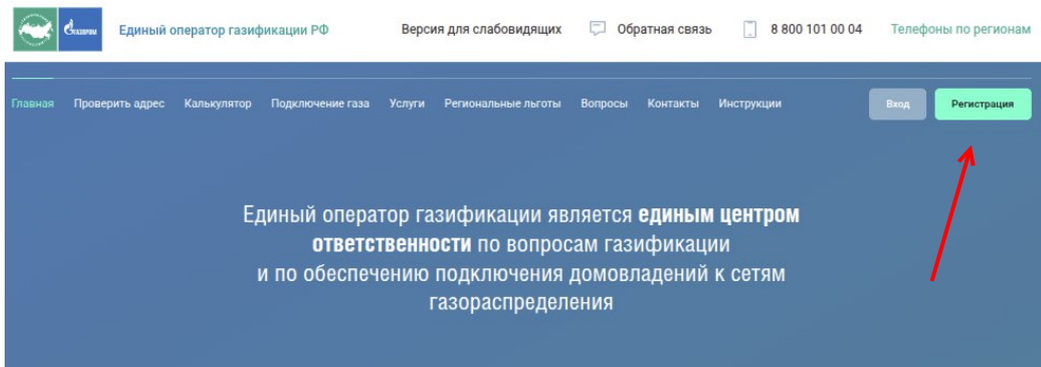


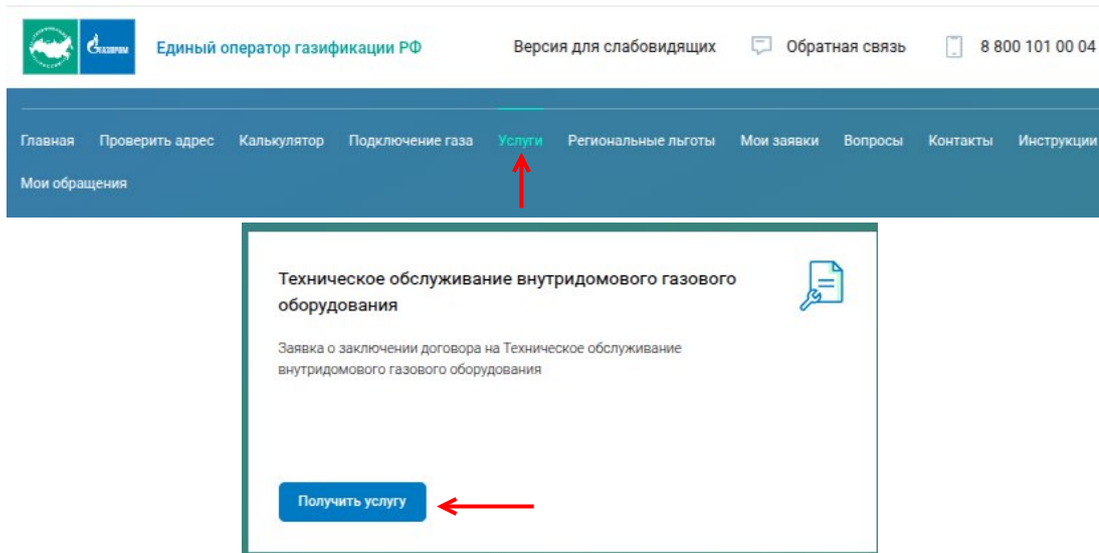
# Инструкция по подаче заявки о заключении договора на техническое обслуживание внутридомового/внутриквартирного газового оборудования для физических лиц

**Шаг 1.** Войти в личный кабинет или зарегистрироваться на портале единого оператора газификации (connectgas.ru) под своей учетной записью.



Авторизоваться (или зарегистрироваться) любым удобным способом:

**Шаг 2.** После успешной авторизации перейти в раздел «Услуги», выбрать «Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования» и нажать кнопку «Получить услугу».



**Шаг 3.** Далее открывается форма заявки, где необходимо заполнить поле «Кадастровый номер домовладения (ОКС)» согласно правоустанавливающим документам на объект капитального строительства.

