

Sturm!
нас рекомендуют друзья

Сабельная пила

RS8815

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ



ЕАС | IP20



СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| Область применения и назначение. | 3 |
| Внешний вид. | 4 |
| Технические характеристики. | 5 |
| Правила эксплуатации оборудования. | 5 |
| Работа с инструментом. | 7 |
| Правила установки частей оборудования. | 9 |
| Техническое обслуживание оборудования. | 11 |
| Гарантийное обязательство. | 12 |
| Срок службы. | 12 |
| Перечень критических отказов и ошибочные действия персонала или пользователя | 13 |
| Критерии предельных состояний. | 13 |
| Действия персонала в случае инцидента, критического отказа или аварии. | 13 |
| Хранение. | 13 |
| Транспортировка. | 14 |
| Утилизация. | 14 |
| Значения шума и вибрации. | 14 |
| Информация для покупателя. | 15 |

Уважаемый покупатель! Компания **Sturm!** выражает Вам свою глубочайшую признательность за приобретение данного инструмента. Изделия под торговой маркой **Sturm!** постоянно совершенствуются и улучшаются. Благодаря постоянной программе исследований и разработок, указанные здесь технические характеристики, комплектация и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления

ВНИМАНИЕ! Внимательно изучите данную инструкцию по эксплуатации и техническому обслуживанию. Храните её в защищенном месте.

ВНИМАНИЕ! Электроинструмент не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании устройства лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находится под присмотром для недопущения игр с электроинструментом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ.

Данный инструмент предназначен для выполнения прямых и криволинейных срезов дерева, пластика, металла и строительных материалов, а также для подрезания ветвей.

ЗАПРЕЩЕНО! Применение инструмента не по назначению не допускается!

Инструмент предназначен для использования при температуре от -10 до +40С и относительной влажностью воздуха не более 80%, с отсутствием прямого воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20 (МЭК 60529).

ВНИМАНИЕ! Придерживайтесь следующего повторно-кратковременного режима работ с инструментом! Этот инструмент не подходит для промышленного использования. После непрерывной работы в течение 25-30 минут необходимо выключить инструмент, возобновить работу можно через 15 минут. Время работы в день – 6 часов.

Данный инструмент должен подключаться к источнику питания с напряжением, соответствующим напряжению, указанному на идентификационной пластинке, и может работать только от однофазного источника переменного тока. Данный инструмент имеет двойную изоляцию и может подключаться к розеткам без провода заземления (машина класса II по ГОСТ Р МЭК 60745-1-2011).

ВНЕШНИЙ ВИД.

1. Кнопка фиксации поворота рукоятки
2. Колесо регулятора скорости
3. Кнопка фиксации выключателя
4. Выключатель
5. Рукоятка
6. Светодиодная подсветка
7. Замок крепления ножовочного полотна
8. Регулируемая опорная подошва

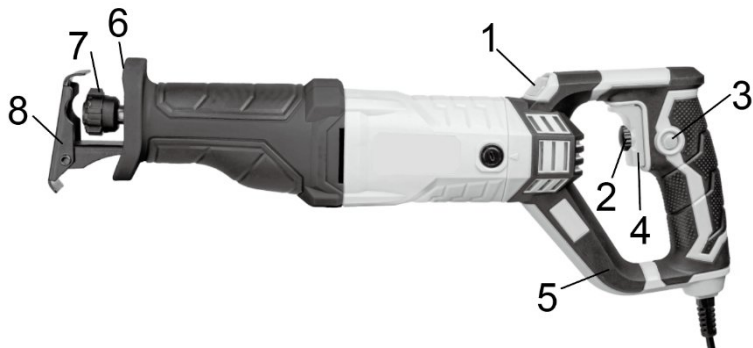


Рис. 1

Комплектность поставки

- Пила сабельная
- Ножовочное полотно по дереву
- Ножовочное полотно по металлу
- Инструкция по эксплуатации
- Инструкция по безопасности

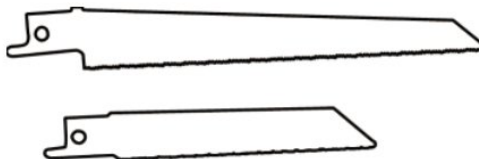


Рис. 2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

| Параметры | RS8815 |
|-----------------------------------|---------|
| Потребляемая мощность (макс.), Вт | 1000 |
| Напряжение сети / частота, В/Гц | 220~/50 |
| Амплитуда хода полотна, мм | 22 |
| Число ходов без нагрузки, ход/мин | 0-2800 |
| Глубина реза (дерево/металл), мм | 160/10 |
| Масса, кг | 2,7 |

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ.

При выполнении операций с риском соприкосновения режущего инструмента со скрытой электропроводкой или сетевым шнуром держите инструмент за изолированные поверхности. Контакт с токоведущим проводом, приведет к подаче напряжения на открытые металлические части инструмента, что может вызвать поражение оператора электрическим током.

Не включайте пилу, если полотно касается какой-либо поверхности. Инструмент может отскочить и нанести травму.

Перед тем как положить инструмент, дайте ему полностью остановиться. Работающий инструмент будет дёргаться при соприкосновении кончика лезвия с любой поверхностью.

Всегда вынимайте вилку из розетки прежде, чем приступить к настройке или техническому обслуживанию, в том числе замене полотна.

ЗАПРЕЩЕНО! Не позволяйте лицам в возрасте до 18 лет работать этой пилой.

