



ПРОИЗВОДСТВЕННО-  
ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ № 3

ул. Демьяна Бедного, дом 7  
Санкт-Петербург, 195274  
Тел. (812) 403-04-93, факс (812) 403-04-98

27.02.2020 № 03/0301-20  
на \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**УВЕДОМЛЕНИЕ (1)**  
**О проведении технического обслуживания**  
**по договору № 3.ВД.00837 от 01.01.2014 г.**

ООО «ПетербургГаз» (Исполнитель) настоящим сообщает, что оказание услуг/выполнение работ по проведению технического обслуживания внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования (Далее – ТО ВДГО и ВКГО) в рамках договора на техническое, аварийное обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования, согласованное Сторонами приложением № 3 к договору будет осуществляться в апреле согласно следующему графику:

Адрес объекта жилищного фонда, на котором будет производиться ТО ВДГО и ВКГО	Дата	и время ТО ВДГО и ВКГО
г. Санкт-Петербург, проспект Науки, дом 14, корпус 2, литера А	08.04.2020	10:00-16:00
195256, г. Санкт-Петербург, проспект Науки, дом 14, корпус 3, литера А	08.04.2020	10:00-16:00
г. Санкт-Петербург, проспект Науки, дом 14, корпус 4, литера А	08.04.2020	10:00-16:00
195252, г. Санкт-Петербург, улица Софьи Ковалевской, дом 8, корпус 2, литера А	09.04.2020	14:00-20:00
г. Санкт-Петербург, улица Софьи Ковалевской, дом 10, литера А	09.04.2020	14:00-20:00
г. Санкт-Петербург, улица Софьи Ковалевской, дом 7, корпус 3, литера А	09.04.2020	14:00-20:00

Просим Вас обеспечить предоставление допуска к помещениям объектов жилищного фонда, в которых расположено внутридомовое и (или) внутриквартирное газовое оборудование, а также направить Вашего представителя для осуществления контрольных мероприятий и фиксации отсутствия допуска в отдельные помещения, где установлено и эксплуатируется газовое оборудование (ВДГО и ВКГО).

Минимальный перечень работ, предусмотренный при техническом обслуживании и ремонте внутридомового и внутриквартирного газового оборудования:

- Визуальная проверка целостности и соответствия нормативным требованиям (осмотр) ВДГО и (или) ВКГО;
- Визуальная проверка наличия свободного доступа (осмотр) к ВДГО и (или) ВКГО;
- Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопровода (осмотр);
- Визуальная проверка наличия и целостности футляров в местах прокладки через наружные и внутренние конструкции зданий (осмотр);

Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (приборный метод, обмыливание);  
Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств;  
Разборка и смазка кранов;  
Проверка работоспособности устройств, позволяющих автоматически отключить подачу газа при отклонении контролируемых параметров за допустимые пределы, ее наладка и регулировка;  
Регулировка процесса сжигания газа на всех режимах работы, очистка горелок от загрязнений;  
Проверка давления газа перед газоиспользующим оборудованием при всех работающих горелках и после прекращения подачи газа (ИБУ);  
Проверка наличия тяги в дымовых и вентиляционных каналах, состояния соединительных труб с дымовым каналом;  
Инструктаж потребителей газа по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд.