

**Перечень акционных предложений, действующих в АО «Газпром газораспределение Вологда»:**

**Участнику акции «БЕЗОПАСНЫЙ ГАЗ» «Газпром газораспределение Вологда» предлагает воспользоваться максимально выгодной скидкой при оплате услуг технического обслуживания ВДГО/ВКГО:**

- «Техобслуживание в удобное для вас время и даже ночью» дает право на скидку 7% (по предварительной заявке на проведение ТО в период с 20.00 до 08.00);
- «Вместе дешевле» - при обращении для проведения ТО жителей одного дома или домов, расположенных в непосредственной близости на одной улице (не менее 10 абонентов), каждый абонент получает скидку 10%;
- «Приведи соседа – получи скидку», при обращении для проведения ТО не менее двух абонентов, проживающих в одном подъезде многоквартирного дома скидка 5%;
- «Проведи техобслуживание и получи скидку на замену газового оборудования 5%» - при проведении техобслуживания газового оборудования выдается дополнительный купон со скидкой на приобретение газового оборудования и комплекс сопутствующих работ в размере 5%.

В рамках акции каждый абонент, обеспечивший допуск специалиста для проведения техобслуживания получит фирменный стикер «БЕЗОПАСНЫЙ ГАЗ», как показатель того, что газовое оборудование прошло проверку.

**Обращаем внимание!**

- Сотрудники АО «Газпром газораспределение Вологда» одеты в единую униформу с логотипами газовой компании, у всех сотрудников есть удостоверения, которые они в обязательном порядке предъявляют перед началом работ;
- В удостоверении просим Вас обращать внимание на наличии печати специализированной организации АО «Газпром газораспределение Вологда»;
- Узнать о плановых мероприятиях, техническом обслуживании внутридомового, внутриквартирного газового оборудования АО «Газпром газораспределение Вологда» можно на сайте АО «Газпром газораспределение Вологда» или по номеру 8-800-350-40-04.

*Справка:*

*Срок проведения акции «Безопасный газ» с 08.11.2019 по 30.06.2020 гг. Скидки применяются при 100% оплате (авансе) стоимости выполненных работ. Скидки не суммируются.*