

Договор  
о подключении (технологическом присоединении)  
газоиспользующего оборудования и объектов капитального  
строительства к сети газораспределения  
№ АК-00-52-00080-2023

г. Рязань

"15" 09 2023 г.

Акционерное общество «Газпром газораспределение Рязанская область», именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице главного инженера - первого заместителя генерального директора АО «Газпром газораспределение Рязанская область» Данилкина А.А., действующего на основании доверенности №01-09/39 от 21.06.2023 г., с одной стороны, и Тыркин Алексей Сергеевич, паспорт гражданина РФ 61 21 № 213494, выдан 21.04.2021 г. УМВД России по Рязанской обл., код подразделения 620-003, именуемый (-ая) в дальнейшем заявителем, с другой стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газификация», именуемое в дальнейшем единый оператор газификации, в лице главного инженера - первого заместителя генерального директора АО «Газпром газораспределение Рязанская область» Данилкина А.А., действующего на основании доверенности №62/37-н/62-2023-3-897 от 21.06.2023г., вместе именуемые сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

### I. Предмет договора

1. По настоящему договору исполнитель обязуется осуществить подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования и объекта капитального строительства

Рязанская обл., Рязанский м.р-н, с. Дубровичи, участок 62:15:0000000:4090

(наименование и адрес объекта капитального строительства)

(далее - объект капитального строительства) к сети газораспределения, принадлежащей исполнителю на праве собственности или ином законном основании, или к технологически связанными с сетями исполнителя сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента (далее - сеть газораспределения) с учетом максимальной нагрузки (часовым расходом газа) газоиспользующего оборудования, указанной в технических условиях, заявитель обязуется обеспечить готовность сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) в пределах границ принадлежащего ему земельного участка, расположенного по адресу

Рязанская обл., Рязанский м.р-н, с. Дубровичи, участок 62:15:0000000:4090

(указать адрес: область, район, населенный пункт, улица, дом и (или) кадастровый номер и адрес земельного участка)

и оплатить услуги по подключению (технологическому присоединению), а единый оператор газификации - обеспечить подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения (далее - подключение (технологическое присоединение)).

2. Подключение (технологическое присоединение) осуществляется в соответствии с техническими условиями на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения по форме согласно приложению № 1 (далее - технические условия), являющимися неотъемлемой частью настоящего договора.

3. Срок выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства к сети газораспределения (далее - мероприятия по подключению (технологическому присоединению) и пуску газа составляет 1,5 года со дня заключения настоящего договора.

Последний день срока, установленного в абзаце первом настоящего пункта, считается днем подключения (технологического присоединения). В том случае, если этот день выпадает на выходной или праздничный день, днем подключения (технологического присоединения) считается следующий за ним рабочий день.

### II. Обязанности и права сторон

4. Исполнитель обязан:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору;

направить заявителю в течение 5 рабочих дней после окончания разработки проектной документации сети газораспределения, но не позднее дня окончания срока, равного двум третьим срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению), установленных настоящим договором, информацию о расположении точки (точек) подключения (технологического присоединения) (при необходимости строительства (реконструкции) сети газораспределения в случае, если точка подключения не определена в технических условиях, предусмотренных приложением № 1 к настоящему договору);

обеспечить подготовку сети газораспределения к подключению объекта капитального строительства заявителя и пуску газа не позднее срока, предусмотренного пунктом 3 настоящего договора;

уведомить заявителя об окончании срока действия настоящего договора не позднее 20 рабочих дней до дня подключения (технологического присоединения), определенного в настоящем договоре;

осуществить мониторинг выполнения заявителем технических условий при условии обеспечения заявителем доступа исполнителя к объекту капитального строительства в срок не позднее чем за 15 дней до дня подключения к сетям газораспределения и составить акт о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) (далее - акт о готовности);

направить заявителю информацию о ходе выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) не позднее 10 дней со дня получения от заявителя соответствующего запроса. Такая информация может быть направлена заявителю любым доступным способом (почтовое отправление, электронное сообщение по адресу электронной почты заявителя (при наличии), личный кабинет заявителя);



в случае поступления в соответствии с пунктом 12 Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 1547 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" (далее - Правила), обращения заявителя осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка заявителя, и (или) по проектированию сети газопотребления, и (или) по строительству газопровода от границ земельного участка до объекта капитального строительства, и (или) по установке газоиспользующего оборудования, и (или) строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, и (или) по установке прибора учета газа;

осуществить фактическое присоединение объектов капитального строительства заявителя (но не ранее подписания акта о готовности) и составить акт о подключении (технологическом присоединении), содержащий информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон (далее - акт о подключении (технологическом присоединении));

нести эксплуатационную ответственность в соответствии с актом о подключении (технологическом присоединении).

#### 5. Исполнитель вправе:

участвовать в приемке скрытых работ при строительстве заявителем газопроводов от газоиспользующего оборудования до точек подключения в случае, если заявитель не обращался к исполнителю с просьбой осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ своего земельного участка;

по обращению заявителя, направленному не позднее 10 рабочих дней до дня подключения, определенного настоящим договором, продлить срок действия технических условий, но не более чем на половину срока, определенного настоящим договором, при невыполнении заявителем технических условий в согласованные в настоящем договоре сроки и соблюдении исполнителем требований, указанных в пункте 58 Правил;

при нарушении заявителем сроков исполнения возложенных на него обязательств по осуществлению присоединения (технологического присоединения) требовать неустойку в размере, определенном настоящим договором;

при нарушении заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) на 6 и более месяцев при условии, что исполнителем выполнены мероприятия по подключению (технологическому присоединению), за исключением мероприятий по мониторингу и фактическому присоединению, в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

#### 6. Заявитель обязан:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе выполнить возложенные на заявителя обязательства по осуществлению мероприятий по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка, на котором расположен присоединяемый объект капитального строительства заявителя;

осуществить мероприятия по обеспечению готовности объекта капитального строительства и газоиспользующего оборудования к подключению (технологическому присоединению) в пределах границ принадлежащего ему земельного участка;

в случае поступления в соответствии с пунктом 12 Правил обращения заявителя к исполнителю обеспечить доступ к объекту капитального строительства для определения размера платы за подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка заявителя и (или) за проектирование сети газопотребления, и (или) за строительство газопровода от границ земельного участка до объекта капитального строительства, и (или) стоимости услуг по установке газоиспользующего оборудования, и (или) стоимости по установке прибора учета газа, и (или) стоимости услуг по строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства;

обеспечить разработку проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газоиспользующего оборудования в соответствии с техническими условиями;

при проведении мониторинга выполнения заявителем технических условий представить исполнителю экземпляр проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации), которая включает в себя сведения об инженерном оборудовании, о сетях газопотребления, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений;

в случае внесения изменений в проектную документацию сети газопотребления, влекущих изменение указанного в технических условиях максимального часового расхода газа, в срок, установленный настоящим договором, направить исполнителю предложение о внесении соответствующих изменений в настоящий договор (изменение заявленного максимального часового расхода газа не может превышать величину, указанную в технических условиях);

в соответствии с проектной документацией (в случае, если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) обеспечить создание сети газопотребления на принадлежащем заявителю земельном участке от точки (точек) подключения (технологического присоединения) до газоиспользующего оборудования;

уведомить исполнителя о выполнении технических условий в порядке, определенном настоящим договором;

обеспечить исполнителю доступ к объектам капитального строительства и газоиспользующему оборудованию для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий;

внести плату за подключение (технологическое присоединение) в размере и сроки, которые установлены настоящим договором;

подписать акт о готовности в день его составления исполнителем;



нести имущественную и эксплуатационную ответственность в соответствии с актом о подключении (технологическом присоединении);

заключить договор на техническое обслуживание сети газораспределения и (или) газопотребления и внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования и договор поставки газа после подписания акта о готовности.

7. Заявитель вправе:

получать от исполнителя информацию о ходе выполнения исполнителем мероприятий по подключению (технологическому присоединению) не позднее 10 дней со дня получения исполнителем запроса заявителя в письменной форме. Такая информация может быть направлена заявителю любым способом (почтовое отправление, электронное сообщение по адресу электронной почты заявителя (при наличии), личный кабинет заявителя);

направить в соответствии с пунктом 12 Правил письменное обращение исполнителю с просьбой осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка заявителя, и (или) по проектированию сети газопотребления, и (или) по строительству газопровода от границ земельного участка до объекта капитального строительства, и (или) по установке газоиспользующего оборудования, и (или) строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, и (или) по установке прибора учета газа, и (или) по поставке газоиспользующего оборудования, и (или) по поставке прибора учета газа;

при невыполнении технических условий в согласованный срок обратиться к исполнителю в целях продления срока действия технических условий не позднее 10 рабочих дней до дня подключения (технологического присоединения), определенного в настоящем договоре;

при нарушении исполнителем сроков исполнения возложенных на него обязательств по осуществлению мероприятий по подключению (технологическому присоединению) требовать неустойку в размере, определенном настоящим договором;

при нарушении исполнителем сроков исполнения обязательств, указанных в настоящем договоре, в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора.