Всегда стойте сбоку от работающей пилы, пусть лезвие остановится само.

ЗАПРЕЩЕНО! Запрещается использование треснувших или искривлённых полотен. Используйте только острые полотна.

При резке круглого лесоматериала, во избежание проворота изделия, используйте зажимы с обеих сторон полотна.

ЗАПРЕЩЕНО! Запрещается удаление стружки руками, опилок или обрезков рядом с полотном.

Никогда не оставляйте в рабочей зоне обрывки ткани, ветошь, провода, верёвки и пр.

Избегайте резки гвоздей. Осмотрите обрабатываемое изделие и удалите все гвозди и другие посторонние предметы.

Не пытайтесь освободить застрявшее полотно, не выключив инструмент. Не замедляйте и не останавливайте полотно, касаясь куска дерева или других предметов.

Не перегружайте инструмент. Используйте тот инструмент, который предназначен для данной работы.

С подходящим инструментом Вы выполните работу лучше и надежней, используя весь диапазон его возможностей.

ЗАПРЕЩЕНО! Не используйте инструмент с неисправным выключателем. Инструмент с неисправным выключателем опасен и подлежит ремонту.

До начала наладки электроинструмента, замены принадлежностей или прекращения работы отключайте штепсельную вилку от розетки сети и/или выньте аккумулятор. Данная мера предосторожности предотвращает случайное включение инструмента.

Храните неиспользуемый электроинструмент в недоступном для детей месте и не позволяйте использовать его лицам, не умеющим с ним обращаться или не ознакомленным с инструкцией по эксплуатации.

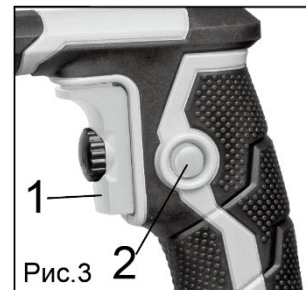
Электроинструменты представляют собой опасность в руках неопытных пользователей. Электроинструмент требует надлежащего ухода. проверяйте безупречность функции подвижных частей, лёгкость их хода, целостность всех частей и отсутствие повреждений, которые могут негативно сказаться на работе инструмента. при обнаружении повреждений сдайте инструмент в ремонт. Большое число несчастных случаев связано с неудовлетворительным уходом за электроинструментом.

РАБОТА С ИНСТРУМЕНТОМ.

Включение и выключение инструмента

Включение: нажмите кнопку включения (1). Для непрерывной работы нажмите сначала кнопку включения (1), затем кнопку блокировки (2). (Рис. 3)

Выключение: отпустите курок переключателя. Если включен непрерывный режим, то еще раз нажмите кнопку включения и отпустите ее.



Регулировка скорости

Частота хода пилки может регулироваться от 0 до максимальной.

Частота может регулироваться двумя способами.

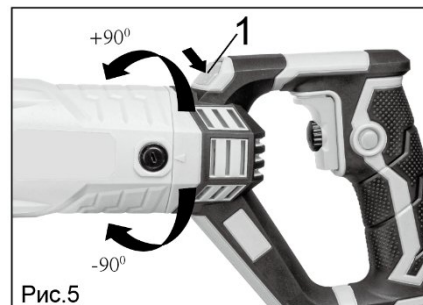
Чем сильнее Вы нажимаете на кнопку выключения, тем выше частота хода

С помощью колесика регулятора (1) (Рис. 4)

Регулировка положения задней рукоятки

Для обеспечения комфортной работы оператора задняя рукоятка может быть установлена под любым углом.

1. Нажмите кнопку деблокировки рукоятки (1) (Рис. 5)
2. Установите ручку в необходимом положении и отпустите кнопку деблокировки рукоятки.



Основная резка

1. Освободите полотно пилы от посторонних предметов, кабель питания или удлинитель должны находиться вне зоны действия полотна.
2. Распиливаемый объект должен быть надёжно закреплён. Мелкие обрабатываемые детали должны быть надёжно закреплены в тисках или на верстаке.
3. Отметьте линию отреза.
4. Крепко держите пилу прямо и на расстоянии от вас.
5. Включите пилу, и дождитесь, пока она наберёт полную скорость.
6. Прижмите колодку к обрабатываемой детали и начинайте пилить.

ВНИМАНИЕ! Применяйте только нужное усилие для резки. Позвольте полотну и пиле сделать остальную работу.

ОПАСНО! Полотно пилы не должно касаться обрабатываемой детали до того, как оно достигнет максимальной скорости. Несоблюдение этого требования может привести к потере контроля и серьёзным травмам.

ОПАСНО! Использование чрезмерного нажима, вызывающего изгиб и искривление полотна, может привести к его поломке.

Резка металла

1. При резке металлических материалов, таких как листовая сталь, трубы, стальные прутья, алюминий, латунь, медь и т.п., будьте осторожны - не позволяйте полотну изгибаться и поворачиваться и не пытайтесь насильно выполнить процедуру пиления.

2. Рекомендуется использовать смазочно-охлаждающие эмульсии для смазки режущей поверхности, чтобы не допустить перегрева полотна.