Заявки

Список заявок Создать заявку

Шаг 1 / 8. Общая информация

Вы можете вернуться к выбору услуг

**Заявка о заключении договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования**

Техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования выполняется в соответствии с требованиями 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 №410 от 14.05.2013

Заполните Кадастровый номер

Кадастровый номер домовладения (ОКС)

Организация - исполнитель Филиал Наименование услуги

Техническое обслуживание внутридомового газа

Далее

После заполнения станет доступно поле «Организация – исполнитель», где необходимо выбрать в выпадающем списке необходимую газораспределительную организацию, согласно кадастровому номеру домовладения (ОКС), действующую в Вашем субъекте Российской Федерации, а также, при необходимости, выбрать филиал этой организации.

Заявки

Список заявок Создать заявку

Шаг 1 / 8. Общая информация

Вы можете вернуться к выбору услуг

**Заявка о заключении договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования**

Техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования выполняется в соответствии с требованиями 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 №410 от 14.05.2013

Заполните Кадастровый номер

Кадастровый номер домовладения (ОКС)

29:01:0000000000

Организация - исполнитель Филиал Наименование услуги

ООО «Газпром газораспределение Архангельск» Головной офис ООО «Газпром газораспределени... Техническое обслуживание внутридомового газа

Далее

**Шаг 4.** Необходимо выбрать «Кто обращается за услугой».

Заявки

Список заявок    Создание заявки

Шаг 2 / 8. Кто обращается за услугой

Заявитель

Уполномоченный представитель

Назад    Далее

Шаг 4.1 При выборе «Уполномоченный заявитель» необходимо проверить все сведения.

Заявки

Список заявок    Создание заявки

Шаг 3 / 10. Сведения об уполномоченном представителе

Если в данных пользователя есть неточности или не заполнены поля, необходимые для дальнейшей подачи и обработки заявки, перейдите в [профиль заявителя](#) для внесения правок.

Общая информация

Шаг 4.2. После подтверждения корректности данных необходимо заполнить информацию о доверенности.

Заявки

Список заявок    Создание заявки

Шаг 4 / 10. Доверенность

Номер документа \*    Дата документа \*

Срок окончания доверенности \*     Бессрочно

Полномочия по доверенности \*  
Ничего не выбрано

Назад    Далее

**Шаг 5.** Необходимо проверить все сведения о заявителе, указанные при регистрации на портале единого оператора газификации