8. Единый оператор газификации обязан:

осуществить мониторинг исполнения исполнителем действий по подготовке сети газораспределения к подключению объектов капитального строительства заявителя и пуску газа не позднее установленного настоящим договором дня подключения при исполнении заявителем возложенных на него обязательств по осуществлению подключения (технологического присоединения);

рассматривать претензии от заявителя на действия (бездействие) исполнителя и принимать меры в рамках указанного мониторинга, направленные на исполнение исполнителем своих обязанностей.

9. В случае объективной невозможности исполнения исполнителем своих обязательств по настоящему договору его права и обязанности по согласованию с единым оператором газификации или региональным оператором переходят к единому оператору газификации или региональному оператору газификации со дня получения единым оператором газификации или региональным оператором газификации уведомления от исполнителя о невозможности исполнения своих обязательств по настоящему договору.

10. В день осуществления фактического присоединения (врезки и пуска газа) стороны подписывают акт о подключении (технологическом присоединении).

### **III. Плата за подключение (технологическое присоединение) и порядок расчетов**

11. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) (далее - плата) определяется в соответствии с решением органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов ГУ "РЭК" Рязанской области от 27.12.2022 г. № 421 и составляет 151 722,00 руб. (Сто пятьдесят одна тысяча семьсот двадцать два рубля 00 копеек), в том числе НДС 25 287,00 руб. (Двадцать пять тысяч двести восемьдесят семь рублей 00 копеек).

12. Внесение платы осуществляется заявителем в следующем порядке:

50 процентов платы, что составляет 75 861,00 (Семьдесят пять тысяч восемьсот шестьдесят один рубль 00 копеек), в том числе НДС (Двенадцать тысяч шестьсот сорок три рубля 50 копеек), вносится в течение 11 рабочих дней со дня заключения настоящего договора;

35 процентов платы, что составляет 53 102,70 (Пятьдесят три тысячи сто два рубля 70 копеек), в том числе НДС 8 850,45 (Восемь тысяч восемьсот пятьдесят рублей 45 копеек), вносится в течение 11 рабочих дней со дня выполнения исполнителем обязательств, предусмотренных подпунктом "а" пункта 72 Правил, в объеме, определенном в настоящем договоре;

15 процентов платы, что составляет 22 758,30 (Двадцать две тысячи семьсот пятьдесят восемь рублей 30 копеек), в том числе НДС 3 793,05 (Три тысячи семьсот девяносто три рубля 05 копеек), вносится в течение 11 рабочих дней со дня подписания акта о подключении (технологическом присоединении).

13. Стоимость согласования проектной документации сети газопотребления входит в состав платы и дополнительно заявителем не оплачивается.

14. Датой исполнения обязательства заявителя по внесению платы считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет организации исполнителя.



15. В случае нарушения заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) исполнитель, выполнивший мероприятия по созданию (реконструкции) сети газораспределения до точек подключения, предусмотренные настоящим договором, а также по подготовке сети газораспределения к подключению объектов капитального строительства заявителя и пуску газа не позднее установленного настоящим договором дня подключения, вправе требовать от заявителя исполнения обязательства по внесению платы в соответствии с настоящим договором и по истечении 10 рабочих дней со дня нарушения заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) направить заявителю уведомление с требованием внести 100 процентов платы, а заявитель обязан в течение 10 рабочих дней со дня получения такого уведомления исполнить требование исполнителя. Указанная обязанность исполняется заявителем без внесения изменений в настоящий договор и вне зависимости от последующего выполнения иных мероприятий, предусмотренных настоящим договором.

#### **IV. Ответственность сторон**

16. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

17. В случае нарушения заявителем и (или) исполнителем установленных настоящим договором сроков выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению), нарушившая сторона обязуется по требованию другой стороны уплатить неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, установленной на день заключения настоящего договора, и платы, определенной в соответствии с разделом III настоящего договора, за каждый день просрочки.

18. Уплата неустойки, указанной в пункте 17 настоящего договора, не освобождает стороны от необходимости полного и надлежащего выполнения своих обязательств по настоящему договору.

19. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если такое неисполнение или ненадлежащее исполнение явились следствием обстоятельств непреодолимой силы.

#### **V. Порядок мониторинга выполнения технических условий**

20. Мониторинг выполнения заявителем технических условий не проводится в случае обращения заявителя в соответствии с пунктом 12 Правил с просьбой осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка.

21. Мониторинг выполнения заявителем технических условий проводится исполнителем в отношении каждого технических условий, выданных заявителю, при условии, что срок их действия не истек.

22. При исполнении настоящего договора, который предусматривает подключение (технологическое присоединение) нескольких объектов капитального строительства, мониторинг выполнения технических условий проводится в отношении каждого объекта капитального строительства.

23. Мониторинг выполнения заявителем мероприятий по подключению (технологическому присоединению), указанных в технических условиях, проводится путем обеспечения доступа исполнителя к газоиспользующему оборудованию и (или) сети газопотребления заявителя.