ВНИМАНИЕ! Если любое из следующих событий произошло во время нормального режима эксплуатации, необходимо сразу отключить электропитание; инструмент должен быть тщательно проверен квалифицированным специалистом, и при необходимости отремонтирован:

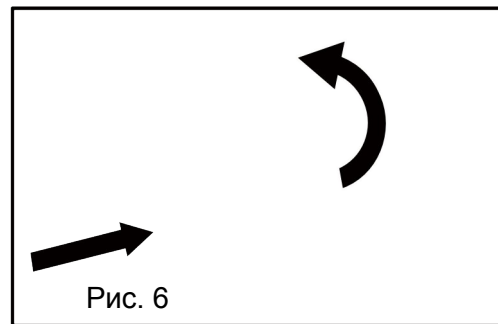
1. Заедание вращающихся частей или значительное падение скорости.
2. Ненормальная вибрация, сопровождающаяся необычным шумом.
3. Перегрев корпуса двигателя.
4. Сильное искрение вокруг двигателя.

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ ЧАСТЕЙ ОБОРУДОВАНИЯ.

ВНИМАНИЕ! Перед сборкой инструмента убедитесь, что инструмент выключен и отключен от сети электропитания.

Установка пильного полотна.

1. Откройте зажим полотна, повернув его против часовой стрелки. Это позволит убрать шплинт и вставить полотно.
2. Вставьте полотно в зажим до упора, и отпустите зажим, чтобы зафиксировать полотно.
3. Потяните полотно и убедитесь, что оно надёжно закреплено. (Рис. 6)



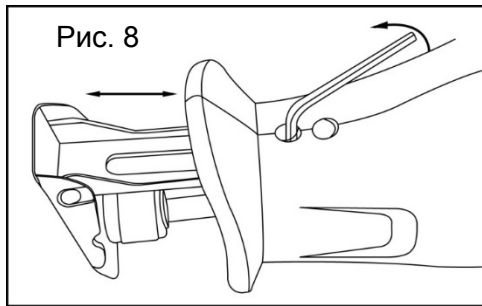
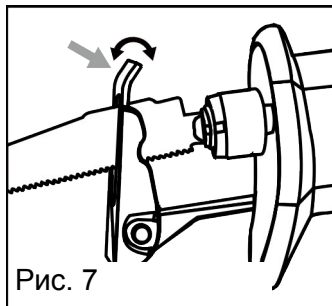
Регулировка опорной подошвы

1. Ослабьте два винта, расположенных под резиновой ручкой, потяните или подтолкните опорную пластину для установки в нужное положение.
2. Затяните винты. не перетаскивайте их, чтобы не повредить резьбу. (рис. 7)

3. Для настройки угла упора опорной пластины нажмите на головку опорной пластины (рис. 8).

Примечание:

Не используйте сабельную пилу без регулировки колодки.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ.

Возможные неисправности и действия по их устранению

| НЕИСПРАВНОСТЬ | ПРИЧИНА | ДЕЙСТВИЯ ПО УСТРАНЕНИЮ |
|---|--|--|
| Двигатель не включается. | Нет напряжения в сети питания. | Проверить наличие напряжения в сети питания. |
| | Неисправен выключатель. | Обратиться в специализированный Сервисный центр для ремонта. |
| | Неисправен шнур питания. | |
| Повышенное искрение щеток на коллекторе. | Изношены щетки. | Обратиться в специализированный Сервисный центр для ремонта. |
| | Загрязнен коллектор. | |
| | Неисправны обмотки якоря. | |
| Повышенная вибрация, шум. | Рабочий инструмент плохо закреплен. | Закрепить правильно рабочий инструмент. |
| Появление дыма и запаха горелой изоляции. | Неисправны подшипники. | Обратиться в специализированный Сервисный центр для ремонта. |
| | Износ зубьев якоря или шестерни. | |
| | Неисправность обмоток якоря или статора. | |
| Двигатель перегревается. | Загрязнены окна охлаждения электродвигателя. | Прочистить окна охлаждения электродвигателя. |
| | Электродвигатель перегружен. | Снять нагрузку. |
| | Неисправен якорь. | Обратиться в специализированный Сервисный центр для ремонта. |
| Не работает система отсоса пыли. | Неполадки в системе отсоса пыли. | Очистите систему отсоса пыли от пыли и грязи. |

ВНИМАНИЕ! Перед началом любых работ по обслуживанию инструмента вытащить вилку из розетки. Предохраняйте инструмент от ударов и повышенной вибрации, а также попадания на корпусные детали масла и смазок. Периодически проверяйте крепеж. Если болты ослабли - затяните их немедленно, во избежание серьезного повреждения инструмента и получения травмы. Периодически проверяйте шнур электропитания. Если кабель поврежден - отремонтируйте в ближайшем авторизованном сервисном центре. Держите вентиляционные отверстия чистыми. Очищайте периодически все части инструмента от пыли и грязи. Использование некоторых средств для чистки как бензин, аммиак, и т.д. приводят к повреждению пластмассовые части. Ремонт Вашего электроинструмента поручайте только квалифицированному персоналу и только с применением оригинальных запасных частей. При износе угольных щеток инструмент автоматически отключается. Выполните замену угольных щеток. Обслуживание электроинструмента должно быть выполнено только квалифицированным персоналом уполномоченных сервисных центров. Обслуживание, выполненное неквалифицированным персоналом, может стать причиной поломки инструмента и травм.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО.

На электроинструмент распространяется гарантия, согласно сроку, указанному в гарантийном талоне. Вы можете ознакомиться с правилами гарантийного обслуживания в гарантийном талоне, прилагаемом к инструкции по эксплуатации.

СРОК СЛУЖБЫ.

Срок службы изделия составляет 5 лет. Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства. При полной выработке ресурса инструмента, его необходимо утилизировать в соответствии с установленными правилами в РФ. ЗАПРЕЩЕНО применение инструмента не по назначению!

