



### ПЕРЕЧЕНЬ работ ( услуг)

№	Наименование	Период и срок исполнения	
1	<p><b><u>Режимная настройка оборудования:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка правильности подключения дымохода</li> <li>- проверка вентиляционного канала</li> <li>- проверка соблюдения правил монтажа оборудования</li> <li>- проверка соблюдения правил электромонтажных работ (замер параметров сети напряжения)</li> <li>- проверка контура заземления</li> <li>- проверка подключения газа (замер давления газа) на входе</li> <li>- проверка подключения трубопроводов (замер давления воды)</li> <li>- проверка правильности монтажа контрольно-измерительной, запорной, предохранительной и прочей арматуры</li> <li>- продувка (очистка) трубопроводов оборудования</li> <li>- подготовка циркуляционного насоса к работе</li> <li>- запуск оборудования</li> <li>- настройка автоматики оборудования</li> <li>- контроль нагрева отопительной воды и ГВС</li> <li>- проверка работоспособности систем защиты оборудования</li> <li>- проверка работы оборудования во всех тепловых режимах</li> <li>- остановка системы</li> <li>- контроль всех параметров</li> <li>- повторный пуск оборудования</li> <li>- проверка работы оборудования в автоматическом режиме</li> <li>- инструктаж Потребителя</li> <li>- составление Акта режимной настройки оборудования</li> </ul>	Единовременно при запуске оборудования в эксплуатацию	
2	<p><b><u>Диагностика оборудования:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- визуальный осмотр оборудования на наличие механических повреждений</li> <li>- гидравлическое испытание</li> <li>- диагностика всех базовых параметров работы оборудования</li> <li>- тестирование газовой арматуры</li> <li>- тестирование автоматики безопасности</li> <li>- тестирование датчика протока воды</li> <li>- тестирование оборудования на работу в летнем и зимнем режимах</li> <li>- проверка соответствия между установленными производителем параметрами и режимом работы оборудования</li> <li>- выявление нарушений и неполадок оборудования</li> <li>- составление Акта диагностического осмотра оборудования</li> </ul>	Единовременно при заключении договора, а также при каждом аварийной выезде	
3	<p><b><u>Плановое (обязательное) ТО-1:</u></b></p>	Один раз в год, по договоренности сторон	
3.1.	Расширительный бак		Контроль давления системы отопления/ Регулировка давления воздуха
3.2.	Вентилятор		Контроль правильной работы/ визуальный осмотр электродвигателя/ чистка



3.3.	Камера сгорания	Контроль целостности и прочности теплоизоляции/ чистка	
3.4.	Первичный теплообменник	Визуальный осмотр/ чистка от загрязнений снаружи	
3.5.	Горелка	Визуальный осмотр/ Чистка/ Контроль горения пламени	
3.6.	Электроды зажигания и контроля пламени	Визуальный осмотр/ Чистка/ Регулировка засоров	
3.7.	Фильтр системы отопления	Визуальный осмотр/ Чистка/ Промывка	
3.8.	Датчик протока	Контроль расхода горячей воды/ Визуальный осмотр/ Чистка/ Промывка	
3.9.	Гидравлическая система (отопление и ГВС)	Проверка на герметичность/ Устранение неплотностей соединений	
3.10.	Автоматический воздухоотводчик	Визуальный осмотр/ чистка/ проверка на герметичность	
3.11.	Циркуляционный насос	Контроль свободного вращения и отсутствия вибрации/ удаление воздуха	
3.12.	Вторичный теплообменник	Контроль производительности согласно техническим данным	
3.13.	Электропитание	Контроль выходного напряжения электропитания/ проверка правильности и надежности подключения электрических штекерных соединений/ проверка электропроводки на отсутствие повреждений изоляции	
3.14.	Предохранительные устройства	Визуальный осмотр/ проверка на срабатывание/ чистка	
3.15.	Устройства регулировки	Программирование/ проверка работы режимов отопления и ГВС/ контроль розжига, работы и отключения котла	
3.16.	Газовый клапан	Проверка входного давления газа/ регулировка давления газа на максимальной и минимальной мощности согласно техническим данным	
3.17.	Газопровод	Проверка на герметичность/ устранение неплотностей соединений	
3.18.	Система дымоудаления и воздухозабора	Проверка правильности функционирования, плотности и целостности/ устранение выявленных замечаний	
3.19.	Панели облицовки и управления	Визуальный осмотр/ проверка надежности крепления	
4	<b><u>Аварийно-ремонтные работы</u></b>		В течение срока действия договора

Потребитель

Исполнитель  
ИП Мухина Т.А.

В.Т. Мухин

ИНН 5507216197 / КПП 550701001  
Россия, 644092, г. Омск, ул. Перелета, 5  
тел./факс: (3812) 733-688, 215-815  
тел: (3812) 51-80-57  
e-mail: multigazplus@yandex.ru  
www.multigazplus.ru

*С теплом  
в каждый дом!*

р/с: 40702810400000004634  
в ЗАО "КБ"СИБЭЭС" г. Омск  
к/с: 30101810200000000713  
БИК: 045209713  
Омское отделение № 8634  
ОАО «Сбербанк России»  
р/с:40702810145000004068  
к/с: 30101810900000000673  
БИК: 045209673