

СЕРВИСНАЯ КНИЖКА

Уважаемый покупатель, Спасибо за покупку!

Введение

Благодарим Вас за то, что вы остановили свой выбор на поставляемом нашей компанией оборудовании.

Мы уверены, что приобретенная Вами продукция полностью оправдывает Ваши ожидания.

В данной сервисной книжке содержится вся информация об условиях гарантии и обслуживания приобретенной Вами электрогенераторной установки.

В сервисной книжке необходимо делать отметки о всех производимых над установкой профилактических и сервисных мероприятиях, включая мероприятия по плановому техническому обслуживанию (ТО).

Наличие полной информации об обслуживании приобретенной Вами электрогенераторной установки существенно повысит надежность ее работы, поскольку очередное обслуживание будет учитывать всю предыдущую историю подобных работ.

Пожалуйста, храните эту сервисную книжку в общем комплекте документов на электрогенераторную установку и предъявляйте ее сервисным инженерам компании при плановых и гарантийных работах над установкой.

Гарантия

Изготовитель в лице своих партнеров и дилеров гарантирует исправную работу изделия при соблюдении Покупателем условий и правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации, указанных в эксплуатационной документации. Если в течение гарантийного периода в изделии появится дефект по причине некачественного изготовления или применения некачественных конструкционных материалов, изготовитель гарантирует восстановление дефектного изделия (или его частей).

Гарантия покрывает стоимость замены дефектных частей или восстановление таких частей или получение эквивалентных частей, при условии правильной эксплуатации (в соответствии с инструкцией по эксплуатации). Дефектной частью или изделием считается часть или изделие, в которых обнаружен дефект завода-изготовителя, который существовал на момент поставки. Гарантия не покрывает части или изделия, поврежденные во время транспортировки, установки или ремонта, в процессе неправильного использования, перегрузки, недостаточной смазки, нормального износа, использования неоригинальные запасных частей или в результате невыполнения требований или ошибочной трактовки Руководства по эксплуатации, инструкций по обслуживанию или установке. Гарантия также недействительна если Покупателем были внесены изменения в конструкцию, которые могли стать причиной или усилили повреждение, если была изменена настройка, если изделие использовалось в целях, для которых оно не предназначено. Гарантия не покрывает любые непредвиденные расходы, а также расходы, ставшие следствием или связанные с такими причинами как: проезд и проживание людей, транспортировка, дополнительные затраты, связанные с обеспечением доступности изделия, арендой кранов или других подъемных механизмов, потеря дохода, потеря времени, ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

Гарантия распространяется только на оборудование, монтаж, техническое обслуживание и ремонт которого, согласно технической документации, был произведен аттестованными специалистами, с отметкой о проведении работ в данной сервисной книжке.

Решение о проведении гарантийного ремонта, замене неисправного изделия на новое принимается после проведения обследования аттестованным специалистом сервисной организации или представителем изготовителя в присутствии Заказчика.

Гарантийный период:

_____ месяцев с момента отгрузки изделия со склада поставщика или _____ моточасов наработки (при отсутствии счетчика моточасов считается, что электрогенераторная установка работает 12 часов в сутки) в зависимости от того, что наступит ранее.

Внимание: гарантийные претензии принимаются только при наличии полностью заполненного гарантийного талона и сервисной книжки.

По вопросам гарантийного и сервисного обслуживания обращаться по месту приобретения изделия.

Сведения об изделии:

Наименование изделия _____

Заводской номер изделия _____

Заводской номер двигателя _____

Дата приобретения _____

Организация _____

Адрес _____

Изделие получено в полном комплекте, включая техническую документацию, претензий к внешнему виду не имею.

Представитель покупателя _____ (_____)

Отметка об отгрузке:

Дата отгрузки: _____ М.П.

Подпись представителя поставщика _____

- повреждения, износа узлов или деталей вследствие проникновения в изделия посторонних механических частиц (например, при неправильном обслуживании воздушного фильтра);
- наличия неисправностей, обусловленных чрезмерными вибрациями из-за неправильной установки изделия;
- использования некачественных и несоответствующих спецификации эксплуатационных материалов и технических жидкостей (топливо, моторное масло, охлаждающая жидкость) и вызванную этим утрату мощностных, эксплуатационных и прочих характеристик оборудования;
- наличия воды, загрязнений, примесей, абразива в топливе, масле, охлаждающей жидкости; засорения карбюратора, элементов топливной системы, фильтров;
- внесения в конструкцию оборудования изменений, не согласованных с представителем Производителя оборудования;
- повреждения гарантийных пломб, нарушения регулировок гарантийных или регулировочных винтов;
- нарушения условий хранения и консервации оборудования (см. Инструкцию по эксплуатации);
- отсутствия надежного заземления оборудования (см. Инструкцию по эксплуатации);
- несоответствия комплектации оборудования (условиям установки и потребностям Заказчика): отсутствие необходимых подогревателей, защитных приспособлений и т. д.;
- низкого качества электроэнергии входной электросети (для резервного оборудования): выход из строя подогревателей охлаждающей жидкости, статического зарядного устройства, коммутатора нагрузки;

Внимание: Внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии.

Гарантия не распространяется на расходные материалы:

- приводные ремни;
- аккумуляторные батареи;
- фильтрующие элементы (воздушные, масляные, топливные);
- свечи зажигания;
- щетки альтернатора/стартера
- прочие расходные материалы.

Гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:

- нарушения требований инструкции по эксплуатации оборудования;
- естественного износа деталей и узлов;
- неправильного или несвоевременного обслуживания;
- несоблюдения требований по периодическому тестированию резервных генераторов под нагрузкой (не менее 75% от номинальной) в течение не менее 1 часа в соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- перегрева, вызванного недостаточной вентиляцией;
- повреждения кабелей, автоматов защиты;

- перегрузки оборудования (даже при наличии защитных автоматов): суммарная мощность подключаемой нагрузки не должна превышать мощности генераторной установки;
- несоблюдения симметричного подключения нагрузки (мощности нагрузок, подключенных к каждой из трех фаз, не должны отличаться по величине более чем на 25%);
- несоблюдения рекомендуемых режимов работы оборудования: работа под нагрузкой менее 30% от номинальной мощности.

Обязанности владельца:

- перед выполнением любых работ на электрогенераторной установке внимательно изучите и соблюдайте инструкции по эксплуатации установки и пульта управления;
- ремонт и техническое обслуживание должны производиться только аттестованными специалистами;
- в случае неясности, касающейся любого аспекта эксплуатации электрогенераторной установки, обращайтесь за консультацией к поставщику.

С условиями гарантии ознакомлен.

Представитель покупателя _____ (_____)

PRAMAS

Сервисная книжка.

Все работы по установке, эксплуатации и обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом с соблюдением требований инструкции по эксплуатации на изделие и его составные части (двигатель, генератор и др.)

Внимание: Прежде чем приступить к выполнению работ, ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации на изделие и другой сопроводительной документацией.

Пуско-наладочные работы:

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| Дата проведения работ _____ | Отметка о проведении работ |
| Наименование изделия _____ | М.П. |
| Заводской номер изделия _____ | Подпись сервисного инженера: |
| Заводской номер двигателя _____ | _____) |
| Адрес проведения ПНР _____ | Подпись владельца: |
| _____ | _____) |
| _____ | |

Техническое обслуживание.

Дата проведения работ _____

Наработка _____ моточасов

Вид ТО _____

Номер заказ-наряда _____

Комментарии _____

Подпись сервисного инженера:

_____ (_____)

Подпись владельца:

_____ (_____)

Дата проведения работ _____

Наработка _____ моточасов

Вид ТО _____

Номер заказ-наряда _____

Комментарии _____

Подпись сервисного инженера:

_____ (_____)

Подпись владельца:

_____ (_____)

Техническое обслуживание.

Дата проведения работ _____

Наработка _____ моточасов

Вид ТО _____

Номер заказ-наряда _____

Комментарии _____

Подпись сервисного инженера:

_____ (_____)

Подпись владельца:

_____ (_____)

Дата проведения работ _____

Наработка _____ моточасов

Вид ТО _____

Номер заказ-наряда _____

Комментарии _____

Подпись сервисного инженера:

_____ (_____)

Подпись владельца:

_____ (_____)

Техническое обслуживание.

Дата проведения работ _____

Наработка _____ моточасов

Вид ТО _____

Номер заказ-наряда _____

Комментарии _____

Подпись сервисного инженера:

_____ (_____)

Подпись владельца:

_____ (_____)

Дата проведения работ _____

Наработка _____ моточасов

Вид ТО _____

Номер заказ-наряда _____

Комментарии _____

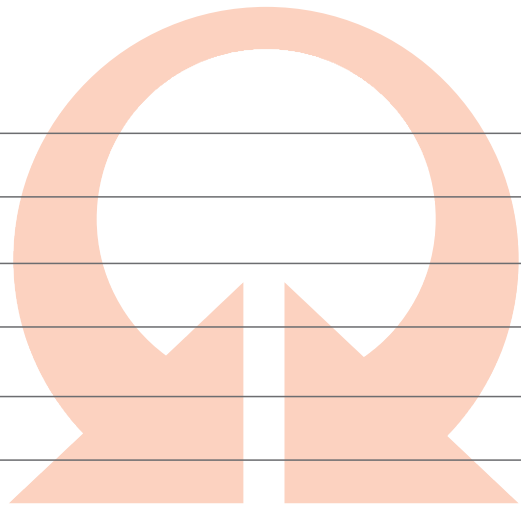
Подпись сервисного инженера:

_____ (_____)

Подпись владельца:

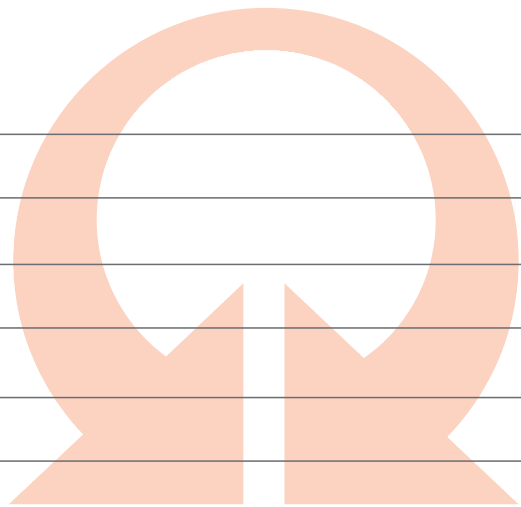
_____ (_____)

Для заметок.



PRAMAC

Для заметок.



PRAMAS



Ваш дилер: