



## АДМИНИСТРАЦИЯ Невьянского городского округа

О.Г. Марковой

ул. Кирова, д. 1, г. Невьянск,  
Свердловская область, 624192  
тел.(34356)4-25-12, e-mail: [adngo@nvnsk.ru](mailto:adngo@nvnsk.ru)  
сайт: <http://nevyansk66.ru/>

от	<u>26.03.2024</u>	№	<u>02-03/182</u>
на №	<u>МО46-01-46-131/1</u>	от	<u>18.03.2024</u>

### О газификации домовладения

Уважаемая Оксана Геннадьевна!

На Ваше обращение по вопросу газификации домовладения, расположенного по адресу: Свердловская область, Невьянский район, п. Калиново, ул. Лесная, д. 58, администрация Невьянского городского округа сообщает следующее.

С целью газификации жилого дома, расположенного на земельном участке по адресу: Невьянский район, п. Калиново, ул. Лесная, д. 58, для начала Вам необходимо:

Шаг 1. Подать заявку на газификацию жилого дома. Заявка — это документ, с которого начинается работа над газификацией Вашего дома. Ее можно оформить несколькими способами:

- на сайте Единого Оператора газификации — <https://www.connectgas.ru/> ;
- в офисе газораспределительной организации – далее по тексту ГРО (Новоуральский газовый участок ГУП СО «Газовые сети» г. Новоуральск, ул. Дзержинского, 16, телефон: 8(34370)7-24-99, адрес электронной почты: [novouralsk-gu@gazseti.ru](mailto:novouralsk-gu@gazseti.ru));

- через портал «Госуслуги»;
- в офисе МФЦ «Мои документы».

Для подачи заявки на подключение газа к частному дому потребуется предоставить следующие документы и сведения:

- ✓ паспортные данные;
- ✓ правоустанавливающие документы на объект капитального строительства и земельный участок, на котором он расположен;

- ✓ СНИЛС;

- ✓ ИНН;

- ✓ ситуационный план (более детально здесь — <https://www.gazprommap.ru/articles/situation-plan/>);

- ✓ расчет максимального часового расхода газа (МЧРГ не прикладывается, если планируемый МЧРГ не более 7 куб. метров в час). В

случае если Вы не можете рассчитать объем самостоятельно, обратитесь за консультацией в вашу ГРО;

✓ контактные данные для обратной связи.

Шаг 2. Заключить договор на технологическое присоединение. Если заявка оформлена корректно, ГРО предложит Вам подписать договор. Неотъемлемой частью договора на технологическое присоединение являются технические условия (подробнее здесь — <https://www.gazprommap.ru/articles/get-technical-requirements/>), в которых будут указаны точка подключения, обязательства заявителя по подготовке сети газопотребления и газового оборудования, обязательства исполнителя в части выполнения подключения газа, информация о максимальном часовом расходе топлива, сроках подключения и сроках действия технических условий. Все работы по подключению Вашего домовладения к газораспределительным сетям до и внутри границ земельного участка будут выполняться в соответствии с техническими условиями.

Шаг 3. Подготовить рабочую документацию и выполнить строительные - монтажные работы внутри границ Вашего земельного участка. Строительство газопровода, как правило, осуществляется на основании проекта газификации (подробнее здесь — <https://www.gazprommap.ru/articles/whygasification-project/>), разработанного в соответствии с техническими условиями. Проект позволит детально спланировать размещение газопровода и газоиспользующего оборудования и упростит работу по строительству газовой сети на Вашем участке. В соответствии с ГОСТ Р 54983-2012 первый пуск газа и пусконаладочные работы специалисты газовой организации проводят также на основе подготовленного проекта, в котором указано значение рабочего давления. Проект составят специалисты газораспределительной организации или другой специализированной компании, имеющей разрешение на данный вид работ. Где именно заказать услугу по проектированию газопровода — решать только Вам. Специалисты ГРО строят газопровод только до границ земельного участка. Вам, в соответствии с договором о подключении, необходимо организовать строительство сетей газопотребления внутри границ земельного участка, разводку сетей внутри домовладения, установить газовое оборудование. Все услуги по газификации Вы можете получить в комплексе: для этого нужно обратиться в ГРО или сторонние специализированные компании. Когда работы по подготовке сетей газопотребления и установке газового оборудования будут завершены, сообщите об этом в газораспределительную организацию, являющуюся исполнителем по договору. Ее работники приедут на объект для проверки готовности сетей и их соответствия техническим условиям. После этого они подпишут с Вами акт о готовности сетей. Этот акт понадобится Вам при заключении договора о техническом обслуживании ВДГО.