24. Порядок проведения мониторинга выполнения заявителем технических условий включает следующие мероприятия:

а) подача заявителем уведомления о выполнении технических условий с приложением документов в соответствии с пунктом 25 настоящего договора;

б) проверка исполнителем документов, поданных заявителем вместе с уведомлением о выполнении технических условий;

в) проведение контрольной опрессовки сети газопотребления с подключенным газоиспользующим оборудованием воздухом с избыточным давлением в соответствии с законодательством Российской Федерации;

г) проверка исполнителем помещения объекта капитального строительства, в котором установлено газоиспользующее оборудование, на наличие вентиляции, обособленных дымоходов и вентканалов;

д) проверка исполнителем сертификатов соответствия и паспортов изготовителя газоиспользующего оборудования, технических устройств и материалов;

е) проверка исполнителем наличия акта первичного обследования дымоходов и вентканалов, выполненного специализированной организацией;

ж) проверка исполнителем наличия прибора учета газа, соответствующего обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;

з) приемка исполнителем скрытых работ при строительстве заявителем сети газопотребления от газоиспользующего оборудования до точек подключения (при необходимости).

25. Для осуществления мониторинга выполнения заявителем технических условий заявитель не позднее 15 дней до дня окончания срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) представляет исполнителю уведомление о выполнении технических условий с приложением документов, предусмотренных пунктом 95 технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления" (в случае, если это предусмотрено техническим регламентом), а также копии сертификатов соответствия на газоиспользующее оборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;

26. По результатам мониторинга выполнения заявителем технических условий исполнитель составляет акт о готовности.



27. Акт о готовности составляется и подписывается заявителем и исполнителем непосредственно в день проведения осмотра.

28. При невыполнении требований технических условий исполнитель в письменной форме уведомляет об этом заявителя.

При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации сети газопотребления (в случае, если разработка проектной документации сети газопотребления заявителем предусмотрена законодательством Российской Федерации), представленной исполнителю вместе с уведомлением о выполнении технических условий, исполнитель по завершении осмотра составляет и передает заявителю перечень замечаний. Повторный мониторинг выполнения заявителем технических условий осуществляется не позднее 3 рабочих дней после получения от него уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.

Акт о готовности подписывается после устранения всех замечаний, направленных исполнителем.

В случае если исполнителем по результатам проверки проектной документации сети газопотребления (представляется в случае, если разработка проектной документации заявителем предусмотрена законодательством Российской Федерации) на соответствие выданным техническим условиям получены замечания, необходимо устранить их не позднее 5 дней со дня получения замечаний.

29. При наличии у исполнителя замечаний к выполнению возложенных на заявителя мероприятий по подключению (технологическому присоединению) такие замечания должны быть направлены заявителю любым способом (почтовое отправление, электронное сообщение по адресу электронной почты заявителя (при наличии), личный кабинет заявителя).

30. Срок проведения исполнителем мероприятий по мониторингу выполнения заявителем технических условий не должен превышать 3 рабочих дней со дня получения исполнителем уведомления от заявителя о выполнении им технических условий либо уведомления об устранении замечаний.

## **VI. Разграничение имущественной принадлежности сетей газораспределения и газопотребления и эксплуатационной ответственности сторон**

31. Граница разграничения имущественной принадлежности сетей газораспределения и газопотребления, а также граница эксплуатационной ответственности сторон по сетям газораспределения и газопотребления указываются в акте о подключении (технологическом присоединении).

## **VII. Условия изменения и расторжения договора**

32. Заявитель вправе при нарушении исполнителем указанных в настоящем договоре сроков подключения (технологического присоединения) в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора.

33. Исполнитель вправе при нарушении заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) на 6 и более месяцев при условии, что исполнителем выполнены мероприятия по подключению (технологическому присоединению), за исключением мероприятий по мониторингу и фактическому присоединению, в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

34. Любые изменения, вносимые в настоящий договор, действительны лишь при условии их оформления в письменной форме в виде дополнительного соглашения к настоящему договору, подписанного сторонами, и составляют его неотъемлемую часть.

35. Настоящий договор может быть расторгнут или изменен по соглашению сторон, оформленному в письменной форме, по решению суда либо в одностороннем порядке в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

## **VIII. Заключительные положения**

36. Термины и определения, применяемые в настоящем договоре, понимаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

37. По вопросам, не урегулированным настоящим договором, стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

38. Отношения, связанные с поставкой (транспортировкой) газа на объект капитального строительства заявителя, настоящим договором не регулируются. Поставка (транспортировка) газа на объект заявителя осуществляется на основании договора поставки газа (договора поставки и транспортировки газа в случае, если газ используется не для коммунально-бытовых нужд граждан), заключаемого заявителем с поставщиком газа (поставщиком газа и газораспределительной организацией).

