



Общество с ограниченной ответственностью

Служба по эксплуатации и ремонту внутридомового
газового оборудования №4
197706, г. Сестрорецк,
Транспортный переулок д.6/5,
Тел. (812) 495-46-60, факс (812) 495-46-61
199034, Санкт-Петербург,
Большой проспект ВО, д.42
Тел. (812) 501-94-21, факс (812) 501-94-20

16.01.2026 № 000052993

ЖКС 2 Петроградского района

Адрес: 197101, Санкт-Петербург г., Монетная Б. ул, дом № 11

Тел: +7 (812) 499-49-11

Факс: +7 (812) 499-50-21

*Февраль
1 объект*



УВЕДОМЛЕНИЕ (1)

О проведении технического обслуживания по договору № 8.ВД.00209 от 01.01.2010

ООО «ПетербургГаз» (Исполнитель) настоящим сообщает, что оказание услуг/выполнение работ по проведению технического обслуживания внутридомового/внутриквартирного газового оборудования у собственника (пользователя) домовладения /помещения в многоквартирном доме (Далее – ТО ВДГО/ТО ВКГО) в рамках договора на техническое обслуживание и ремонт ВДГО/ВКГО, согласованное Сторонами приложением № 1 к договору будет осуществляться в феврале согласно следующему графику:

№п/п	Адрес объекта жилищного фонда, на котором будет производиться ТО ВДГО/ВКГО	Дата	и время ТО ВДГО/ВКГО
1	г.Санкт-Петербург, Мытнинская набережная, дом 3, литера А	06.02.2026	10:00-16:00
2	г.Санкт-Петербург, Мытнинская набережная, дом 11, литера А	06.02.2026	10:00-21:00
	г.Санкт-Петербург, Мытнинская набережная, дом 7/5, литера А	09.02.2026	10:00-21:00
3	г.Санкт-Петербург, Мытнинская набережная, дом 9, литера А	09.02.2026	10:00-21:00
5	г.Санкт-Петербург, Мытнинский переулок, дом 5, литера А	09.02.2026	10:00-21:00
6	г.Санкт-Петербург, Мытнинский переулок, дом 10, литера А	10.02.2026	10:00-21:00
7	г.Санкт-Петербург, Мытнинский переулок, дом 12, литера А	10.02.2026	10:00-21:00
8	г.Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, дом 67/13, литера А	10.02.2026	10:00-21:00
9	г.Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, дом 69, литера А	10.02.2026	10:00-21:00
10	г.Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, дом 69, литера Б	10.02.2026	10:00-21:00
11	г.Санкт-Петербург, Каменноостровский проспект, дом 38/96, литера А	11.02.2026	10:00-21:00
12	г.Санкт-Петербург, Каменноостровский проспект, дом 52, литера А	13.02.2026	10:00-16:00
13	г.Санкт-Петербург, Каменноостровский проспект, дом 50, литера А	13.02.2026	10:00-16:00
14	г.Санкт-Петербург, улица Блохина, дом 8, литера А	12.02.2026	10:00-21:00
15	г.Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, дом 61/28, литера А	12.02.2026	10:00-21:00
16	г.Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, дом 61/28, литера Б	12.02.2026	10:00-21:00
17	г.Санкт-Петербург, улица Лизы Чайкиной, дом 9, литера А	12.02.2026	10:00-21:00

66	г.Санкт-Петербург, улица Яблочкова, дом 5, литера А	26.02.2026	10:00-21:00
67	г.Санкт-Петербург, улица Яблочкова, дом 22/3, литера А	26.02.2026	10:00-21:00
68	г.Санкт-Петербург, Большая Зеленина улица, дом 15, литера А	27.02.2026	10:00-16:00
69	г.Санкт-Петербург, Большая Зеленина улица, дом 14/18, литера А	27.02.2026	10:00-16:00

Просим Вас обеспечить предоставление допуска к помещению, в котором расположено внутридомовое/внутриквартирное газовое оборудование.

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

Визуальная проверка целостности ВДГО и (или) ВКГО и его соответствия нормативным требованиям;

Визуальная проверка наличия свободного доступа к ВДГО и (или) ВКГО;

Визуальная проверка состояния окраски и креплений газопроводов;

Визуальная проверка наличия и целостности футляров, в том числе их уплотнений, в местах прокладки газопроводов через наружные и внутренние конструкции МКД и домовладений;

Проверка герметичности соединений и отключающих устройств (опрессовка, приборный метод, мыльная эмульсия, пенообразующая смесь), принятие мер по устранению выявленной негерметичности;

Проверка работоспособности и смазка отключающих устройств (если это предусмотрено документацией изготовителя), установленных на газопроводах;

Разборка и смазка кранов бытового газоиспользующего оборудования (если это предусмотрено документацией изготовителя);

Проверка работоспособности устройств, позволяющих автоматически отключить подачу газа при отклонении контролируемых параметров за допустимые пределы, ее наладка и регулировка (предохранительная арматура, системы контроля загазованности);

Регулировка процесса сжигания газа на всех режимах работы бытового газоиспользующего оборудования, очистка горелок от загрязнений;

Проверка наличия тяги в дымовых (при наличии) и вентиляционных каналах помещений с установленным ВДГО и (или) ВКГО, состояния соединительных труб с дымовым каналом (при наличии);

Выявление неисправностей бытового газоиспользующего оборудования и определение возможности его дальнейшей эксплуатации;

Проверка технического состояния электроизолирующего соединения, установленного на газопроводе (при наличии);

Проверка давления газа перед газоиспользующим оборудованием при всех работающих горелках и после прекращения подачи газа (при наличии в составе оборудования индивидуальной баллонной установки сжиженных углеводородных

Замена баллонов сжиженных углеводородных газов (при наличии в составе оборудования групповых и индивидуальных баллонных установок сжиженных углеводородных газов);

Инструктаж потребителей газа по безопасному использованию газа при удовлетворении коммунально-бытовых нужд.

С уважением,

Начальник участка ПЭУ/Цеха ЭиРГО №4 ГРО "ПетербургГаз"