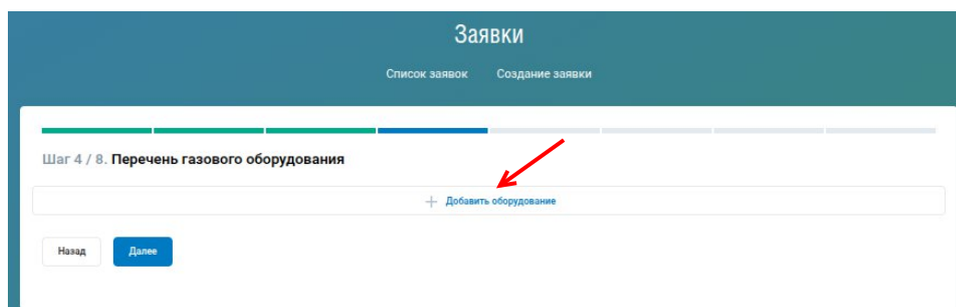
Заявки

Список заявок    Создание заявки

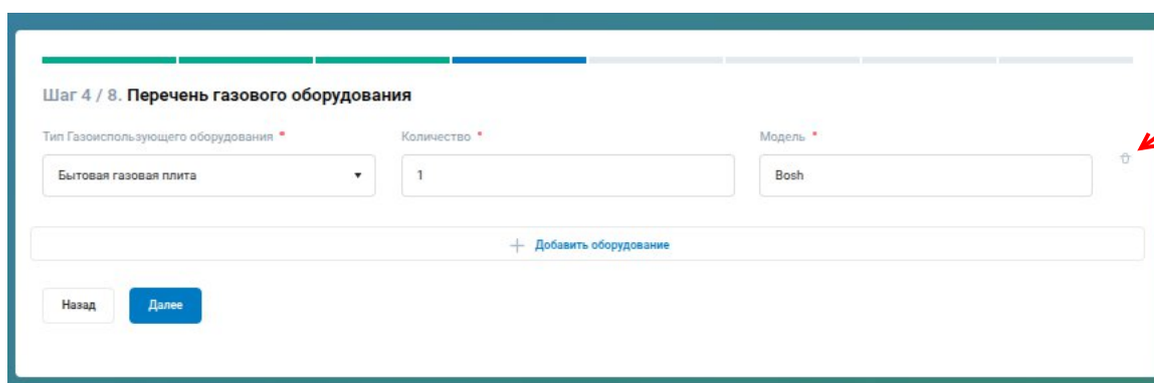
Шаг 3 / 8. Сведения о заявителе

Если в данных пользователя есть неточности или не заполнены поля, необходимые для дальнейшей подачи и обработки заявки, перейдите в [профиль заявителя](#) для внесения правок.

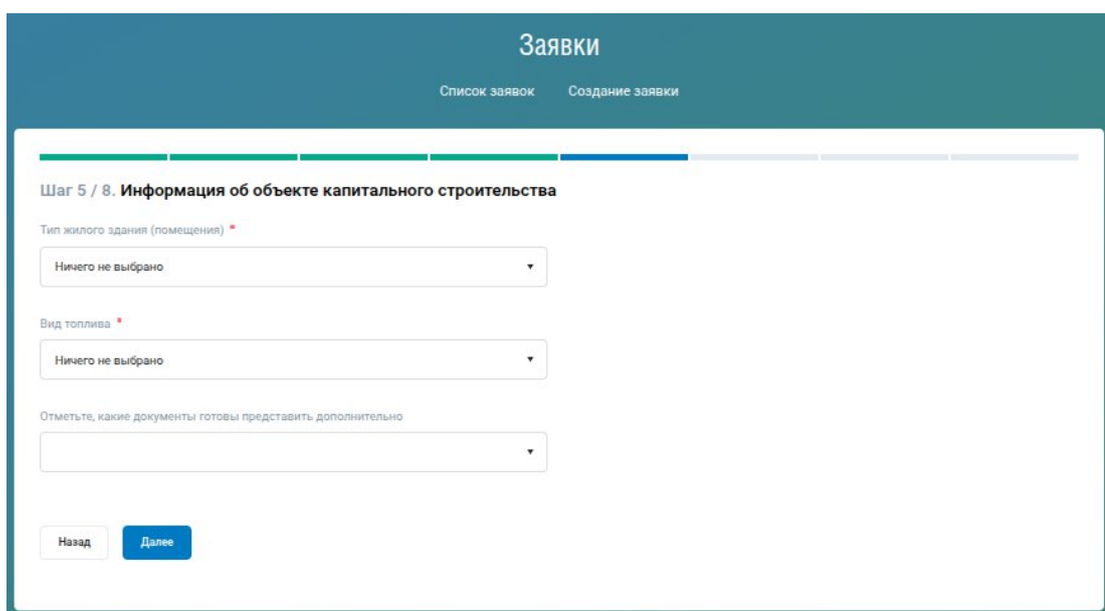
**Шаг 6.** Необходимо добавить перечень газового оборудования. Нажать «+ Добавить оборудование»



После чего необходимо выбрать «Тип газоиспользующего оборудования» и указать «Количество» и «Модель». При необходимости указания дополнительного газового оборудования необходимо также нажать «+ Добавить оборудование». При необходимости удаления позиции можно нажать на корзинку возле строки, которую необходимо удалить.



**Шаг 7.** Необходимо указать «Информация об объекте капитального строительства». Из выпадающих списков выбрать необходимые позиции.



**Шаг 8.** Необходимо ввести адрес жилого здания (помещения), в котором расположено внутридомовое или внутриквартирное газовое оборудование.