39. Настоящий договор считается заключенным со дня поступления исполнителю подписанного заявителем экземпляра настоящего договора, а в случае если настоящий договор подписывается в личном кабинете заявителя с использованием электронной цифровой подписи, он считается заключенным с момента подписания его заявителем и действует до полного исполнения сторонами всех своих обязательств по настоящему договору либо до момента его расторжения.

Датой поступления настоящего договора исполнителю является:

при направлении настоящего договора почтовым отправлением - дата передачи почтового отправления исполнителю организацией почтовой связи;

при направлении настоящего договора курьерской службой, организациями, осуществляющими услуги по доставке корреспонденции (кроме организаций почтовой связи), - дата проставления отметки исполнителем в уведомлении о вручении письма;



при передаче настоящего договора нарочным - дата отметки исполнителя о дате получения настоящего договора, проставленная на экземпляре настоящего договора заявителя;

при передаче настоящего договора через многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг - дата отметки исполнителя о дате получения настоящего договора, проставленная на экземпляре настоящего договора заявителя.

40. Заявитель дает свое согласие исполнителю на обработку, в том числе получение, хранение, комбинирование, передачу или любое другое использование персональных данных заявителя, исключительно для целей, связанных с исполнением настоящего договора.

41. Настоящий договор составлен и подписан в трех экземплярах, по одному для каждой из сторон.

42. Любые изменения, вносимые в настоящий договор, заключенный в электронной форме, действительны лишь при условии подписания усиленной квалифицированной подписью (в отношении юридических лиц или индивидуальных предпринимателей), простой электронной подписью или усиленной неквалифицированной электронной подписью (в отношении физических лиц). При этом оформление договора дополнительно на бумажном носителе не требуется.

### Реквизиты сторон

**Исполнитель**  
**АО «Газпром газораспределение Рязанская область»**

ИНН 6230006061 КПП 623001001  
Юридический адрес: 390005,  
г. Рязань,  
ул. Семашко, д.16  
Почтовый адрес: 390047, г.  
Рязань,  
ул. Соколовская, д.1В  
р/с 40702810953000161620  
Отделение № 8606 ПАО Сбербанк  
г. Рязань  
БИК 046126614  
к\с 30101810500000000614  
Телефон: 8 (4912) 55-19-12

**Заявитель**  
**Гражданин РФ Тыркин Алексей Сергеевич**

ИНН 623000818457  
Паспорт гражданина РФ: 61 21 №  
213494, выдан 21.04.2021 г. УМВД  
России по Рязанской обл., код  
подразделения 620-003  
Адрес регистрации: Рязанская  
область, г. Рязань, ул. Татарская, д.13,  
к.1, кв.165  
Адрес почтовый: Рязанская область,  
г. Рязань, ул. Татарская, д.13, к.1,  
кв.165  
Контактный телефон: 79106293319

**Единый оператор газификации**  
**ООО «Газпром газификация»**

Юридический адрес: г. Санкт-Петербург,  
Большой Сампсониевский пр-кт, д. 60,  
лит. А  
e-mail: info@gzf.mrgeng.ru  
ИНН 7813655197,  
КПП 781301001  
ОГРН 1217800107744  
Ф-л Банка ГПБ (АО) «Северо-  
Западный»  
Р/с 40702810200150006423  
БИК 044030827  
К/с 30101810200000000827  
АО «АБ «РОССИЯ»  
Р/с 40702810200000009930  
БИК 04403861  
К/с 30101810800000000861

Главный инженер - первый  
заместитель генерального  
директора АО «Газпром  
газораспределение Рязанская  
область»

А.А. Данилкин



Гражданин РФ Тыркин Алексей  
Сергеевич

А. С. Тыркин

Главный инженер - первый заместитель  
генерального директора АО «Газпром  
газораспределение Рязанская область»

А.А. Данилкин





Расчет величины платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям

Организация: АО "Газпром газораспределение Рязанская область" в Рязанском районе

Заявитель: Тыркин Алексей Сергеевич

Адрес: Рязанская обл., Рязанский м.р-н, с. Дубровичи, участок 62:15:0060422:20

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Основание	Размер тарифной ставки	Количество	Сумма без НДС, руб.	НДС (20%), руб.	Сумма с НДС, руб.
СМР до границ ЗУ						126 435,00	25 287,00	151 722,00
1	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	руб. за 1 присоединение	ГУ "РЭК" Рязанской области от 27.12.2022 г. № 421	6 671,00	1	6 671,00	1 334,20	8 005,20
2	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, безхоззайной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий <sup>6</sup> обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного полиэтиленового с давлением до 0,6МПа газопровода ГРО, безхоззайного газопровода или газопровода	руб. за 1 присоединение	ГУ "РЭК" Рязанской области от 27.12.2022 г. № 421	119 764,00	1	119 764,00	23 952,80	143 716,80
Всего								151 722,00



