

ДОГОВОР ПОСТАВКИ ГАЗА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОММУНАЛЬНО - БЫТОВЫХ
НУЖД ГРАЖДАН

№04700009493

Нижегородская область г.Кстово

21 декабря 20

АО "Газпром межрегионгаз Нижний Новгород", именуемое в дальнейшем "Поставщик газа", в лице Будниковой Юлии Валерьевны действующего на основании доверенности №41 от 17.06.2020г. с одной стороны, и Гурьянов Роман Александрович, 05.12.1978 года рождения, м.р. Аллея Ильича, д. 32, кв. 8, паспорт серии: 2210 №711057 выдан ОТДЕЛОМ УФМС РОССИИ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ. В ПАВЛОВСКОМ РАЙОНЕ 03.05.2011г., состоящий(ая) на постоянном регистрационном учете по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул Аллея Ильича, д. 32, кв. 8, временно состоящий(ая) на регистрационном учете по адресу: _____ являющийся(аяся) собственником/наимателем (ненужное зачеркнуть) квартиры (дома, др.), расположенного по адресу: 607680, Нижегородская область, Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21Б (далее по тексту - "Жилое помещение"), именуемый (ая) в дальнейшем «Абонент», с другой стороны заключили настоящий договор (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик газа обеспечивает поставку газа Абоненту для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, в необходимом количестве для него и для всех совместно с ним проживающих лиц по адресу: 607680, Нижегородская обл, Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21Б, а Абонент принимает и оплачивает газ на условиях, предусмотренных настоящим договором. Поставка газа осуществляется до границы раздела собственности на газораспределительные (присоединенные) сети. Если граница раздела собственности на сети не установлена, то поставка газа осуществляется до первого отключающего устройства, установленного на вводе в жилое помещение.

1.2. Взаимоотношения Поставщика газа и Абонента регулируются положениями Конституции Российской Федерации, Гражданского кодекса Российской Федерации, Жилищного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31.03.1999 г. № 69-ФЗ, Постановления Правительства РФ «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» от 21.07.2008г. № 549, ГОСТ 2939-63 "Газы. Условия для определения объема" и МИ 2721-2005 "Количество (объем) газа. Типовая Методика выполнения измерений мембранного счетчика газа без температурной компенсации" и других нормативных правовых актов Российской Федерации.

1.3. Реквизиты договора, параметры жилого помещения, состав узла учета газа указаны в приложении № 1 к настоящему договору, являющиеся неотъемлемой частью.

2. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОТРЕБЛЕННОГО ГАЗА

2.1. Учет подаваемого газа ведется согласно действующим нормативным документам по обеспечению единства измерений, в т.ч. в соответствии с требованиями ГОСТа 2939-63 «Газы. Условия определения объема», которым определены условия реализации газа на территории РФ (давление 760 мм рт.ст. (101325 Н/м²), температура +20°C (293,15°K), влажность - 0) (далее - стандартные условия), с использованием прибора учета расхода газа либо действующим нормативам потребления газа, утвержденным действующим законодательством.

2.2. Если прибор учета газа установлен в отапливаемом помещении, объем поставляемого газа определяется как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода.

Если прибор учета газа установлен в неотапливаемом помещении, либо на улице и др., определение объема поставляемого газа осуществляется:
- по показаниям прибора учета газа, не имеющего температурной компенсации, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода, умноженная на температурный коэффициент (коэффициент приведения к стандартным условиям), утверждаемый для таких типов приборов учета газа Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.
- по показаниям прибора учета газа, имеющего температурную компенсацию, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода.

2.3. Определение объема потребленного газа осуществляется по показаниям прибора учета газа при соблюдении следующих условий:

- прибор учета установлен уполномоченной на то в соответствии с действующим законодательством специализированной организацией, имеющей право устанавливать газовое оборудование;
- используются приборы учета газа, типы которых внесены в государственный реестр средств измерений;
- срок проведения очередной поверки, определяемый с учетом периодичности ее проведения, устанавливаемой Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии для каждого типа приборов учета газа, допущенных к использованию на территории Российской Федерации наступил;
- пломба (пломбы), установленная на приборе учета газа заводом-изготовителем или организацией, проводившей последнюю поверку, и пломба установленная поставщиком газа на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу, не нарушены;
- прибор учета газа находится в исправном состоянии.

2.4. Определение объема потребленного газа по показаниям прибора учета газа осуществляется со дня установки Поставщиком газа пломбы на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу.