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКИХ ОТКАЗОВ И ОШИБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА ИЛИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

Не использовать с поврежденной рукояткой или не использовать при появлении дыма непосредственно из корпуса изделия. Не использовать с перебитым или оголенным электрическим кабелем. Не использовать на открытом пространстве во время дождя (в распыляемой воде). Не включать при попадании воды в корпус. Не использовать при сильном искрении. Не использовать при появлении сильной вибрации.

КРИТЕРИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ.

Перетёрт или повреждён электрический кабель. Поврежден корпус изделия.

ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ИНЦИДЕНТА, КРИТИЧЕСКОГО ОТКАЗА ИЛИ АВАРИИ.

При возникновении инцидента или аварии следует незамедлительно остановить работу с инструментом, обесточить, обратиться в сервисную службу, действовать по указаниям службы сервиса, если таковые поступили, и не допускать людей к работе с инструментом.

ХРАНЕНИЕ.

Необходимо хранить в сухом месте. Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей.

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается. Подробные требования к условиям хранения смотрите в ГОСТ 15150 (Условие 1).

ТРАНСПОРТИРОВКА.

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке. При разгрузке и погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки. Подробные требования к условиям транспортировки смотрите в ГОСТ15150 (Условие 5).

УТИЛИЗАЦИЯ.



Отслужившие свой срок электроинструменты, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую рекуперацию отходов. Не выбрасывайте электроинструменты в бытовой мусор!

ЗНАЧЕНИЕ ШУМА И ВИБРАЦИИ.

Типичный уровень взвешенного звукового давления (A), измеренный в соответствии с EN60745:
Уровень звукового давления (LpA): 85 дБ (A). Уровень звуковой мощности (LWA): 96 дБ (A). Погрешность (K): 3 дБ(A). Используйте средства защиты слуха.
Общий уровень вибрации (векторная сумма по трем координатам), определенный в соответствии с EN60745: Рабочий режим: шлифовка поверхности. Распространение вибрации (ah, AG): 7,0 м/с². Погрешность (K): 1,5 м/с².

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ.

EAC Изготовлено в соответствии с директивами: 2014/35/EU Низковольтное оборудование, 2014/30/EU Электромагнитная совместимость, 2006/42/EC Машины и механизмы.

Соответствует техническим регламентам: ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Страна изготовления: КНР.

Производитель (завод-изготовитель): AWLOP TRADING CO LTD.

Адрес: Китай, г. Нинбо, ул. Лантень 201, Модерн таймз А2, блок 16/F.

Уполномоченный представитель сервиса: ООО «СмартТулз»

Адрес: 141402, Московская область, г.о. Химки, г. Химки, ул. Репина, д. 2/27, помещ. 10, 3 этаж, офис 301/7.

Телефон горячей линии: 8 800 775 5060.

Импортер/Уполномоченный представитель производителя: ООО «СмартТулз»

Адрес: 141402, Московская область, г.о. Химки, г. Химки, ул. Репина, д. 2/27, помещ. 10, 3 этаж, офис 301/7.

Телефон горячей линии: 8 800 775 5060.

Сайт: www.sturmtools.ru

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

RS8815 Сабельная пила

Наименование изделия и модель/Өнімнің атауы және моделі _____

Наименование организации/Сауда ұйымының атауы _____

Серийный номер/Сериялық нөмірі _____

Дата продажи/Сату күні _____

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ/КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫ

МП/МО:

Стандартная гарантия

Стандартный гарантийный срок исчисляется со дня продажи согласно таблице, в Приложении №1 только при безусловно бытовом использовании инструмента для личных нужд.

Срок гарантии на аккумулятор составляет 1 год с даты продажи и 2 года с даты производства товара (дата производства указана в серийном номере и на упаковке изделия).

Таблица гарантийных сроков. (Приложение№ 1).

| БРЕНД | ГАРАНТИЯ | |
|--------------------------------------|-------------|-------------|
| | СТАНДАРТНАЯ | РАСШИРЕННАЯ |
| Sturm!, Энергомаш гарант | 14 месяцев | 36 месяцев* |
| электроинструмент | 14 месяцев | нет |
| сезонный электро- и бензоинструмент* | 1 год | нет |
| уровни лазерные, дальномеры лазерные | | |
| Союз, Энергомаш | | |
| электроинструмент | 12 месяцев | нет |
| сезонный электро- и бензоинструмент* | 12 месяцев | нет |
| Sturm! серия P | | |
| электроинструмент, бензоинструмент | 25 месяцев | нет |
| сезонный электро- и бензоинструмент* | 14 месяцев | нет |

*бензогенератор, газонокосилка, бензопила, виброплита, снегоуборщик, культиватор, мотоблок, мотобур, тепловая техника, мотопомпа, триммер, опрыскиватель, мойка высокого давления, двигатель внутреннего сгорания, сварочный аппарат и сварочная маска, пылесос садовый, воздуходувки бензиновые, компрессор, насос и насосная станция, бетоносмеситель, бетономол, зернодробилка и т.п.

36
мес

Расширенная гарантия

Расширенный гарантийный срок на электроинструменты предоставляется до 36 месяцев, согласно таблице, Приложение №1, при бытовом использовании, для работ, не связанных с профессиональной деятельностью в условиях нагрузок средней, высокой интенсивности промышленных работ, сверхтяжелых нагрузок, а также при условии

Sturm!
инструменты для дома

Энергомаш

36
ай

Стандартты кепілдік

Стандартты кепілдік мерзімі №1 Қосымшадағы кестеге сәйкес сатылған күннен бастап тек жеке қажеттіліктерге арналған құралды тұрмыстық сөзсіз пайдаланған жағдайда ғана есептеледі.

Батареяларға кепілдік мерзімі-сатылған күннен бастап 1 жыл және тауарды шығарған күннен бастап 2 жыл (Өндіріс күні сериялық нөмірде және өнімнің қаптамасында көрсетілген).

Кепілдік мерзімі кестесі. (1 Қосымша).

| БРЕНД | КЕПІЛДІК | |
|--|------------|-------------|
| | СТАНДАРТТЫ | КЕҢЕЙТИЛГЕН |
| Sturm!, Энергомаш гарант | 14 ай | 36 ай |
| Электр құралы | 14 ай | жоқ |
| маусымдық электр және бензин құралдары* | 1 жыл | жоқ |
| лазерлік деңгейлер, лазерлік қашықтық өлшегіштер | | |
| Союз, Энергомаш | | |
| Электр құралы | 12 ай | жоқ |
| маусымдық электр және бензин құралдары* | 12 ай | жоқ |
| Sturm! серия P | | |
| Электр құралы, бензин құралдары | 25 ай | жоқ |
| маусымдық электр және бензин құралдары* | 14 ай | жоқ |

* бензогенератор, кеғал шөп шапқышы, шынжыр, дірілтақта, қар тазалаушы, қосытқыш, мотоблок, мотобурғы, жылу техникасы, мотопомпа, триммер, бүрікіш, жоғары қысымды жуғыш, ішкі жану қозғалтқышы, дәнекерлеу машинасы және дәнекерлеу маскасы, бақша шаңсорғышы, бензин үрлегіштер, компрессор, сорғы және сорғы станциясы, бетон араластырығыш, бетономол, астық тесу және т. б.

Кеңейтілген кепілдік

Электр құралына ұзартылған кепілдік мерзімі, кестеге сәйкес, №1 қосымша, тұрмыстық пайдалану кезінде, Өнеркәсіптік жұмыстардың орташа, жоғары қарқындылықтағы жүктемелері, аса ауыр жүктемелері жағдайларында,

Энергомаш

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещена на: www.sturmtools.ru/service/
Или по телефонам: Для Москвы и Области +7 (495) 627-57-97 Для всех регионов и других стран +7 (800) 775-50-60
Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат мына сайттарда орналастырылған: www.sturmtools.ru/service/
Немесе телефондар бойынша: Мәскеу мен облыс үшін +7 (495) 627-57-97 барлық аймақтар және басқа елдер үшін +7 (800) 775-50-60

регистрации на сайте: www.sturmtools.ru в течении двух недель, с даты покупки изделия. Регистрация возможна только после подтверждения покупателем согласия на сохранение личных данных, запрашиваемых в процессе регистрации. Сроки гарантии на конкретную модель, необходимо смотреть на сайте производителя www.sturmtools.ru. Срок гарантии продлевается на время нахождения изделия в гарантийном ремонте. Замена неисправных деталей инструмента в период гарантийного срока не устанавливает нового гарантийного срока на инструмент или на замененные детали.

Гарантийные условия составлены на основе действующего законодательства РФ: Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 18.07.2019) и ч. II ст. 454-491 Гражданского кодекса РФ».

Данной гарантией предусматривается бесплатный ремонт или замена дефектных запасных частей в гарантийный период. Гарантия не распространяется на компоненты, подверженные нормальному износу и разрушению.

Данная гарантия не предусматривает удовлетворение дополнительных претензий, а именно, изготовитель не берет на себя обязательство по возмещению прямого или косвенного ущерба, убытков или затрат, понесенных вследствие использования или неиспользования инструмента в каких бы то ни было целях.

Порядок начала исчисления гарантийного срока производится в соответствии со статьей 19 Закон РФ «О защите прав потребителей». Для подтверждения даты покупки инструмента при гарантийном ремонте или предъявлении иных предусмотренных законом требований, необходимо полностью оформить гарантийный талон (с датой и штампом торгующей организацией) и сохранить документы о покупке (чек, квитанцию, иные документы, подтверждающие дату и место покупки). В случае незаполненного гарантийного талона срок гарантии начинается с даты производства.

Наличие заводской маркировочной таблички с серийным номером на приборе обязательно. Удаление таблички или стирание серийного номера ведет к обезличению прибора и утрате гарантии.

Для установления гарантийного случая техническое освидетельствование инструмента производится только в уполномоченных сервисных центрах. Список указан в настоящем талоне или на сайте www.sturmtools.ru. Решение о необходимости полной замены инструмента или проведения гарантийного ремонта остается за службами сервиса.

Изготовитель не несет ответственность за неисправности инструмента, если сервисной службой будет доказано, что они возникли после передачи прибора потребителю в следствии нарушения им правил использования по назначению, правил транспортировки, хранения, воздействия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), воздействия иных сторонних факторов и при нарушении пользователем технических требований инструкции по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-97, либо низкого качества масел и топлива для бензоинструмента.

Гарантийные обязательства не распространяются в следующих случаях.