к договору о подключении  
АК-00-52-00080-2023

(технологическом присоединении)  
объектов капитального строительства  
к сети газораспределения

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

15.09.23 № 490

на подключение (технологическое присоединение)  
газоиспользующего оборудования к сети газораспределения

1. АО «Газпром газораспределение Рязанская область» филиал АО «Газпром газораспределение Рязанская область» в Рязанском районе

(наименование газораспределительной организации (исполнителя), выдавшей технические условия)

2. Тыркин Алексей Сергеевич

(полное и сокращенное (при наличии) наименование, организационно-правовая форма заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя - физического лица, (индивидуального предпринимателя)

3. Объект капитального строительства коттеджный поселок

(наименование объекта капитального строительства)

расположенный (проектируемый) по расположенный по адресу: Рязанская обл., Рязанский район, с. Дубровичи, кад. № 62:15:0060422:3087, 62:15:0060422:3131, 62:15:0060422:3242,

62:15:0060422:3709, 62:15:0060422:3464, 62:15:0060422:3519, 62:15:0060422:3530,  
62:15:0060422:3541, 62:15:0060422:3552, 62:15:0060422:3717, 62:15:0060422:3706,  
62:15:0060422:3043, 62:15:0060422:3054, 62:15:0060422:3738, 62:15:0060422:3076,  
62:15:0060422:3087, 62:15:0060422:3109, 62:15:0060422:3120, 62:15:0060422:3132,  
62:15:0060422:3143, 62:15:0060422:4362, 62:15:0060422:4363, 62:15:0060422:4328,  
62:15:0060422:4329, 62:15:0060422:4352, 62:15:0060422:4360, 62:15:0060422:4361,  
62:15:0060422:4332, 62:15:0060422:4331, 62:15:0060422:4330, 62:15:0060422:4333,  
62:15:0060422:4334, 62:15:0060422:4335, 62:15:0060422:4336, 62:15:0060422:4337,  
62:15:0060422:4339, 62:15:0060422:4340, 62:15:0060422:4341, 62:15:0060422:4342,  
62:15:0060422:4343, 62:15:0060422:4344, 62:15:0060422:4345, 62:15:0060422:4346,  
62:15:0060422:4354, 62:15:0060422:4347, 62:15:0060422:4348, 62:15:0060422:4351,  
62:15:0060422:4350, 62:15:0060422:4355, 62:15:0060422:3523, 62:15:0060422:3524,  
62:15:0060422:3525, 62:15:0060422:3526, 62:15:0060422:3629, 62:15:0060422:3531,  
62:15:0060422:3532, 62:15:0060422:3533, 62:15:0060422:3534, 62:15:0060422:3535,  
62:15:0060422:3536, 62:15:0060422:3537, 62:15:0060422:3538, 62:15:0060422:3539,  
62:15:0060422:3540, 62:15:0060422:3542, 62:15:0060422:3543, 62:15:0060422:3544,  
62:15:0060422:3545, 62:15:0060422:3547, 62:15:0060422:3548, 62:15:0060422:3549,  
62:15:0060422:3550, 62:15:0060422:3553, 62:15:0060422:3557, 62:15:0060422:3558,  
62:15:0060422:3559, 62:15:0060422:3560, 62:15:0060422:3561, 62:15:0060422:3562,  
62:15:0060422:3728, 62:15:0060422:3023, 62:15:0060422:3024, 62:15:0060422:3025,  
62:15:0060422:3026, 62:15:0060422:3027, 62:15:0060422:3028, 62:15:0060422:3029,  
62:15:0060422:3030, 62:15:0060422:3714, 62:15:0060422:3710, 62:15:0060422:3034,  
62:15:0060422:3035, 62:15:0060422:3036, 62:15:0060422:3037, 62:15:0060422:3040,  
62:15:0060422:3041, 62:15:0060422:3042, 62:15:0060422:3044, 62:15:0060422:3043,  
62:15:0060422:3046, 62:15:0060422:3047, 62:15:0060422:3048, 62:15:0060422:3049,  
62:15:0060422:3050, 62:15:0060422:3052, 62:15:0060422:3053, 62:15:0060422:3055,  
62:15:0060422:3056, 62:15:0060422:3742, 62:15:0060422:3734, 62:15:0060422:3059,  
62:15:0060422:3060, 62:15:0060422:3061, 62:15:0060422:3062, 62:15:0060422:3063,  
62:15:0060422:3064, 62:15:0060422:3066, 62:15:0060422:3067, 62:15:0060422:3068,







