

PATRIOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ГЕНЕРАТОРЫ ХОЛОДНОГО ТУМАНА

| PT-7F | PT-16F | PT-12F |

www.onlypatriot.com



ВВЕДЕНИЕ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	5
ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	9
ПРИМЕНЕНИЕ	10
ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ	11
РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА	12
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	13
ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	14
АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ	15

PATRIOT

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение продукции торговой марки «Patriot».

Важные положения:

Данная инструкция содержит необходимую информацию, касающуюся работы и технического обслуживания генератора холодного тумана. Внимательно ознакомьтесь с Инструкцией перед началом эксплуатации изделия. Не допускайте людей, не ознакомившихся с данным руководством, к управлению.

Генераторы холодного тумана соответствуют требованиям технических регламентов таможенного ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования, ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», срок эксплуатации не более 6 лет.

Условия реализации:

К сведению торгующих организаций:

- При совершении купли – продажи, лицо, осуществляющее торговлю, проверяет в присутствии покупателя внешний вид товара, его комплектность и работоспособность. Производит отметку в гарантийном талоне, прикладывает товарный чек, представляет информацию об организациях, выполняющих монтаж и пусконаладочные работы, адреса сервисных центров.
- Особые условия реализации не предусмотрены.

Настоящая Инструкция является частью изделия и должна быть передана покупателю при его приобретении.

В связи с изменениями в технических характеристиках содержание руководства может не полностью соответствовать приобретенному товару. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, не ухудшающие характеристики оборудования, без предварительного уведомления.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



ВНИМАНИЕ: данный генератор холодного тумана (далее также - распылитель) предназначен для распыления химических веществ, которые могут быть вредными и могут причинить травмы при вдыхании или контакте с пользователем или другими лицами.

Перед использованием обязательно прочитайте инструкцию.

1. Использование генератора холодного тумана может быть опасным. Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию перед использованием, это необходимо для вашей личной безопасности и безопасности окружающих.
2. Никогда не используйте распылитель, если он поврежден или собран не полностью. Перед использованием внимательно осмотрите генератор холодного тумана, чтобы убедиться в отсутствии протечек. Кроме того, всегда правильно носите защитное снаряжение и не вдыхайте распыленные химические вещества и не позволяйте им касаться вашей кожи.
3. Не разрешайте несовершеннолетним пользоваться этим распылителем. Не используйте распылитель, если поблизости есть люди или животные.
4. Использование этого распылителя в опасных условиях может привести к травмам. Не модифицируйте распылитель каким-либо образом.
5. Носите прочную обувь или ботинки с нескользящей подошвой. Всегда надевайте соответствующую защитную спецодежду и перчатки при работе с химическими веществами и их распылении. Всегда носите подходящую респираторную маску в соответствии с инструкциями производителя химикатов.
6. Не используйте нерастворимые в воде порошки или химикаты (они могут повредить распылитель). Используйте только жидкие химикаты. Не используйте это устройство для распыления краски. Мы не рекомендуем использовать этот распылитель с веществами, которые более густые, чем вода.
7. Не распыляйте жидкости выше 42° С или ниже -6 ° С.
8. Не используйте распылитель без входного сетчатого фильтра. Сетчатый фильтр защищает насос от мусора, который может привести к поломке.
9. Обязательно протрите распылитель перед использованием, если вы пролили на него химикаты во время заполнения.
10. Всегда проверяйте герметичность крышки бака после наполнения, а также перед использованием и транспортировкой.
11. Не пользуйтесь опрыскивателем в ветреную погоду.
12. Когда вы промываете / чистите резервуар, рекомендуется следовать инструкциям производителя химических веществ. Это позволит предотвратить повреждение опрыскивателя, обезопасит людей и окружающую обстановку.
13. **НИКОГДА** не используйте это устройство для распыления высокотоксичных химикатов, неразбавленных пестицидов, запрещенных пестицидов и специальных химикатов. Все распыляемое содержимое должно соответствовать требованиям

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

инструкции по безопасности производителя пестицидов.