1. При попытках самостоятельного ремонта или модификации инструмента.
2. На повреждение, возникшие при применении инструмента не по назначению или при работе с нагрузками, превышающими конструктивные возможности инструмента.
3. Нарушение пользователем требований инструкции по эксплуатации, ненадлежащее хранение и обслуживание.
4. На дефекты и повреждение бензоинструмента, возникшие в результате применения неправильно приготовленной или некачественной топливной смеси.
5. Незначительное отклонение от заявленных свойств инструмента, не влияющее на

да, сондай-ақ өнімді сатып алған күннен бастап екі апта ішінде www.sturmtools.ru сайтында тіркелген жағдайда кәсіби қызметпен байланысты емес жұмыстар үшін 36 айға дейін ұсынылады. Тіркеу Сатып алушы тіркеу процесінде сұралатын жеке деректерді сақтауға келісімін растаған кейін ғана мүмкін болады. Нақты модельге кепілдік мерзімі өндiрiшiнiң www.sturmtools.ru веб-сайтында қарастырылуы керек. Кепiлдiк мерзiмi бұйымның кепiлдiк жөндейде болған уақытына ұзартылады. Кепiлдiк мерзiмi кезеңiнде құралдың ақаулы бөлшектерiн ауыстыру құралға немесе ауыстырылған бөлшектерге жаңа кепiлдiк мерзiмiн белгiлемейдi.

Кепiлдiк шарттары Ресей Федерациясының қолданыстағы заңнамасының негiзiнде жасалады: Ресей Федерациясының «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Федералды Заңы Ресей Федерациясының 07.02.1992 ж. № 2300-1 Заңы (18.07.2019 ж. ред.) және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексiнiң 454-491" II бөлiмi.

Бұл кепiлдiк кепiлдiк кезеңiнде ақаулы қосалқы бөлшектердi тегiн жөндейдi немесе ауыстыруды қарастырады. Кепiлдiк қалыпты тозуға және бұзылуға бейiм компоненттерге қолданылмайды.

Бұл кепiлдiк қосымша талаптарды қанағаттандыруды көздеймейдi, атап айтқанда, дайындаушы құралды қандай да бiр мақсатта пайдалану немесе пайдаланбау салдарынан келтiрiлген iкелей немесе жанана залалды, шығындарды немесе шығындарды өтеу бойынша өзiне мiндеттембe алмайды.

Кепiлдiк мерзiмiн есептеудi бастау тәртiбi Ресей Федерациясының «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Заңының 19-бабына сәйкес жүзеге асырылады. Кепiлдiктi жөндей немесе заңда көзделген өзге де талаптарды ұсынiу кезiнде құралды сатып алу күнiн растау үшiн кепiлдiк талонын (сауда ұйымының күнi мен мөртабынымен) толық ресiмдеу және сатып алу туралы құжаттарды (чек, түбiртек, сатып алу күнi мен орнын растайтын өзге де құжаттар) сақтау қажет. Кепiлдiк талоны толтырылмаған жағдайда кепiлдiк мерзiмi өндiрiс күнiнен басталады. Құралда сериялық нөмiрi бар зауыттық таңбалау тақтайшасының болуы мiндеттi. Тақтайшаны алып тастау немесе сериялық нөмiрдi ашыру құралдың иесiзденуiне және кепiлдiктiң жоғалуына әкеледi.

Кепiлдiк жағдайын анықтау үшiн құралды техникалық куәландыру уәкiлеттi сервис орталықтарында ғана жүргiзiледi. Тiзiм осы талонда немесе www.sturmtools.ru сайтында көрсетiлген құралды толық ауыстыру немесе кепiлдiктi жөндей қажеттiлiгi туралы шешiм сервис қызметтерiнде қалады.

Егер сервистік қызмет олардың мақсаты бойынша пайдалану ережелерін, тасымалдау, сақтау ережелерін, үшінші тұлғалардың әсерін, еңсерілмейтін күшті (өрт, табиғи апат және т.б.), өзге де белге факторлардың әсерін бұзу салдарынан және пайдаланушы пайдалану жөніндегі нұсқаулықтың техникалық талаптарын бұзған кезде, оның ішінде МЕМСТ 13109-97 белгіленген электр желісі параметрлерінің тұрақсыздығын не бензин құралына арналған майлар мен отынның төмен сапасын бұзған кезде құралды тұтынушыға бергеннен кейін туындағаны дәлелденсе, дайындаушы құралдың ақаулығы үшін жауап тартпайды.

Кепiлдiк мiндеттемелер мынадай жағдайларда қолданылмайды.

1. Құралды өз бетiнше жөндей немесе модификациялау кезiнде.
2. Құралды мақсатынан тыс қолдану кезiнде немесе құралдың құрылымдық мүмкiндiктерiнен асатын жүктемелермен жұмыс iстеу кезiнде пайда болған зақымдарға.
3. Пайдаланушының пайдалану жөнiндегi нұсқаулықтың талаптарын бұзуы, тиiсiнше сақтамауы және қызмет көрсетуi.
4. Дұрыс дайындалмаған немесе сапасыз отын қоспасын қолдану нәтижесiнде пайда болған бензин құралдарының ақаулары мен зақымдануларына.

его ценность и возможность использования по назначению.

6. На недостатки вышедших из строя вследствие нормального износа, деталей, комплектующих и сменных приспособлений.

7. На недостатки, возникшие вследствие эксплуатации неисправного инструмента.

8. При попытках проведения не уполномоченными лицами или организациями технического обслуживания, регулировок и ремонта инструмента.

9. При наличии механических повреждений, дефектов, вызванных действием агрессивных сред и высоких температур, повышенной влажности, коррозии, вызванных сильным загрязнением, попаданием в инструмент инородных тел, воды и грязи, Механические повреждения (трещины, сколы, повреждение шнуров электропитания и т.д.)

10. При неисправностях, возникших вследствие перегрузки, а также вследствие несоответствия технических параметров инструмента и питающей электросети.

11. При неисправностях, возникших вследствие естественного или эксплуатационного износа деталей (источников питания, ламп, створов, направляющих роликов, ведущих звездочек, ручных стартеров, шестерней привода масляных насосов, храповых колес и механизмов, фильтров, лент тормоза, барабанов и шнуров стартера, пружин и колодок сцепления); быстро изнашивающихся деталей и комплектующих (угольных шеток, свечей зажигания, приводных ремней и колес, резиновых уплотнителей, смазки, защитных кожухов, поджигающих электродов, термолар); сменных приспособлений (пилки, ножей, дисков, гаек и фланцев крепления, триммерных головок, шин и цепей, звездочек, форсунок, болтов, сварочных наконечников, шлангов, пистолетов и насадок для моек ВД).

12. На профилактическое обслуживание (регулировка, чистка, смазка, промывка и прочий уход) и расходные материалы.

13. В случае замены или потери каких-либо деталей.

14. Неисправности инструмента, возникшие вследствие использования не оригинальных запасных частей и комплектующих «Sturm!», «Союз», «Энергомаш», «Энергомаш Гарант».

Изготовитель оставляет за собой право по его единственному усмотрению расширить свои гарантийные обязательства по сравнению с требованиями законодательства и обязанностей, указанными в настоящем документе.

Замена неисправных деталей инструмента в период гарантийного срока не устанавливает нового гарантийного срока на инструмент или на замененные детали. Изготовитель ограничивает ответственность по настоящей гарантии указанными в настоящем документе обязательствами, если иное не определено законом.

Инструмент предоставляется в ремонт в чистом виде, в комплекте с рабочими сменными приспособлениями и элементами их крепления, а также с информацией, какой тип масла был залит в бензоинструмент в процессе эксплуатации (минеральное или синтетическое).

При заключении договора купли-продажи инструмента, указанного в настоящей гарантийном талоне. Покупатель был ознакомлен:

1. С обозначением стандартов, обязательных требованиям которых должен соответствовать инструмент.

2. С сертификатом соответствия на инструмент.

3. С гарантийным сроком, сроком службы, сроком годности и моторесурсом на инструмент, а также со сведениями о необходимых действиях Покупателя по истечении указанных сроков и возможных последствий в случае невыполнения таких действий, если товар по истечении указанных сроков представляет опасность для жизни, здоровья и имущества потребителя или окружающих, или становится непригодным для

5. Куралдың мәлімделген қасиеттерінен оның құндылығы мен мақсатына қарай пайдалану мүмкіндігіне әсер етпейтін шамалы ауытқу.

6. Қалыпты тозу, бөлшектер, компоненттер және ауыстырылатын құрылғылардың салдарынан істен шыққан кемшіліктерге.

7. Ақаулы құралды пайдалану салдарынан туындаған кемшіліктерге.

8. Ұяқлетті емес тулғалар немесе ұймдар құралға техникалық қызмет көрсету, реттеу және жөндеу жүргізуге әрекет жасаған кезде.

9. Агрессивті орта мен жоғары температураның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, қатты ластанудан, құралға бөгде заттардың, су мен кірден туындаған коррозиядан туындаған механикалық зақымданулар, ақаулар болған кезде. Механикалық зақымданулар (жарықтар, чиптер, электр сымдарының зақымдануы және т. б.)

10. Шамадан тыс жүктеме салдарынан, сондай-ақ құрал мен қоректендіруші электр желісінің техникалық параметрлерінің сәйкес келмеуінен туындаған ақаулар кезінде.

11. Бөлшектердің (қоректендіру көздері, шамдар, оқпандар, бағыттаушы роликтер, жетекші жұлдызшалар, қол стартерлері, май сорғылары жетегінің тісті доңғалқтары мен механизмдері, сүзгілер, тежегіш таспарлары, Стартер борағандары мен баулары, серіппелер мен ілінуіс қалыптары); тез тозатын бөлшектер мен жинақтаушылар (көмір шетқалары, оталдыру білгелері, жетек білгелері мен дөңгелектері), резеңке тығыздағыштар, майлау материалдары, қорғаныш қаптамалары, тұтанатын электродтар, термоларалар) табиғи немесе пайдалану тозуынан туындаған ақаулар кезінде; ауыстырмалы бұйымдар (егеуіштер, пышақтар, дискілер, гайкалар және бекіту өрнектері, триммерлі бастиктер, шиналар мен шынжырлар, жұлдызшалар, бүрікіштер, болттар, дәнекерлеу ұштықтары, құбыршектер, тапаншалар және ВД жуғыштарына арналған саптамалар).

12. Алдын алу бойынша қызмет көрсету (реттеу, тазалау, майлау, жуу және басқа да күтім) және шығыс материалдарына.

13. Кез келген бөлшектерді ауыстыру немесе жоғалту жағдайында.

14. Түпнұсқа емес қосалқы бөлшектер мен «Sturm!», «Союз», «Энергомаш», «Энергомаш Гарант» компоненттерін пайдалану нәтижесінде пайда болған құралдың ақаулары.