62:15:0060422:3308, 62:15:0060422:3310, 62:15:0060422:3311, 62:15:0060422:3312, 62:15:0060422:3313, 62:15:0060422:3314, 62:15:0060422:3315, 62:15:0060422:3316, 62:15:0060422:3317, 62:15:0060422:3318, 62:15:0060422:3319, 62:15:0060422:3321, 62:15:0060422:3322, 62:15:0060422:3323, 62:15:0060422:3324, 62:15:0060422:3325, 62:15:0060422:3326, 62:15:0060422:3327, 62:15:0060422:3328, 62:15:0060422:3329, 62:15:0060422:3330, 62:15:0060422:3332, 62:15:0060422:3333, 62:15:0060422:3334, 62:15:0060422:3335, 62:15:0060422:3336, 62:15:0060422:3337, 62:15:0060422:3338, 62:15:0060422:3339, 62:15:0060422:3340, 62:15:0060422:3341, 62:15:0060422:3343, 62:15:0060422:3344, 62:15:0060422:3345, 62:15:0060422:3346, 62:15:0060422:3347, 62:15:0060422:3348, 62:15:0060422:3349, 62:15:0060422:3350, 62:15:0060422:3351, 62:15:0060422:3352, 62:15:0060422:3355, 62:15:0060422:3356, 62:15:0060422:3357, 62:15:0060422:3358, 62:15:0060422:3359, 62:15:0060422:3360, 62:15:0060422:3361, 62:15:0060422:3362, 62:15:0060422:3363, 62:15:0060422:3364, 62:15:0060422:3366, 62:15:0060422:3367, 62:15:0060422:3368, 62:15:0060422:3369, 62:15:0060422:3370, 62:15:0060422:3371, 62:15:0060422:3372, 62:15:0060422:3373, 62:15:0060422:3374, 62:15:0060422:3375, 62:15:0060422:3377, 62:15:0060422:3378, 62:15:0060422:3379, 62:15:0060422:3380, 62:15:0060422:3381, 62:15:0060422:3382, 62:15:0060422:3383, 62:15:0060422:3384, 62:15:0060422:3385, 62:15:0060422:3386, 62:15:0060422:3388, 62:15:0060422:3389, 62:15:0060422:3390, 62:15:0060422:3391, 62:15:0060422:3392, 62:15:0060422:3393, 62:15:0060422:3394, 62:15:0060422:3395, 62:15:0060422:3396, 62:15:0060422:3397, 62:15:0060422:3399, 62:15:0060422:3400, 62:15:0060422:3401, 62:15:0060422:3402, 62:15:0060422:3403, 62:15:0060422:3404, 62:15:0060422:3405, 62:15:0060422:3406, 62:15:0060422:3407, 62:15:0060422:3408, 62:15:0060422:3410, 62:15:0060422:3411, 62:15:0060422:3412, 62:15:0060422:3413, 62:15:0060422:3414, 62:15:0060422:3415, 62:15:0060422:3416, 62:15:0060422:3417, 62:15:0060422:3418, 62:15:0060422:3419, 62:15:0060422:3421, 62:15:0060422:3422, 62:15:0060422:3423, 62:15:0060422:3424, 62:15:0060422:3425, 62:15:0060422:3426, 62:15:0060422:3427, 62:15:0060422:3428, 62:15:0060422:3429, 62:15:0060422:3430, 62:15:0060422:3432, 62:15:0060422:3433, 62:15:0060422:3434, 62:15:0060422:3435, 62:15:0060422:3436, 62:15:0060422:3437, 62:15:0060422:3438, 62:15:0060422:3439, 62:15:0060422:3440, 62:15:0060422:3441, 62:15:0060422:3443, 62:15:0060422:3444, 62:15:0060422:3445, 62:15:0060422:3446, 62:15:0060422:3447, 62:15:0060422:3448, 62:15:0060422:3449, 62:15:0060422:3450, 62:15:0060422:3451, 62:15:0060422:3452, 62:15:0060422:3454, 62:15:0060422:3455, 62:15:0060422:3456, 62:15:0060422:3457, 62:15:0060422:3458, 62:15:0060422:3459, 62:15:0060422:3460, 62:15:0060422:3461, 62:15:0060422:3462, 62:15:0060422:3463, 62:15:0060422:3466, 62:15:0060422:3467, 62:15:0060422:3468, 62:15:0060422:3469, 62:15:0060422:3470, 62:15:0060422:3471, 62:15:0060422:3472, 62:15:0060422:3473, 62:15:0060422:3474, 62:15:0060422:3475, 62:15:0060422:3477, 62:15:0060422:3478, 62:15:0060422:3479, 62:15:0060422:3480, 62:15:0060422:3481, 62:15:0060422:3482, 62:15:0060422:3483, 62:15:0060422:3484, 62:15:0060422:3485, 62:15:0060422:3486, 62:15:0060422:3488, 62:15:0060422:3489, 62:15:0060422:3490, 62:15:0060422:3491, 62:15:0060422:3492, 62:15:0060422:3493, 62:15:0060422:3494, 62:15:0060422:3495, 62:15:0060422:3497, 62:15:0060422:3499, 62:15:0060422:3500, 62:15:0060422:3501, 62:15:0060422:3502, 62:15:0060422:3503, 62:15:0060422:3504, 62:15:0060422:3628, 62:15:0060422:3506, 62:15:0060422:3507, 62:15:0060422:3508, 62:15:0060422:3510, 62:15:0060422:4465, 62:15:0060422:4468, 62:15:0060422:4469, 62:15:0060422:4470, 62:15:0060422:4471, 62:15:0000000:4092, 62:15:0000000:3512, 62:15:0000000:3511, 62:15:0000000:4090)