14. **НИКОГДА** не используйте вместе легковоспламеняющиеся и взрывоопасные материалы. Не используйте легколетучие специальные химические вещества, такие как бензин и аналогичные химические вещества. Не добавляйте сильно коррозионные жидкости, такие как раствор каустической соды, соляная кислота или аналогичные. Не используйте каустики или кислоты, отбеливатель, фенилацетон или аналогичные вещества в этом распылителе, поскольку они могут повредить распылитель и его части, что может привести к серьезным травмам или повреждению имущества.
15. Не создавайте давление с помощью каких-либо механических устройств, таких как воздушный компрессор, так как это может создать опасное давление и привести к взрыву и серьезным травмам или повреждению имущества.
16. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** перегревать двигатель. Убедитесь, что воздухозаборник остается открытым и совершенно чистым.
17. Перед использованием распылителя тщательно осмотрите его внутри и снаружи и не подавайте давление в распылитель, если бак, шланг или другие детали повреждены, треснуты или слишком мягки.
18. Беречь от детей и домашних животных.
19. Не оставляйте устройство без присмотра во включенном состоянии, когда его не используют.
20. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** распылять в замкнутом пространстве, рядом с открытым пламенем, например, возле гриля для барбекю или водонагревателя, рядом с электродвигателем, открытым выключателем или любым источником тепла. Не курите при распылении. Использование легковоспламеняющихся веществ может привести к серьезным травмам или повреждению имущества из-за непреднамеренного возгорания или взрыва.
21. Если химические вещества начинают вытекать при использовании распылителя, обязательно затяните все точки подключения и соединения. Если химические вещества попадут на вашу кожу, немедленно смойте их, как указано в инструкции производителя химикатов.
22. При работе с химическими веществами, всегда обращайтесь внимание на их инструкции по безопасности.
23. **ЕСЛИ ШНУР ПОВРЕЖДЕН**, не используйте распылитель. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены электрического кабеля перед дальнейшим использованием.
24. Не включайте и выключайте питание слишком часто, чтобы не повредить выключатель и двигатель.
25. После использования распылителя мы рекомендуем принять душ, чтобы полностью ополоснуться.

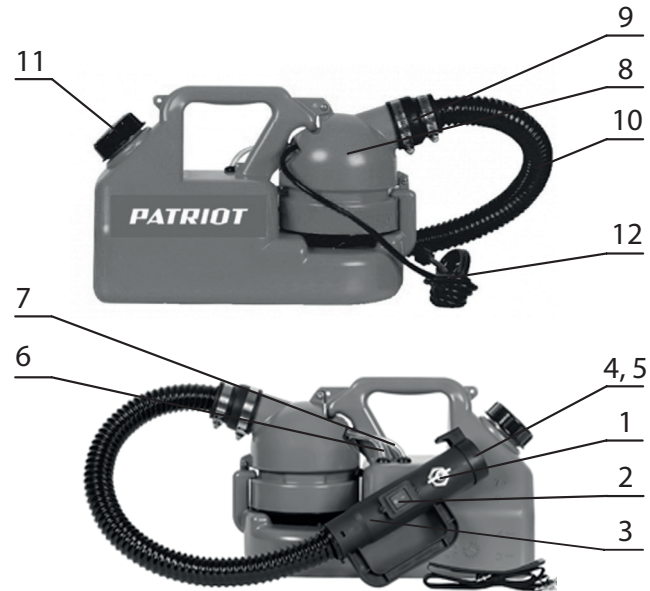


НЕ ПЕРЕКРЫВАЙТЕ ДОСТУП К ВСАСЫВАНИЮ ВОЗДУХА. Этот распылитель работает с жидкостью под давлением. Несоблюдение инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию могут привести к повреждению бака, шланга или других деталей. Это может привести к серьезным травмам или материальному ущербу из-за повреждения деталей или выброса распыляемого вещества под высоким давлением.

ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГЕНЕРАТОР ХОЛОДНОГО ТУМАНА PT-7F

Объем бака:	7 л
Мощность:	1200 Вт
Напряжение:	230 В
Частота:	50 Гц
Производительность:	5,5 – 20 л/час
Радиус распыления:	8 - 12 м
Размер распыляемых частиц:	10-50 мкм
Сетевой кабель:	3 м
Регулировка размера частиц:	+
Регулировка производительности:	+
Регулировка дальности распыления:	+
Съемный гибкий шланг:	+
Плечевой ремень в комплекте:	+



1. Регулятор потока (мощности распыления).
2. Кнопка Вкл/Выкл
3. Рукоятка
4. Колпачок рукоятки
5. Сопло
6. Трубка для воздуха