**ВНИМАНИЕ:** При вводе адреса появится полный адрес жилого здания (помещения), согласно ФИАС (Федеральная информационная адресная система – государственная база данных, в которой хранятся официальные адреса всех объектов недвижимости в России). **Необходимо выбрать из выпадающего списка полный адрес жилого здания (помещения).** Поле «Кадастровый номер домовладения (ОКС)» автоматически заполняется из Шага 1.

**Шаг 6 / 8. Адрес жилого здания (помещения), в котором расположено внутридомовое или внутриквартирное газовое оборудование**

**Правила заполнения адреса объекта:**

- Начните вводить первые буквы названия вашего города/населенного пункта и выберите его полное наименование во всплывающем окне (если населенный пункт не появляется в списке, попробуйте указать с регионом, например, Гатчинский СНТ Дружба);
- Дополните выбранный адрес наименованием улицы (при наличии), для этого начните вводить первые буквы названия улицы и выберите значение из выпадающего списка ниже
- Дополните выбранный адрес номером дома, для этого начните вводить номер вашего дома и выберите его из выпадающего списка ниже.

**Введите адрес**

Регион, район, город, улица, дом, квартира \*

←

**Поля ниже заполняются автоматически**

Регион *	Район	Город
Населенный пункт	Улица	Дом
Корпус	Строение/литера	Индекс

**Заполните Кадастровый номер**

Кадастровый номер земельного участка	Кадастровый номер домовладения (ОКС) *
	29:01:0000000000

Назад Далее

**Шаг 9.** Указать «Адрес для корреспонденции».

**ВНИМАНИЕ:** Если адрес совпадает с адресом в Шаге 8, то необходимо нажать кнопку «Совпадает с адресом газификации», тогда поля заполнятся автоматически. Если адреса не совпадают, то заполнить аналогично Шагу 8.

**Шаг 7 / 8. Адрес для корреспонденции**

[Совпадает с адресом газификации](#)

**Правила заполнения адреса объекта:**

**Шаг 10.** Необходимо выбрать удобный способ уведомления.

Шаг 8 / 8. Способы уведомления заказчика

Способы уведомления заказчика

СМС-уведомление на телефон

Адрес электронной почты

Заказным письмом посредством почтовой связи

Способы уведомления о дате проведения технического обслуживания

СМС-уведомление на телефон

Адрес электронной почты

Заказным письмом посредством почтовой связи

Назад Отправить заявку

А затем нажать кнопку «Отправить».

**ВНИМАНИЕ:** После подачи заявки она приобретает статус «Черновик». Необходимо проверить все заполненные данные заявки в разделе «Обращая информация» и перейти во вкладку «Документы».

Техническое обслуживание внутридомового газового оборудования

Черновик  
Оценить качество услуг

Отправить на регистрацию

Данные заявки	
Дата создания заявки	27.02.2026 14:27
ФИО	Ясен Даниил Александрович
Субъект РФ	Архангельская область
Наименование организации	ООО «Газпром газораспределение Архангельск»

Удалить

Общая информация **Документы** Уведомления История изменений Все заявки Редактировать

Данные заявки

Где необходимо для регистрации заявки прикрепить обязательные документы: «Паспорт гражданина РФ или иной документ удостоверяющий личность» и «Документы, подтверждающие право собственности (пользования) на помещение (домовладение, квартира, иное), в котором расположено газовое оборудование». При наличии документов не являющихся обязательными необходимо их также подгрузить в соответствующий раздел.

**Копия основного документа, удостоверяющего личность (обязательный документ)**

Паспорт гражданина РФ или иной документ удостоверяющий личность

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл



**Документы, подтверждающие право собственности (пользования) на помещение (домовладение, квартира, иное), в котором расположено газовое оборудование (обязательный документ)**

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл



**Документы, подтверждающие состав газового оборудования и соответствие входящего в него оборудования нормативным техническим требованиям, предъявляемым к этому оборудованию (технического паспорта, сертификаты соответствия и др.)**

Документ, подтверждающие состав внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования и соответствие входящего в него оборудования нормативным техническим требованиям, предъявляемым к этому оборудованию (технические паспорта, сертификаты соответствия и др.)