(место нахождения объекта капитального строительства)

4. Величина максимального часового расхода газа (мощности) подключаемого газоиспользующего оборудования **1977 куб. метров в час;**

5. Давление газа в точке подключения:

максимальное: **0,59 МПа;**

фактическое (расчетное): **0,45 МПа.**



6. Срок подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сети газораспределения **1,5 года**.

7. Информация о газопроводе в точке: **точка подключения на участке 62:15:0000000:4090 подземный полиэтиленовый газопровод высокого давления  $P_{\text{макс.}} = 0,59$  МПа;  $P_{\text{расч.}} = 0,45$  МПа, диаметром  $D = 160$  мм.**

8. Обязательства по подготовке сети газопотребления и к размещению газоиспользующего оборудования:

- сеть газопотребления с подключенным газоиспользующим оборудованием должна пройти контрольную опрессовку воздухом с избыточным давлением в соответствии с действующим законодательством.

- газоиспользующее оборудование необходимо установить в помещении с вентиляцией, оборудованным обособленными дымоходами и вентканалами;

- необходимо применять газоиспользующее оборудование, технические устройства и материалы, имеющие сертификаты соответствия, паспорт изготовителя;

- необходимо иметь акт первичного обследования дымоходов и вентканалов, выполненного специализированной организацией;

- необходимо обеспечить объект капитального строительства приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

9. Исполнитель осуществляет фактическое подключение сетей газопотребления к сетям газораспределения.

10. Заявитель осуществляет (выбирается необходимое):

- предоставление схемы расположения сети газопотребления (с указанием длины, диаметра и материала трубы), а также размещение подключаемого газоиспользующего оборудования;

- проектирование и строительство (реконструкцию) сети газопотребления от точки подключения до газоиспользующего оборудования, по адресу: **Рязанская обл., Рязанский район, с. Дубровичи**

- проектирование и строительство пункта редуцирования газа,

- обеспечение подключаемого объекта капитального строительства газоиспользующим оборудованием и приборами учета газа, которые соответствуют обязательным требованиям, установленным законодательством

Российской Федерации о техническом регулировании.

11. Сведения об осуществлении подключения (технологического присоединения) через сети газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащие основному абоненту **Администрации муниципального образования Дубровицкое сельское поселение.**

12. Срок действия настоящих технических условий составляет (в соответствии с договором) **1,5 года** со дня заключения договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения.

Примечание:

Выбор и установку средств измерений расхода газа целесообразно производить с учетом следующих рекомендаций:

- средство измерения расхода газа должно быть единым и установлено в непосредственной близости от точки разграничения эксплуатационной ответственности. Монтаж средства измерения газа после газорегулирующей аппаратуры допускается при отсутствии технической возможности проведения измерений на подводящем газопроводе, при этом необходимо выполнить расчет технологических потерь от точки разграничения эксплуатационной ответственности до средства измерения;

- средство измерения расхода газа должно определять объем газа приведенный к стандартным условиям (температура + 20 °С, давление 760 мм.рт.ст., относительная влажность 0%) по ГОСТ 2939. На узле учета предусмотреть возможность регистрации и предоставления данных об измеряемых параметрах газа на электронном или бумажном носителе;

- проект должен предусматривать установку аппаратуры дистанционной передачи данных об измеряемых параметрах газа;



- проект газоснабжения в части выбора средства измерения целесообразно согласовать с газоснабжающей организацией.

**Главный инженер - первый заместитель генерального директора  
АО «Газпром газораспределение  
Рязанская область»**



**А.А. Данилкин**

Исполнитель:  
Н-к ПТО Макеева С.А.  
Телефон: 55-19-12