2.5. В случае повреждения целостности любой из пломб, указанных в пункте 2.3 Договора, или возникновения неисправности прибора учета газа, о чем Абонент уведомил (с указанием показаний прибора учета газа на дату уведомления) Поставщика газа в день обнаружения такой неисправности, объем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня уведомления и до дня, следующего за днем восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу.

В случае если повреждение пломб или неисправность прибора учета газа выявлены в результате проверки, проведенной Поставщиком газа, объем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня проведения последней проверки до дня, следующего за днем восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу, но не более чем 6 месяцев.

2.6. При отсутствии у Абонентов (физических лиц) приборов учета газа, объем его потребления определяется в соответствии с нормативами потребления газа. Нормативы и нормы потребления газа утверждаются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

2.7. Объем газа, потребленного за расчетный период Абонентом, проживающим в комнате квартиры (жилого дома) и определяющим плату потребленного газа по показаниям внутриквартирного (общедомового) прибора учета газа, рассчитывается как произведение объема потребленного газа согласно показаниям этого прибора и коэффициента, определяемого как:

- доля отапливаемой площади комнаты (жилая площадь с учетом доли отапливаемой площади мест общего пользования, приходящейся на данную комнату) в общей отапливаемой площади квартиры (жилого дома) - при наличии индивидуального отопления с помощью газовых приборов;
- доля количества граждан, проживающих в комнате, в общем количестве граждан, проживающих в квартире (жилом доме), - при наличии централизованного отопления.

2.8. В случае если абонент в установленный договором срок не представил поставщику газа сведения о показаниях прибора учета газа, объем потребленного газа за прошедший расчетный период и до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, но более 3 месяцев подряд, определяется исходя из объема среднемесячного потребления газа потребителем. По истечении указанного 3-месячного периода объем потребленного газа за каждый последующий месяц вплоть до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, определяется в соответствии с нормативами потребления газа.

ДОГОВОР ПОСТАВКИ ГАЗА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОММУНАЛЬНО - БЫТОВЫХ
НУЖД ГРАЖДАН

№047000009492

жегородская область г.Кстово

21 декабря 2020 г.

АО "Газпром межрегионгаз Нижний Новгород", именуемое в дальнейшем "Поставщик газа", в лице Будниковой Юлии Валерьевны, ступящего на основании доверенности №41 от 17.06.2020г. с одной стороны, и Гурьянов Роман Александрович, 05.12.1978 года рождения, место сдения ГОР.ПАВЛОВО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ., проживающий (ая) по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул лея Ильича, д. 32, кв. 8, паспорт серии: 2210 №711057 выдан ОТДЕЛОМ УФМС РОССИИ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ. В ПАВЛОВСКОМ Р- 03.05.2011г., состоящий(ая) на постоянном регистрационном учете по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул Аллея ыча, д. 32, кв. 8, временно состоящий(ая) на регистрационном учете по адресу: _____; яющийся(аяся) собственником/нанимателем (ненужное зачеркнуть) квартиры (дома, др.), расположенного по адресу: 607680, Нижегородская обл, говский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21А (далее по тексту - "Жилое помещение"), именуемый (ая) в дальнейшем «Абонент», с другой стороны, лочили настоящий договор (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик газа обеспечивает поставку газа Абоненту для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с ществлением предпринимательской деятельности, в необходимом количестве для него и для всех совместно с ним проживающих лиц по адресу: 607680, жегородская обл, Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21А, а Абонент принимает и оплачивает газ на условиях, предусмотренных тоящим договором. Поставка газа осуществляется до границы раздела собственности на газораспределительные (присоединенные) сети. Если граница дела собственности на сети не установлена, то поставка газа осуществляется до первого отключающего устройства, установленного на вводе в жилой 1.

1.2. Взаимоотношения Поставщика газа и Абонента регулируются положениями Конституции Российской Федерации, Гражданского кодекса сийской Федерации, Жилищного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31.03.1999 г. № ФЗ, Постановления Правительства РФ «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» от 21.07.2008г. № 549, ГОСТ 9-63 "Газы. Условия для определения объема" и МИ 2721-2005 "Количество (объем) газа. Типовая Методика выполнения измерений мембранными тчиками газа без температурной компенсации" и других нормативных правовых актов Российской Федерации.