7. Трубка для жидкости
8. Корпус двигателя
9. Патрубок
10. Шланг
11. Крышка бака
12. Электрический кабель

PATRIOT

ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГЕНЕРАТОР ХОЛОДНОГО ТУМАНА **PT-12F / PT-16F**

Объем бака:	12 л / 16 л
Мощность:	1200 Вт
Напряжение:	230 В
Частота:	50 Гц
Производительность:	5,5 – 20 л/час
Радиус распыления:	8 - 12 м
Размер распыляемых частиц:	10-50 мкм
Сетевой кабель:	3 м
Регулировка размера частиц:	+
Регулировка производительности:	+
Регулировка дальности распыления:	+
Съемный гибкий шланг:	+
Ранцевый ремень:	+



1. Регулятор потока (мощности распыления).
2. Кнопка Вкл/Выкл
3. Рукоятка
4. Колпачок рукоятки
5. Сопло
6. Трубка для воздуха
7. Трубка для жидкости
8. Корпус двигателя

9. Патрубок
10. Шланг
11. Крышка бака
12. Электрический кабель
13. Трубная гайка
14. Гайка эл. кабеля
15. Ранцевые ремни и крепления
(мягкая спинка только у PT-16F)

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ



1. Поместите прозрачную пластиковую трубку от двигателя в отверстие распылительной трубки (см. изображения). Короткая трубка является воздухозаборником и ни к чему не подключена. Убедитесь, что воздухозаборник не загрязнен и не заблокирован. Прикрутите соединитель распылительной трубки к двигателю. Не допускайте перегибания и прокалывание шлангов.
2. Перед подключением к розетке переменного тока убедитесь, что переключатель находится в положении «ВЫКЛ». **НИКОГДА** не включайте агрегат, если регулятор потока не повернут вправо в закрытом положении. Во время работы скорость потока можно отрегулировать поворотом регулятора потока. (давление воздуха остается прежним, регулируется только количество жидкости).
3. Для работы распылителя требуется переменный ток 220 В. Чтобы свести к минимуму риск возгорания или поражения электрическим током, используйте электрический шнур, рассчитанный на использование вне помещений, длиной не более 30 метров.



ВНИМАНИЕ: Не допускайте завязывания электрического шнура или его принудительного натяжения. Не допускайте обрыва электрического шнура, избегайте острых предметов, которые могут поцарапать изоляционный слой кабеля.

4. Пока бак пустой, отрегулируйте ремни для удобной посадки.
5. Наполните канистру желаемым количеством раствора для распыления в соответствии с инструкцией. Надевайте соответствующее защитное снаряжение, такое как перчатки, очки, одежда и т. д., рекомендованные производителем химикатов.



ПРИМЕЧАНИЕ - Черная трубка при использовании нагревается - это нормально.



ВНИМАНИЕ: Конечный раствор должен иметь консистенцию воды. Если смесь густая или сиропообразный, он не будет распыляться, и вы не сможете получить нужную смесь. Вязкая консистенция может засорить или повредить распылитель.



ВНИМАНИЕ! Химические вещества для распыления тумана могут привести к серьезным травмам.

ПОСЛЕ ДЕЗИНФЕКЦИИ

После обработки «туман» оседает в течение нескольких часов. После его оседания нужно хорошо проветрить помещения, вплоть до полного исчезновения посторонних запахов. Если использовались токсичные препараты, то все поверхности, с которыми контактирует человек, нужно тщательно промыть.

PATRIOT

ПРИМЕНЕНИЕ

ПРИМЕНЕНИЕ

Генераторы холодного тумана относятся к категории специализированного оборудования, применяемого для качественной дезинфекции и дезинсекции различных помещений при помощи специальных растворов.

Генераторы холодного тумана относятся к категории специализированного оборудования, применяемого для качественной дезинфекции промышленных, сельскохозяйственных и офисных помещений, открытых пространств или транспорта.

Генератор холодного тумана можно применять для обработки следующих объектов:

- Промышленные и складские комплексы.
- Офисные и коммерческие помещения.
- Сельскохозяйственные, растениеводческие и ветеринарные помещения.
- Транспортные средства.
- В условиях открытой местности, например, при обработке садовых культур от вредителей.
- Вакцинация аэрозольным способом по показаниям ветврача.

