия отключающего устройства (крана, задвижки) с установкой, в случае необходимости, заглушки на газопроводе-вводе домовладения.

2.1.3. При обнаружении утечки газа в квартире (домовладении) на участке от крана на опуске и до газового оборудования – отключение газа производится путем установки заглушки в кране на опуске.

2.2. Работы по ремонту (устранению причин возникновения аварийной ситуации) выполняются Специализированной организацией в рамках договора о техническом обслуживании и ремонте ВДГО и (или) ВКГО.

3. Оперативное информирование о приостановлении (возобновлении) подачи газа

Специализированная организация информирует Газораспределительную организацию:

3.1. О приостановлении подачи газа в случаях, не связанных с наличием угрозы возникновения аварии, утечек газа или несчастного случая, а также при проведении планово-ремонтных работ – не позднее чем за 40 (сорок) дней до начала работ.

3.2. Об аварийных отключениях и прекращении газоснабжения потребителей (в том числе по предписанию государственных инспекций и других организаций) – не позднее 3 (трех) часов после приостановления подачи газа потребителям.

3.3. О возобновлении газоснабжения – не позднее 1 (одного) часа после восстановления газоснабжения потребителей.

4. Порядок и условия приостановления подачи газа

4.1. Специализированная организация приостанавливает подачу газа в случаях, указанных в пунктах 77–90 главы VIII Правил № 410.

4.2. Специализированная организация может принимать меры по локализации аварийной ситуации путем перекрытия отключающего устройства на газопроводе-вводе в многоквартирном жилом доме только по согласованию с Газораспределительной организацией.

4.3. Работы по приостановлению и возобновлению подачи газа, устранению утечек газа на распределительных газопроводах проводятся

исключительно Газораспределительной организацией.

4.4. Газораспределительная организация приостанавливает подачу газа в соответствии с требованиями, установленными Правилами № 410 и Правилами поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 21.07.2008 № 549, с оформлением соответствующего акта в порядке, предусмотренном пунктами 87 и 88 Правил № 410.

5. Порядок возобновления подачи газа

5.1. Специализированная организация, осуществляющая техническое обслуживание и ремонт ВДГО и (или) ВКГО по договору с потребителями газа, вправе самостоятельно проводить восстановление газоснабжения потребителей, находящихся в зоне эксплуатационной ответственности Специализированной организации, с обязательным уведомлением Газораспределительной организации о возобновлении подачи газа и представлением копии акта-наряда на пуск газа в течение 3 (трех) календарных дней с даты восстановления газоснабжения.

5.2. Газораспределительная организация вправе самостоятельно проводить восстановление газоснабжения потребителей после локализации и ликвидации аварийных ситуаций на сетях газораспределения и газопотребления, находящихся в зоне эксплуатационной ответственности Специализированной организации.

6. Производство планово-ремонтных работ и работ по замене участков внутренних газопроводов

6.1. Специализированная организация может привлекаться Газораспределительной организацией к восстановлению газоснабжения потребителей после проведения Газораспределительной организацией планово-ремонтных работ, связанных с модернизацией, капитальным и текущим ремонтом систем газораспределения и газопотребления.

6.2. Газораспределительная организация может привлекаться Специализированной организацией к проведению сварочно-монтажных работ, связанных с заменой участков внутренних газопроводов, по отдельному договору, заключенному между Газораспределительной организацией и Специализированной организацией, в соответствии с действующими расценками Газораспределительной организации.