Шаг 4. Заключить договор на техническое обслуживание. Договор на техническое обслуживание ВДГО и газопровода необходимо заключить, чтобы специалисты могли регулярно проверять состояние ВДГО и газопровода. Без действующего договора о техническом обслуживании поставка газа невозможна. Для заключения договора о техническом обслуживании Вы

можете обратиться в ГРО, действующую на территории региона. С 1 сентября 2023 года, согласно постановлению Правительства РФ от 29 мая 2023 года № 859, за ТО ВКГО и ВДГО отвечают исключительно газораспределительные организации.

Теперь Вам надо предоставить следующие документы:

- ✓ копию паспорта;
- ✓ документы, подтверждающие право собственности на дом, где расположено ВДГО;
- ✓ документы, подтверждающие состав ВДГО и соответствие входящего в него оборудования нормативным техническим требованиям (технические паспорта, сертификаты соответствия и др.);
- ✓ документы, содержащие информацию о дате опломбирования прибора учета газа изготовителем или организацией, осуществлявшей его последнюю поверку, а также установленный срок проведения очередной поверки;
- ✓ копию акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования к подключению (технологическому присоединению) — в случае если договор заключается до завершения подключения, или акта о подключении (технологическом присоединении) — если договор о техническом обслуживании и ремонте заключается в отношении внутридомового газового оборудования;
- ✓ копию акта о подключении (технологическом присоединении) или договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения.
- ✓ Договор о техническом обслуживании потребуется Вам для заключения договора поставки газа.

Шаг 5. Заключение договора на поставку газа. В договоре поставки газа фиксируется порядок учета расхода газа и расчетов за поставленный газ. Для заключения такого договора Вам необходимо собрать комплект документов и оформить заявку (оферту).

Список документов:

- ✓ копия паспорта;
- ✓ документы, подтверждающие право собственности на помещения, куда нужно провести газ;
- ✓ выписка из Росреестра, подтверждающая размеры общей площади жилых и отапливаемых вспомогательных помещений жилого дома, а также размер отапливаемых помещений надворных построек (для индивидуального домовладения);
- ✓ документы, подтверждающие количество лиц, проживающих в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домов;
- ✓ документы, подтверждающие состав и тип газоиспользующего оборудования и соответствие этого оборудования установленным для него 4 техническим требованиям (паспорта на прибор учета, котел, водонагревательную колонку, плиту и т. д.);
- ✓ копия договора о техническом обслуживании внутридомового газового

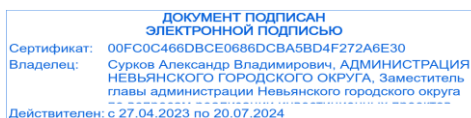
оборудования и аварийно-диспетчерском обеспечении;

✓документы, подтверждающие предоставление гражданам, проживающим в помещении, мер социальной поддержки по оплате газа, если они есть. После того как весь комплект документов подготовлен, Вам нужно заполнить оферту — заявку на заключение договора поставки газа с компанией – поставщиком газа. Форму оферты можно получить в распечатанном виде в клиентском центре ГРО. Заполненную заявку (оферту) вместе с пакетом документов принесите в офис ГРО. В течение 30 дней после регистрации оферты специалисты проверят техническую возможность подачи газа заявителю и заключат договор. Если газ был подан абоненту еще до оформления договора, такой договор считается заключенным с момента первого фактического подключения внутридомового газового оборудования к газораспределительной сети.

Шаг 6. Запустить газ — подключить коммуникации. Здесь Вы наблюдаете и, если нужно, контролируете пусконаладочный процесс. Что будет происходить: газовики подключат газовое оборудование к коммуникациям, регулирующие и измерительные приборы — счетчик, датчики и запорные краны. Они проверят работоспособность оборудования, отсутствие утечек, параметры давления. Еще один важный момент — инструктаж. Газовики подробно расскажут о том, как пользоваться газом и соблюдать при этом безопасность. Отнеситесь к инструктажу внимательно и передайте информацию своим близким, которые не смогли присутствовать в этот момент

Исполняющий обязанности  
главы Невьянского  
городского округа

А.В. Сурков



Брылина Наталия Ивановна  
+7(34356)4-25-12(3054)