Кроме того, такое оборудование может применяться для обработки помещений с целью устранения посторонних запахов, борьбы с клопами, тараканами и прочими насекомыми, для рас-

пыления удобрений и выполнения других задач.

Дезинфекционное средство или распыляемая жидкость попадает под воздушную струю и разбивается на мелкие капли. Генератор холодного тумана выпускает наружу воздух с взвешенными в нем каплями жидкости.

Размер каждой капли в холодном тумане — от 10 до 50 микрон. Такие капли гораздо меньше, чем в обычных распылителях. Они долго держатся в воздухе, оседают за несколько часов и медленно ложатся на поверхности, проникая во все щели. Поэтому холодный туман эффективнее распылителей.

Генератор холодного тумана имеет регулировку размера распыляемых частиц, регулировку производительности и регулировку дальности распыления.

ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

После использования промойте распылитель чистой водой, чтобы удалить все химические вещества, которые использовались и слейте всю жидкость из шланга и рукоятки, как можно больше. Промойте распылитель теплой водой с небольшим количеством мыла. Переведите переключатель в положение ВЫКЛ. и не храните химикаты в баке и не оставляйте распылитель под прямыми солнечными лучами или при отрицательной температуре.

Если вы собираетесь хранить генератор холодного тумана при температуре ниже нуля, вы **ДОЛЖНЫ** удалить всю жидкость из бака, рукояток, шлангов и приспособлений для предотвращения повреждения насоса или других деталей.

PATRIOT

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

РАСШИФРОВКА СЕРИЙНОГО НОМЕРА

Дата упаковки товара указана в серийном номере (первые 6 цифр)

YYYY MM XXXXXXXX 00001

YYYY - год

MM – месяц

XXXXXXXX – модель изделия

00001 - порядковый номер изделия

PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия покрывает расходы только на работу и запасные части. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона, владелец лишается права на гарантийное обслуживание.

№ _____

ИЗДЕЛИЕ / ҚҰРАЛ: _____

МОДЕЛЬ / МОДЕЛІ: _____

ЗАВОДСКОЙ № / ҚҰРАЛ №: _____

ДАТА ПРОДАЖИ / САТУ КҮНІ: _____

ТОРГОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ / САУДА ҰЙЫМЫ: _____

ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА / САТУШЫНЫҢ ҚОЛЫ: _____

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.

Претензии к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию.

Кепілдік шарттары және кепілдікті қызмет көрсетумен таныстым және келістім.

Құрал жарамды және толығымен жинақталған күйде қабылданған. Сыртқы көрінісіне наразылық білдірмеймін.

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ / САТЫП АЛУШЫ ҚОЛЫ: _____

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

Сауда ұйымының мері немесе мері жоқ болса, кепілдік картасы жарамсыз!

ШТАМП ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БАСЫП ШЫҒАРУ ҮШІН ОРЫН

PATRIOT

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА / КЕПІЛДЕМЕ МІНДЕТТЕМЕЛЕРІ

1. Гарантийный срок эксплуатации бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента PATRIOT кроме продукции в п.2 и п.3 (без аксессуаров и принадлежностей) составляет **24 (двадцать четыре) месяца** со дня продажи розничной сетию.
2. Гарантийный срок эксплуатации бензиновых генераторов PATRIOT серии GP (кроме модели GP 910 и GP 1510 и генераторов инверторного типа) составляет **36 (тридцать шесть) месяцев** или 500 моточасов работы со дня продажи розничной сетию.
3. Гарантийный срок эксплуатации инструмента составляет **12 (двенадцать) месяцев** со дня продажи розничной сетию для бензинового, электрического и аккумуляторного инструмента торговой марки PATRIOT серии THE ONE, MAXPOWER, MAXWELDER, триммеров электрических PATRIOT с нижним расположением двигателя, насосов PATRIOT. Если изделие, предназначенное для бытовых (непрофессиональных) нужд, эксплуатировалось в коммерческих целях (профессионально), срок гарантии составляет **1 (один) месяц** со дня продажи. Дефекты сборки инструмента, допущенные по вине изготовителя, устраняются бесплатно в течение **45 (сорок пять) дней** со дня предоставления потребителем требований об устранении недостатков изделия, после проведения диагностики изделия техническим центром.

ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ СОБЛЮЖДЕНИИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЙ:

1. Наличие гарантийного талона с указанием заводского (серийного) номера инструмента, даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия или чека, с указанием даты продажи, наименования изделия, штампа торгового предприятия.
2. Предоставление неисправного инструмента в чистом виде.
3. Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

1. При отсутствии возможности определить дату продажи или дату производства.
2. На изделие, которое эксплуатировалось с нарушениями инструкции по эксплуатации или не по назначению;
3. На последствия самостоятельного ремонта, разборки, чистки и смазки инструмента в гарантийный период (не требуемые по инструкции эксплуатации), о чем свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей;
4. На повреждения, дефекты, вызванные внешними механическими воздействиями, воздействием агрессивных средств и высоких температур или иных внешних факторов, таких как дождь, снег, повышенная влажность и др.;
5. На неисправности, вызванные попаданием в инструмент инородных тел, небрежным или плохим уходом, повлекшими за собой выход из строя инструмента;
6. На неисправности, возникшие вследствие перегрузки, повлекшие за собой выход из строя двигателя, трансформатора или других узлов и деталей, а также вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению. К признакам перегрузки относятся:
 - Изменения цвета на поверхности металлических деталей;
 - Деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов инструмента;
 - Одновременное повреждение (потемнение или обугливание) изоляции проводки в обмотках катушек статора и ротора;
 - Обугливание изоляции обмоток катушек статора из-за перегрева электрического двигателя возникшее вследствие несоответствия параметров электросети номинальному напряжению для работы инструмента согласно ТУ, или вследствие приложения чрезмерного усилия на управляющие рукоятки инструмента;
7. На дефекты и повреждения, произошедшие в результате применения не правильно приготовленной топливной смеси (в неверной пропорции), а так же с применением в ней масла, не предназначенных для приготовления двухтактных смесей, так же, масел, не рекомендованных производителем изделий.
8. На неисправности, вызванные использованием неоригинальных запасных частей и принадлежностей;
9. На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустраненными недостатками;
10. На недостатки изделий, возникшие вследствие технического обслуживания и внесения конструктивных изменений лицами, организациями, не являющимися авторизованными сервисными центрами;
11. На естественный износ изделия и комплектующих в результате интенсивного использования;
12. На такие виды работ, как регулировка, чистка, смазка, замена расходных материалов, а также, периодическое техническое обслуживание и прочий уход за изделием, оговоренные в Инструкции по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на узлы и детали, являющиеся расходными, быстроизнашивающимися материалами, к которым относятся: пильные цепи, пильные шины, соединительные муфты, ведущие и ведомые звездочки, элементы крепления (метизы), триммерные головки, направляющие ролики, защитные кожухи, приводные ремни, гибкие вали, крыльчатки, фланцы крепления, ножи, компоненты натяжения и крепления режущих элементов, резиновые амортизаторы, уплотнители, прокладки, салники, манжеты и другие РТИ, полимерные втулки, полимерные, резиновые и пневматические колеса, стартерные шнуры, пружины, свечи зажигания, ленты тормоза цепи, фильтры, угольные щетки, червячные пары, тросы, провода питания, сварочные кабели, клеммы - зажимы, электрододержатели, сопла и наконечники для сварочных полуавтоматов, шланги, моечные пистолеты и колья, форсунки, насадки, пеннокомплекты и т.д.

1. П2 және П3 өнімдерінен бензинді, электродық және аккумулятордық PATRIOT аспабын пайдалану кепілдік мерзімі (аккумуляторлар мен аккумуляторсыз) бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап **24 жұлдыз төрт** ай.
2. GP сериясының PATRIOT бензинді генераторларын пайдалану кепілдік мерзімі (GP 910 және GP1510 моделдерінен тыс) бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап **36 отыз алты ай** немесе 500 сағат жұмыс.
3. PATRIOT маркасының THE ONE, MaxPower, MaxWelder серияларының бензинді, электродық және аккумулятордық аспаптары, төменгі қозғалғышы бар Patriot электр триммерлерін, Patriot сорғыларының пайдалану кепілдік мерзімі бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап **12 он екі ай**.

Егер ішкі (Касби өмес) қажеттіліктерге арналған өнім коммерциялық мақсатта (Касби түрде) қолданылса, кепілдік мерзімі сатылған күннен бастап **бір ай**. Өндірушінің кінісінен жасапған құрастыруды кемшіліктер, техникалық орталық диагнос қойғаннан кейін, өнімде ақуаларды жоюға қатысты тұтынушы талаптарын берген күннен бастап 45 күн ішінде тегін жасалады.