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл

**Документы, содержащие дату опломбирования прибора учета газа изготовителем или организацией, осуществлявшей его последнюю поверку, а также установленный срок проведения очередной поверки**

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл

**Копия акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) или акта о подключении (технологическом присоединении)**

Копия акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению) (в случае, если договор заключается до завершения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) или акта о подключении (технологическом присоединении) (документ, фиксирующий место подключения газопроводов, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме или домовладения, к газораспределительной (присоединенной) сети), или договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл

**Копия акта о выполнении работ по техническому диагностированию газопроводов, входящих в состав газового оборудования, если такое техническое диагностирование проводилось**

Копия акта о подключении (технологическом присоединении) или договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл

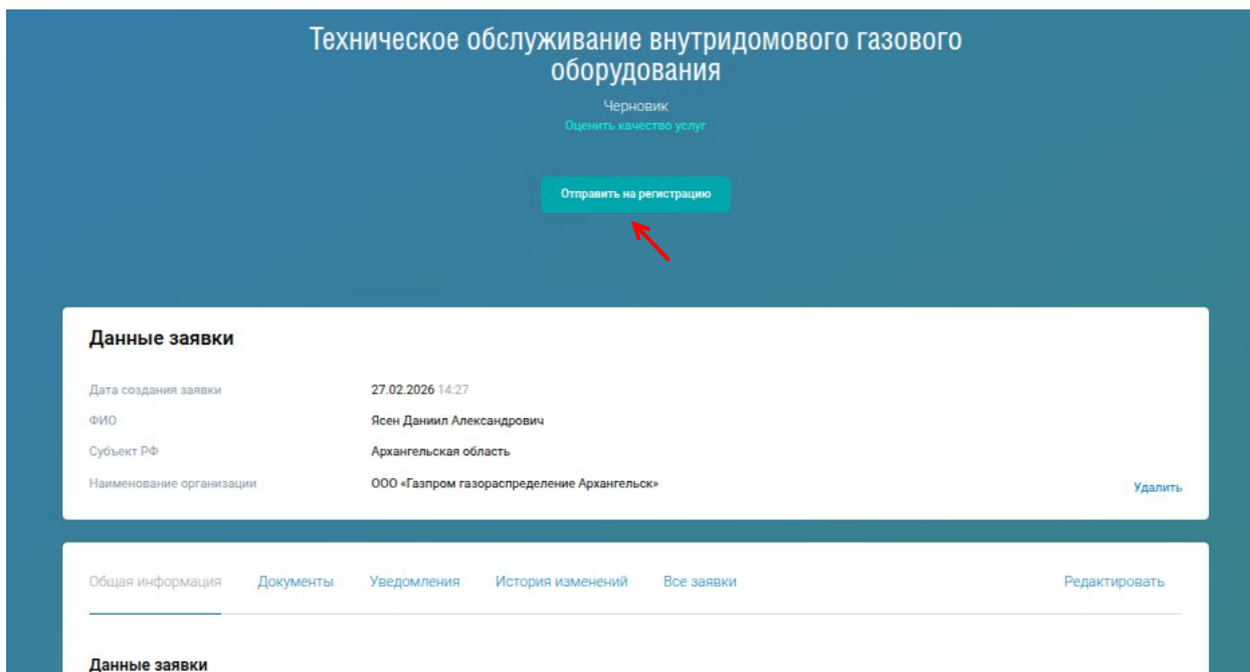
**Дополнительные документы**

(Копия СНИЛС, ИНН, Доверенность на представление интересов, Согласие собственников домовладения/земельного участка и пр.)

Для загрузки выберите файл с расширением: pdf, png, jpg, jpeg, txt, doc, docx, xls,xlsx, zip, rar, xml, sig, pkcs7, p7s, asc, bmp, tiff, csv  
Максимально допустимый размер файла: 5.00 MB

📎 Прикрепить файл

**Шаг 11.** После прикрепления всех документов необходимо нажать «Отправить на регистрацию»



После этого в разделе «Мои заявки» будет отображаться информация о ходе реализации заявки.

