

17. Сервис и гарантии

Вы приобрели надежное оборудование NORTEC, обладающее продолжительным сроком службы.

Для того, чтобы сделать эксплуатацию горелок NORTEC WB длительным и безотказным, необходимо регулярно производить сервисное обслуживание и регулировку горелок и топливной системы, своевременно заменять фильтрующий элемент подъемного агрегата и чистить предварительный подогреватель, топливозаборник и форсуночный узел от отложений, нагара и механических загрязнений.

Не допускайте образования в топливном баке накопления осадка и влаги, своевременно сливайте конденсат из топливного бака, бачка предварительного подогревателя и фильтра-влагоотделителя воздушной магистрали.

Регулярность чистки горелки зависит от качества и чистоты топлива. Как правило, межсервисный интервал при использовании отработанных масел составляет от 1 до 2 недель.

ВАЖНО! Не допускайте долговременной работы горелки без очистки, т.к. это приведет к образованию трудноудаляемых отложений на нагревательных элементах (ТЭНах), поплавке, форсунках и рассекателе горелки.

Для очистки бачка предварительного подогревателя используйте моющее средство. Для удаления нагара и отложений с форсунок и рассекателя используйте ацетон, растворители №647, 648, очиститель карбюратора.

Для очистки рассекателя и форсунок горелку снимают с топки, не меняя положения фланца на жаровой трубе.

ВАЖНО! В случае сильного загрязнения форсуночного узла, неустраняемого без разборки горелки, обратитесь к специалисту авторизованного сервисного центра NORTEC.

Не реже 2 раз в год вызывайте специалиста из авторизованного сервисного центра NORTEC для обслуживания и регулировки горелки.

Гарантийный срок на горелки NORTEC WB в соответствии с законодательством Российской Федерации составляет 12 месяцев с момента приобретения горелки у авторизованного продавца оборудования NORTEC.

Гарантия предоставляется при предъявлении заполненного гарантийного талона на горелку с печатью торгующей организации и кассового чека (товарной накладной), подтверждающих дату продажи.

В гарантийном обслуживании может быть отказано в следующих случаях:

1. Нарушение условий эксплуатации и обслуживания горелки, изложенных в настоящей Инструкции
2. Использование в качестве топлива легковоспламеняющихся веществ, таких как бензин, спирт, эфир, ацетон и т.п. Производитель не несет ответственности за последствия применения подобных жидкостей в качестве топлива в горелках NORTEC.
3. Механические повреждения горелки или насосного агрегата
4. Разборка, вмешательство в конструкцию или попытка ремонта горелки неавторизованным персоналом
5. Отсутствие документов на горелку, подтверждающих факт покупки ее у авторизованного продавца

18. Комплект поставки

В комплект поставки горелки NORTEC WB 270 S входит следующее оборудование:

№ п/п	Наименование	Количество, шт
1	Горелка NORTEC WB в сборе	1
2	Фланец установочный	1
3	Прокладка фланца асбестовая	1
4	Подъемный агрегат в сборе	1
5	Шланг топливный	2
6	Воздушный фильтр-отстойник с коннектором	1
7	Шланг перелива прозрачный	1
8	Фильтр топливный	2
9	Разъем горелки 7-штырьковый, внешняя часть	1
10	Крышка бачка предварительного подогревателя топлива	1
11	Комплект крепежа	1
12	Инструкция по эксплуатации горелки на русском языке	1

19. Реквизиты поставщика и авторское право

Эксклюзивным дистрибьютором оборудования **NORTEC**[®] на территории России и СНГ является ООО «ТК-Сервис», ИНН 7719573483

Адрес: 123007, г. Москва, 2-й Магистральный тупик, д. 7а

Тел.: **8 (495) 223 27 03**

Web: www.nortec.pro

e-mail: info@nortec.pro

Все права на использование торговой марки **NORTEC**[®] на территории Российской Федерации принадлежат ООО «ТК-Сервис».

Авторские права на данную Инструкцию принадлежит правообладателю торговой марки **NORTEC**[®]. Полная или частичная перепечатка материалов данной Инструкции без ведома правообладателя запрещена и преследуется по закону об охране авторских прав Российской Федерации.

В связи с постоянным совершенствованием оборудования **NORTEC**[®], в настоящей Инструкции могут присутствовать расхождения в характеристиках, конструктивных особенностях и внешнем виде оборудования по сравнению с реальным образцом.

СОДЕРЖАНИЕ

№	Раздел	Стр.
1	Преимущества универсальных горелок NORTEC WB	2
2	Описание и характеристики универсальных горелок NORTEC WB	3
3	Устройство и принцип действия горелок NORTEC серии WB	4
4	Габариты горелок NORTEC WB	5
5	Регулировка головы горелки (положения электродов и рассекателя)	6
6	Регулировка воздушной заслонки вторичного воздуха	7
7	Регулировка мощности горелки (давления первичного воздуха)	8
8	Температура предварительного разогрева топлива	9
9	Фотоэлемент, индикатор ошибки и блок управления	9
10	Схемы электрических соединений	11
11	Подъемный агрегат	14
12	Установка горелки и топливной системы	15
13	Электрическое подключение горелки	18
14	Запуск горелки	19
15	Регулировка параметров работы горелки	19
16	Основные неполадки и способы их устранения	20
17	Сервис и гарантии	22
18	Комплект поставки	23
19	Реквизиты поставщика и авторское право	23

Штамп продавца и дата продажи:

« » _____ 201 г.