КЕПІЛДІК ЖӘНДЕУ ЖҰМЫСТАРЫ КЕЛЕСІ ЖАҒДАЙЛАРДА ЖҮЗЕГЕ АСЫРЫЛАДЫ:

1. Құралдың зауыттық (сориялық) өмірі, сату күні, сатып алушының қолы көрсетілген кепілдік талонының болуы, сату күні, бұйымның атуын, сауда кәсіпорнының мөртаңбасын көрсете отырып, сауда кәсіпорнының немесе нектің мөртаңбасы.
2. Ақаулы аспапты таза түрде беру.
3. Кепілдікті жөндеу тек осы кепілдік картасында көрсетілген мерзімде жүзеге асырылады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ ҚАРАСТЫРЫЛМАҒАН ЖАҒДАЙЛАР:

1. Сату күні немесе өндіріс күнін анықтау мүмкін болмаған жағдайда.
2. Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты бұзумен немесе мақсатсыз пайдаланылған бұйымдар;
3. Кепілдік кезеңінде құралды өздігінен жөндеу, бөлшектеу, тазалау және майлау салдарына (пайдалану нұсқаулығы бойынша талап етілмейтін), бұған, мысалы, қорлустық бөлшектері бекітуінің шилдіт бөліктеріндегі сынықтар дәлел бола алады;
4. Сыртқы механикалық әсерлерден, агрессивті құралдардың өсерінен туындаған зақымдануларға, ақауларға жоғары температура немесе басқа сыртқы факторлар, мысалы, жанбыр, қар, жоғары ылғалдылық және т. б.;
5. Құралға бөзде заттардың түсуінен, ұялсыз немесе нашар күтімнен туындаған ақаулықтарға құралдың істен шығуы;
6. Қозғалғыштың, трансформатордың істен шығуына аяел соққан шамадан тыс жүктеме салдарынан туындаған ақаулықтарға немесе басқа да тораптар мен бөлшектер, сондай-ақ электр желісі параметрлерінің номиналды көрнеуіе сәйкес келмеуі салдарынан.

Шамадан тыс жүктеме белгілеріне мыналар жатады:

- Металл бөліктерінің бетіндегі түс өзгеруі;
 - Пластмасса бөлшектер мен құрал тораптарын деформациялау немесе балқыту;
 - Стаптың және роторы катушаларының орамаларындағы сым оқшаулауының бір мезгілде зақымдануы (қараю немесе күйдіру);
 - Электр қозғалғышының қызып кетуіне байланысты статордың екі катушасының оқшаулауы және ТШ-на сәйкес құралдың жұмысы үшін немесе құралдың басқару тұтқаларына шамадан тыс қысы салу салдарынан электр желісі параметрлерінің номиналды көрнеуіе сәйкес келмеуі;
7. Дұрыс дайындалмаған отын қоспасын қолдану нәтижесінде болған ақаулар мен зақымдануларға (дұрыс емес пропорцияда), сондай-ақ онда екі соққылы қоспаларды дайындауға арналмаған майларды, сондай-ақ өнімді өндіруші ұсынбаған майларды қолдану арқылы,
 8. Түпнұсқа өмес қосалқы бөлшектер мен керек-жарақтарды пайдаланудан туындаған ақаулықтарға;
 9. Жойылмаған кемшіліктермен пайдалану салдарынан пайда болған бұйымдардың кемшіліктеріне;
 10. Техникалық қызмет көрсету және конструктивтік өзгерістер енгізу салдарынан пайда болған бұйымдардың кемшіліктеріне уәкілетті сервис орталықтары болып табылмайтын тұлғалар, ұйымдар;
 11. Қараңды пайдалану нәтижесінде бұйымдар мен жиктектуаштардың тапсін тозуына;
 12. Реттеу, тазалау, майлау, шығыс материалдарын ауыстыру, сондай-ақ мерзімді жұмыс түрлеріне пайдалану жөніндегі нұсқаулықта айтылған бұйымға техникалық қызмет көрсету және өзге де күтім жасау.