1.3. Реквизиты договора, параметры жилого помещения, состав узла учета газа указаны в приложении № 1 к настоящему договору, являющемся неотъемлемой частью.

2. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОТРЕБЛЕННОГО ГАЗА

2.1. Учет подаваемого газа ведется согласно действующим нормативным документам по обеспечению единства измерений, в т.ч. в соответствии с бованиями ГОСТа 2939-63 «Газы. Условия определения объема», которым определены условия реализации газа на территории РФ (давление 760 мм. рт. (101325 Н/м²), температура +20°C (293,15°K), влажность - 0) (далее - стандартные условия), с использованием прибора учета расхода газа либо по ствующим нормативам потребления газа, утвержденным действующим законодательством.

2.2. Если прибор учета газа установлен в отапливаемом помещении, объем поставляемого газа определяется как разность показаний прибора та газа на начало и конец отчетного периода.
и прибор учета газа установлен в неотапливаемом помещении, либо на улице и др., определение объема поставляемого газа осуществляется:
о показаниям прибора учета газа, не имеющего температурной компенсации, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного ода, умноженная на температурный коэффициент (коэффициент приведения к стандартным условиям), утверждаемый для таких типов приборов учета 1 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.
о показаниям прибора учета газа, имеющего температурную компенсацию, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного ода.

2.3. Определение объема потребленного газа осуществляется по показаниям прибора учета газа при соблюдении дующих условий:

прибор учета газа установлен уполномоченной на то в соответствии с действующим законодательством специализированной организацией, имеющей во устанавливает газовое оборудование;

используются приборы учета газа, типы которых внесены в государственный реестр средств измерений;

срок проведения очередной поверки, определяемый с учетом периодичности ее проведения, устанавливаемой Федеральным агентством по ническому регулированию и метрологии для каждого типа приборов учета газа, допущенных к использованию на территории Российской Федерации, не тупил;

пломба (пломбы), установленная на приборе учета газа заводом-изготовителем или организацией, проводившей последнюю поверку, и пломба, ановленная поставщиком газа на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу, не нарушены;

прибор учета газа находится в исправном состоянии.

2.4. Определение объема потребленного газа по показаниям прибора учета газа осуществляется со дня установки Поставщиком газа пломбы на те, где прибор учета газа присоединен к газопроводу.

2.5. В случае повреждения целостности любой из пломб, указанных в пункте 2.3 Договора, или возникновения неисправности прибора учета газа, ем Абонент уведомил (с указанием показаний прибора учета газа на дату уведомления) Поставщика газа в день обнаружения такой неисправности, ем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня уведомления и до дня, следующего за днем становления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу.

В случае если повреждение пломб или неисправность прибора учета газа выявлены в результате проверки, проведенной Поставщиком газа, объем ребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня проведения последней проверки до дня, следующего за м восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу, но не более чем за есяцев.

2.6. При отсутствии у Абонентов (физических лиц) приборов учета газа, объем его потребления определяется в соответствии с нормативами ребления газа. Нормативы и нормы потребления газа утверждаются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

2.7. Объем газа, потребленного за расчетный период Абонентом, проживающим в комнате квартиры (жилого дома) и определяющим плату за ребленный газ по показаниям внутриквартирного (общедомового) прибора учета газа, рассчитывается как произведение объема потребленного газа пасно показаниям этого прибора и коэффициента, определяемого как:

доля отапливаемой площади комнаты (жилая площадь с учетом доли отапливаемой площади мест общего пользования, приходящейся на данную нату) в общей отапливаемой площади квартиры (жилого дома) - при наличии индивидуального отопления с помощью газовых приборов;

доля количества граждан, проживающих в комнате, в общем количестве граждан, проживающих в квартире (жилом доме), - при наличии тализованного отопления.

2.8. В случае если абонент в установленный договором срок не представил поставщику газа сведения о показаниях прибора учета газа, объем ребленного газа за прошедший расчетный период и до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, но не ее 3 месяцев подряд, определяется исходя из объема среднемесячного потребления газа потребителем. По истечении указанного 3-месячного периода ем потребленного газа за каждый последующий месяц вплоть до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, едается в соответствии с нормативами потребления газа.

ДОГОВОР ПОСТАВКИ ГАЗА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОММУНАЛЬНО - БЫТОВЫХ
НУЖД ГРАЖДАН

№047000009498

Нижегородская область г.Кстово

21 декабря 2020

АО "Газпром межрегионгаз Нижний Новгород", именуемое в дальнейшем "Поставщик газа", в лице Будниковой Юлии Валерьевны, действующего на основании доверенности №41 от 17.06.2020г. с одной стороны, и Гурьянов Роман Александрович, 05.12.1978 года рождения, место рождения ГОР.ПАВЛОВО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ., проживающий (ая) по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул Аллея Ильича, д. 32, кв. 8, паспорт серии: 2210 №711057 выдан ОТДЕЛОМ УФМС РОССИИ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ. В ПАВЛОВСКОМ РАЙОНЕ от 03.05.2011г., состоящий(ая) на постоянном регистрационном учете по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул Аллея Ильича, д. 32, кв. 8, временно состоящий(ая) на регистрационном учете по адресу: _____ являющийся(ая) собственником/наимателем (ненужное зачеркнуть) квартиры (дома, др.), расположенного по адресу: 607680, Нижегородская обл Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21Г (далее по тексту - "Жилое помещение"), именуемый (ая) в дальнейшем «Абонент», с другой стороны заключили настоящий договор (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик газа обеспечивает поставку газа Абоненту для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, в необходимом количестве для него и для всех совместно с ним проживающих лиц по адресу: 607680 Нижегородская обл, Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21Г, а Абонент принимает и оплачивает газ на условиях, предусмотренных настоящим договором. Поставка газа осуществляется до границы раздела собственности на газораспределительные (присоединенные) сети. Если граница раздела собственности на сети не установлена, то поставка газа осуществляется до первого отключающего устройства, установленного на вводе в жилое здание.

1.2. Взаимоотношения Поставщика газа и Абонента регулируются положениями Конституции Российской Федерации, Гражданского кодекса Российской Федерации, Жилищного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31.03.1999 г. № 69-ФЗ, Постановления Правительства РФ «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» от 21.07.2008г. № 549, ГОС 2939-63 "Газы. Условия для определения объема" и МИ 2721-2005 "Количество (объем) газа. Типовая Методика выполнения измерений мембранными счетчиками газа без температурной компенсации" и других нормативных правовых актов Российской Федерации.

1.3. Реквизиты договора, параметры жилого помещения, состав узла учета газа указаны в приложении № 1 к настоящему договору, являющемуся его неотъемлемой частью.

2. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОТРЕБЛЕННОГО ГАЗА

2.1. Учет подаваемого газа ведется согласно действующим нормативным документам по обеспечению единства измерений, в т.ч. в соответствии с требованиями ГОСТа 2939-63 «Газы. Условия определения объема», которым определены условия реализации газа на территории РФ (давление 760 мм. рт. ст. (101325 Н/м²), температура +20°C (293,15°K), влажность - 0) (далее - стандартные условия), с использованием прибора учета расхода газа либо по действующим нормативам потребления газа, утвержденным действующим законодательством.

2.2. Если прибор учета газа установлен в отапливаемом помещении, объем поставляемого газа определяется как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода.

Если прибор учета газа установлен в неотапливаемом помещении, либо на улице и др., определение объема поставляемого газа осуществляется:

- по показаниям прибора учета газа, не имеющего температурной компенсации, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода, умноженная на температурный коэффициент (коэффициент приведения к стандартным условиям), утверждаемый для таких типов приборов учета газа Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии;
- по показаниям прибора учета газа, имеющего температурную компенсацию, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода.

2.3. Определение объема потребленного газа осуществляется по показаниям прибора учета газа при соблюдении следующих условий:

- прибор учета установлен уполномоченной на то в соответствии с действующим законодательством специализированной организацией, имеющей право устанавливать газовое оборудование;
- используются приборы учета газа, типы которых внесены в государственный реестр средств измерений;
- срок проведения очередной поверки, определяемый с учетом периодичности ее проведения, устанавливаемой Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии для каждого типа приборов учета газа, допущенных к использованию на территории Российской Федерации, не наступил;
- пломба (пломбы), установленная на приборе учета газа заводом-изготовителем или организацией, проводившей последнюю поверку, и пломба, установленная поставщиком газа на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу, не нарушены;
- прибор учета газа находится в исправном состоянии.

2.4. Определение объема потребленного газа по показаниям прибора учета газа осуществляется со дня установки Поставщиком газа пломбы на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу.

2.5. В случае повреждения целостности любой из пломб, указанных в пункте 2.3 Договора, или возникновения неисправности прибора учета газа, о чем Абонент уведомил (с указанием показаний прибора учета газа на дату уведомления) Поставщика газа в день обнаружения такой неисправности, объем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня уведомления и до дня, следующего за днем восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу.

В случае если повреждение пломб или неисправность прибора учета газа выявлены в результате проверки, проведенной Поставщиком газа, объем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня проведения последней проверки до дня, следующего за днем восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу, но не более чем за 6 месяцев.

2.6. При отсутствии у Абонентов (физических лиц) приборов учета газа, объем его потребления определяется в соответствии с нормативами потребления газа. Нормативы и нормы потребления газа утверждаются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

2.7. Объем газа, потребленного за расчетный период Абонентом, проживающим в комнате квартиры (жилого дома) и определяющим плату за потребленный газ по показаниям внутриквартирного (общедомового) прибора учета газа, рассчитывается как произведение объема потребленного газа согласно показаниям этого прибора и коэффициента, определяемого как:

- доля отапливаемой площади комнаты (жилая площадь с учетом доли отапливаемой площади мест общего пользования, приходящейся на данную комнату) в общей отапливаемой площади квартиры (жилого дома) - при наличии индивидуального отопления с помощью газовых приборов;
- доля количества граждан, проживающих в комнате, в общем количестве граждан, проживающих в квартире (жилом доме), - при наличии централизованного отопления.

2.8. В случае если абонент в установленном договором срок не представил поставщику газа сведения о показаниях прибора учета газа, объем потребленного газа за прошедший расчетный период и до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, но не более 3 месяцев подряд, определяется исходя из объема среднемесячного потребления газа потребителем. По истечении указанного 3-месячного периода объем потребленного газа за каждый последующий месяц вплоть до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, определяется в соответствии с нормативами потребления газа.

ДОГОВОР ПОСТАВКИ ГАЗА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОММУНАЛЬНО - БЫТОВЫХ
НУЖД ГРАЖДАН

№047000009495

Нижегородская область г.Кстово

21 декабря 2020 г.

АО "Газпром межрегионгаз Нижний Новгород", именуемое в дальнейшем "Поставщик газа", в лице Будниковой Юлии Валерьевны, действующего на основании доверенности №41 от 17.06.2020г. с одной стороны, и Гурьянов Роман Александрович, 05.12.1978 года рождения, место рождения ГОР.ПАВЛОВО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ., проживающий (ая) по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул Аллея Ильича, д. 32, кв. 8, паспорт серии: 2210 №711057 выдан ОТДЕЛОМ УФМС РОССИИ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ. В ПАВЛОВСКОМ Р-НЕ 03.05.2011г., состоящий(ая) на постоянном регистрационном учете по адресу: 606104, Нижегородская обл, Павловский р-н, г Павлово, ул Аллея Ильича, д. 32, кв. 8, временно состоящий(ая) на регистрационном учете по адресу: _____; являющийся(аяся) собственником/наимателем (ненужное зачеркнуть) квартиры (дома, др.), расположенного по адресу: 607680, Нижегородская обл, Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21В (далее по тексту - "Жилое помещение"), именуемый (ая) в дальнейшем «Абонент», с другой стороны, заключили настоящий договор (далее по тексту – «Договор») о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Поставщик газа обеспечивает поставку газа Абоненту для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, в необходимом количестве для него и для всех совместно с ним проживающих лиц по адресу: 607680, Нижегородская обл, Кстовский р-н, д Афонино, ул Европейская, д. 21В, а Абонент принимает и оплачивает газ на условиях, предусмотренных настоящим договором. Поставка газа осуществляется до границы раздела собственности на газораспределительные (присоединенные) сети. Если граница раздела собственности на сети не установлена, то поставка газа осуществляется до первого отключающего устройства, установленного на вводе в жилой дом.

1.2. Взаимоотношения Поставщика газа и Абонента регулируются положениями Конституции Российской Федерации, Гражданского кодекса Российской Федерации, Жилищного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О газоснабжении в Российской Федерации» от 31.03.1999 г. № 69-ФЗ, Постановления Правительства РФ «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» от 21.07.2008г. № 549, ГОСТ 2939-63 "Газы. Условия для определения объема" и МИ 2721-2005 "Количество (объем) газа. Типовая Методика выполнения измерений мембранными счетчиками газа без температурной компенсации" и других нормативных правовых актов Российской Федерации.