Дайындаушы өзінің жалғыз қалауы бойынша заңнама талаптарымен және осы құжатта көрсетілген міндеттемелермен салыстырғанда өзінің кепілдік міндеттемелерін кеңейту құқығын өзіне қалдырады.

Кепілдік мерзімі кезеңінде құралдың ақаулы бөлшектерін ауыстыру құралға немесе ауыстырылған бөлшектерге жаңа кепілдік мерзімін белгілемейді.

Егер заңда өзгеше белгіленбесе, дайындаушы осы құжатта көрсетілген міндеттемелермен осы кепілдік бойынша жауапкершілікті шектейді.

Құрал жөндеуге таза түрде, жұмыс ауыстырмалы құрылғылармен және оларды бекіту элементтерімен жынтықта, сондай-ақ пайдалану процесінде (минералды немесе синтетикалық) бензоқұралға майдың қандай түрі құйылғаны туралы ақпаратпен ұсынылады.

Осы кепілдік талонда көрсетілген құралды сатып алу-сату шартын жасау кезінде Сатып алушы таныстырылды:

1. Құрал міндетті талаптарға сәйкес келуі керек стандарттарды белгілеу.

2. Құралға сәйкестік сертификатымен.

3. Кепілдік мерзімі, қызмет мерзімі, жарамдылық мерзімі және құралға арналған мотоқоры, сондай-ақ көрсетілген мерзімдер өткеннен кейін Сатып алушының қажетті іс-әрекеттері және мұндай іс-әрекеттер орындалмаған жағдайда ықтимал салдарлары туралы мәліметтер, егер тауар көрсетілген

использования по назначению.

4. С правилами эффективной и безопасной эксплуатации, хранения, транспортировки и утилизации приобретаемого инструмента. Данные правила Покупатель понимает. Покупатель обязуется ознакомить с этими правилами лиц, которые будут непосредственно эксплуатировать приобретаемый товар.

При заключении договора купли-продажи инструмента, указанного в настоящем гарантийном талоне Покупатель признает, что приобретаемый им инструмент соответствует конкретным целям, для которых приобретается данный инструмент, а также соответствует стандартным требованиям, предъявляемым к товару такого рода и пригоден для использования по назначению.

При заключении договора купли-продажи инструмента, указанного в настоящем гарантийном талоне, продавец передал, а Покупатель получил руководство по эксплуатации и гарантийный талон на приобретаемый товар на русском языке.

Товар получен в исправном состоянии в полной комплектации, указанной в руководстве по эксплуатации (инструкции), проверен продавцом в моем присутствии и мной лично. На момент продажи видимых повреждений не обнаружено (царапины, вмятины, трещины на корпусе и прочие внешние недостатки).

Претензий по качеству и работоспособности товара не имею. С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.

мерзімдер өткеннен кейін тұтынушының немесе айналасындағылардың өміріне, денсаулығына және мүлкіне қауіп төндірсе немесе мақсаты бойынша пайдалануға жарамсыз болса.

4. Сатып алынатын құралды тиімді және қауіпсіз пайдалану, сақтау, тасымалдау және кәдеге жарату қағидаларымен. Бұл ережелер сатып алушыға түсінікті. Сатып алушы сатып алынатын тауарды тікелей пайдаланатын адамдарды осы Ережелермен таныстыруға міндеттенеді.

Осы кепілдік талонда көрсетілген құралды сатып алу-сату шартын жасасу кезінде Сатып алушы өзі сатып алатын құрал осы құрал сатып алынатын нақты мақсаттарға сәйкес келетінін, сондай-ақ осындай тауарға қойылатын стандартты талаптарға сәйкес келетінін және мақсаты бойынша пайдалану үшін жарамды екенін мойындады.

Осы кепілдік талонда көрсетілген құралды сатып алу-сату шартын жасасу кезінде сатушы сатып алынатын тауарға орыс тілінде пайдалану жөніндегі нұсқаулықты және кепілдік талонын берді, ал Сатып алушы алды.

Тауар пайдалану жөніндегі нұсқаулықта (нұсқауда) көрсетілген толық жиынтықта жарамды жай-күйде алынды, сатушы менің қатысуыммен және жеке өзім тексердік. Сату кезінде көрінетін зақым табылған жоқ (сызаттар, қиғаштар, корпусқа жарықтар және басқа да сыртқы кемшіліктер).

Тауардың сапасы мен жұмысқа қабілеттілігі бойынша наразылығым жоқ, Кепілдік қызмет көрсету шарттарымен таныстым және келісемін.

Подпись владельца/Иесінің қолы _____





Ақтау **RS8815** сабелъная пила

Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған www.sturmtools.ru/service/

Или по телефону/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**

Для всех регионов и других стран/барлық аймақтар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



Ақтау **RS8815** сабелъная пила

Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған www.sturmtools.ru/service/

Или по телефону/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**

Для всех регионов и других стран/барлық аймақтар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



RS8815 сабелъная пила

Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған www.sturmtools.ru/service/

Или по телефону/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**

Для всех регионов и других стран/барлық аймақтар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Автомобильных Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған www.sturmtools.ru/service/

Или по телефону/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**

Для всех регионов и других стран/барлық аймақтар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Автомобильных Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған www.sturmtools.ru/service/

Или по телефону/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**

Для всех регионов и других стран/барлық аймақтар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



RS8815 Сабельная пила Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Автомобильных Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған www.sturmtools.ru/service/

Или по телефону/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**

Для всех регионов и других стран/барлық аймақтар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60

•Sturm![®]
нас рекомендуют друзьям