Кепілдік Шь-гь-д, тез тозатын материалдар болып табылатын тораптар мен бөлшектерге қолданылмайды, оларға мыналар жатады: аралау тізбектері, аралау шиналары, жалғастырғыш муфталар, жетекші және жетекші жұлдызшалар, бекіту элементтері (метиздер), триммер бастары, бағыттаушы роликтер, қорғаныс қаптамалары, жетек бөліктері, иілгіш біліктер, қанатшалар, бекіту фланецтері, пышқатар, иесу элементтерінің тарту және бекіту компоненттері, резіне амортизаторлар, тығыздағыштар, төсемдер, тығыздамалар, манжеттер және басқа РТИ, полимер төпелкер, полимер, резіне және пневматикалық доңғалатар, Стартер сымдары, серпілгер, ұшықын ілтепелсндері, таспапар тегеіші тізбектер, сүзгілер, көмір щеткалары, құрт бар, кабельдер, қуат сымдары, дәнекерлеу кабельдері, қысықштар, электр ұстағыштар, жарғылай автоматты дәнекерлеу шүмектері мен ұштары, шланғтар, жуыш тапаншалар мен найзалар, саптамалар, саптамалар, көбіктер және т. б.

БОЛЕЕ ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРВИСНЫМ ЦЕНТРАМ НАХОДИТСЯ НА САЙТЕ WWW.ONLYPATRIOT.COM

ЕДИНЬЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ
8-800-2222-768

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #1

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

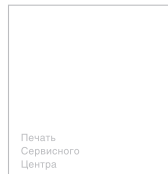
Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер _____

Фамилия И. О.



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #2

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

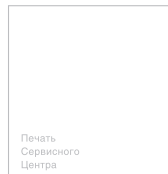
Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер _____

Фамилия И. О.



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН #3

(Заполняется сервисным центром)

вписать номер гарантийного талона

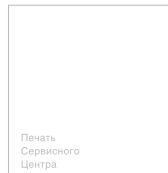
Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказ-наряда _____

Мастер _____

Фамилия И. О.



PATRIOT

Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

1



Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

2



Сервисный центр _____

Описание дефекта _____

3

**ЕДИННЫЙ ТЕЛЕФОН СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ
8-800-2222-768**



PATRIOT

EAC

Уполномоченный представитель / импортер является обладателем исключительных прав на содержание данной инструкции, включая все изображения и текстовую информацию, любое использование которых допустимо лишь при наличии разрешения правообладателя. В случае нарушения этих условий уполномоченный представитель / импортер имеет право потребовать от любых третьих лиц удаления с информационных ресурсов любой информации, материалов, заимствованных из данной инструкции. Вся информация в инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию содержит самую актуальную информацию на момент печати издания. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, упаковку, дизайн, техническое сопровождение и комплектацию продукции без предварительного уведомления третьих лиц. По вопросам обслуживания и работы обращайтесь к официальному дилеру или в авторизованный сервисный центр.

RUS | ГЕНЕРАТОР ХОЛОДНОГО ТУМАНА. Дата изготовления: первые 6 цифр серийного номера. Гарантия: 2 год с даты продажи. Срок службы: 5 лет. Изготовитель: Фусайт Ко., ЛТД. Адрес: Шанганг Вилладж, Жинквинг, Лукьяо дистрикт, Тайчжоу, Жеджиянг, Китай. Уполномоченный представитель / импортер: ООО «СнВ Карго». Адрес: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Представитель в Казахстане: ТОО «ПРАКТИКУМ». Адрес: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Страна происхождения: Китай.

KZ | СУЫҚ ТҰМАН ГЕНЕРАТОРЫ. Шығарылған күні: алғашқы 6 сан сериялық нөмірі. Кепілдік: сатылған күннен бастап 2 жыл. Қызметету мерзімі: 5 жыл. Өндіруші: Фусайт Ко., ЛТД. Мекенжай: Шанганг Вилладж, Жинквинг, Лукьяо дистрикт, Тайчжоу, Жеджиянг, Китай. Жеткізуші: ООО «СнВ Карго». Мекенжай: 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, д. 1, стр. 1, тел.: 8 (495) 902-51-51. Қазақстандағы өкілі: ТОО «ПРАКТИКУМ». Мекенжай: Республика Казахстан, г. Усть-Каменогорск, ул. Орджоникидзе, д. 46, тел.: 8 (7232) 26-37-76. Шығарылған елі: Китай.

www.onlypatriot.com

Напечатано для России и стран СНГ.

2020 © Patriot™