1.3. Реквизиты договора, параметры жилого помещения, состав узла учета газа указаны в приложении № 1 к настоящему договору, являющемся его неотъемлемой частью.

2. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА ПОТРЕБЛЕННОГО ГАЗА

2.1. Учет подаваемого газа ведется согласно действующим нормативным документам по обеспечению единства измерений, в т.ч. в соответствии с требованиями ГОСТа 2939-63 «Газы. Условия определения объема», которым определены условия реализации газа на территории РФ (давление 760 мм. рт. ст. (101325 Н/м2), температура +20°C (293,15°K), влажность - 0) (далее - стандартные условия), с использованием прибора учета расхода газа либо по действующим нормативам потребления газа, утвержденным действующим законодательством.

2.2. Если прибор учета газа установлен в отапливаемом помещении, объем поставляемого газа определяется как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода.

Если прибор учета газа установлен в неотапливаемом помещении, либо на улице и др., определение объема поставляемого газа осуществляется:

- по показаниям прибора учета газа, не имеющего температурной компенсации, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода, умноженная на температурный коэффициент (коэффициент приведения к стандартным условиям), утверждаемый для таких типов приборов учета газа Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

- по показаниям прибора учета газа, имеющего температурную компенсацию, как разность показаний прибора учета газа на начало и конец отчетного периода.

2.3. Определение объема потребленного газа осуществляется по показаниям прибора учета газа при соблюдении следующих условий:

- прибор учета установлен уполномоченной на то в соответствии с действующим законодательством специализированной организацией, имеющей право устанавливать газовое оборудование;

- используются приборы учета газа, типы которых внесены в государственный реестр средств измерений;

- срок проведения очередной поверки, определяемый с учетом периодичности ее проведения, устанавливаемой Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии для каждого типа приборов учета газа, допущенных к использованию на территории Российской Федерации, не наступил;

- пломба (пломбы), установленная на приборе учета газа заводом-изготовителем или организацией, проводившей последнюю поверку, и пломба, установленная поставщиком газа на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу, не нарушены;

- прибор учета газа находится в исправном состоянии.

2.4. Определение объема потребленного газа по показаниям прибора учета газа осуществляется со дня установки Поставщиком газа пломбы на месте, где прибор учета газа присоединен к газопроводу.

2.5. В случае повреждения целостности любой из пломб, указанных в пункте 2.3 Договора, или возникновения неисправности прибора учета газа, о чем Абонент уведомил (с указанием показаний прибора учета газа на дату уведомления) Поставщика газа в день обнаружения такой неисправности, объем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня уведомления и до дня, следующего за днем восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу.

В случае если повреждение пломб или неисправность прибора учета газа выявлены в результате проверки, проведенной Поставщиком газа, объем потребленного газа определяется в соответствии с нормативами потребления газа за период со дня проведения последней проверки до дня, следующего за днем восстановления пломб, в том числе установки пломбы на месте, где прибор учета газа после ремонта присоединяется к газопроводу, но не более чем за 6 месяцев.

2.6. При отсутствии у Абонентов (физических лиц) приборов учета газа, объем его потребления определяется в соответствии с нормативами потребления газа. Нормативы и нормы потребления газа утверждаются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

2.7. Объем газа, потребленного за расчетный период Абонентом, проживающим в комнате квартиры (жилого дома) и определяющим плату за потребленный газ по показаниям внутриквартирного (общедомового) прибора учета газа, рассчитывается как произведение объема потребленного газа согласно показаниям этого прибора и коэффициента, определяемого как:

- доля отапливаемой площади комнаты (жилая площадь с учетом доли отапливаемой площади мест общего пользования, приходящейся на данную комнату) в общей отапливаемой площади квартиры (жилого дома) - при наличии индивидуального отопления с помощью газовых приборов;

- доля количества граждан, проживающих в комнате, в общем количестве граждан, проживающих в квартире (жилом доме), - при наличии централизованного отопления.

2.8. В случае если абонент в установленный договором срок не представил поставщику газа сведения о показаниях прибора учета газа, объем потребленного газа за прошедший расчетный период и до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, но не более 3 месяцев подряд, определяется исходя из объема среднемесячного потребления газа потребителем. По истечении указанного 3-месячного периода объем потребленного газа за каждый последующий месяц вплоть до расчетного периода, в котором абонент возобновил представление указанных сведений, определяется в соответствии с нормативами потребления газа.