

sturm!
нас
рекомендуют друг другу

Сабельная пила

RS8810

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ



EAC  IP20

RS8810-M-20261130-2205



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.	11
Гарантийное обязательство.	12
Срок службы.	12
Перечень критических отказов и ошибочные действия персонала или пользователя	13
Критерии предельных состояний.	13
Действиях персонала в случае инцидента, критического отказа или аварии.	13
Хранение.	13
Транспортировка.	13
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 усовершенствуются 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 находиться 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. Лючок доступа к угольным щеткам
7. Рычаг фиксатора опорной подошвы
8. Регулируемая опорная подошва
9. Замок крепления ножовочного полотна
10. Светодиодная подсветка

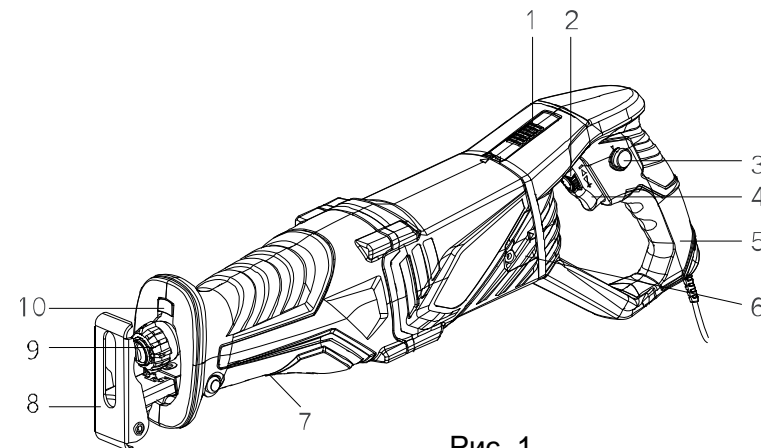


Рис. 1

Комплектность поставки

Пила сабельная

Ножовочное полотно по дереву (3шт)

Ножовочное полотно по металлу

Инструкция по эксплуатации

Инструкция по безопасности

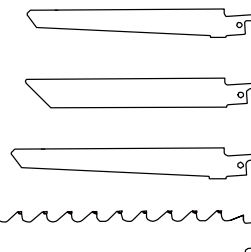


Рис. 2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры	RS8810
Потребляемая мощность (макс.), Вт	1000
Напряжение сети / частота, В/Гц	220~/50
Амплитуда хода полотна, мм	28
Число ходов без нагрузки, ход/мин	0-2800
Глубина реза (дерево/металл), мм	160/10
Масса, кг	2,55

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 (4). Для непрерывной работы нажмите сначала кнопку включения (4), затем кнопку блокировки (3). (Рис. 3)

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

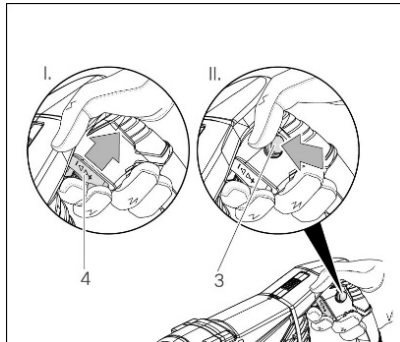


Рис. 3

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: поворот в сторону «+» увеличивает частоту, в сторону «-» снижает. (Рис. 4)

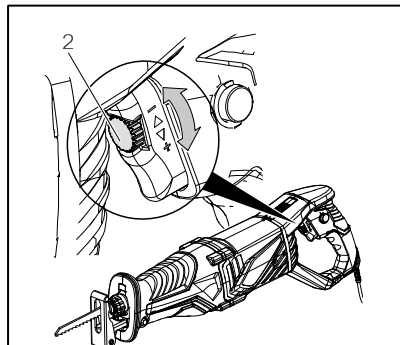


Рис. 4

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 деблокировки рукоятки.

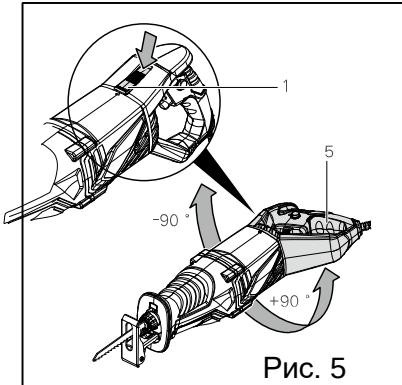


Рис. 5

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

- 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 насилино выполнить процедуру пиления.
- 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:

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

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ ЧАСТЕЙ ОБОРУДОВАНИЯ.

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

Установка пильного полотна.

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

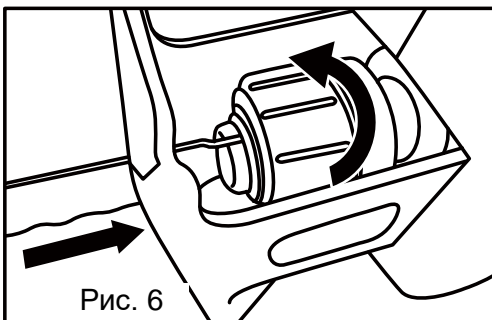


Рис. 6

Регулировка опорной подошвы

1. Отведите рычаг фиксатора (7), чтобы разблокировать опорную подошву (10). Установите опорную подошву (10) в желаемую позицию (рис. 7)
2. Пододвиньте рычаг фиксатора (7) обратно, чтобы зафиксировать ее. (Рис.7)
3. Для настройки угла упора опорной пластины нажмите или подтолкните головку опорной пластины (Рис.8)

ЗАПРЕЩЕНО! Не используйте сабельную плиту без установления регулировочной колодки.

Рис. 7

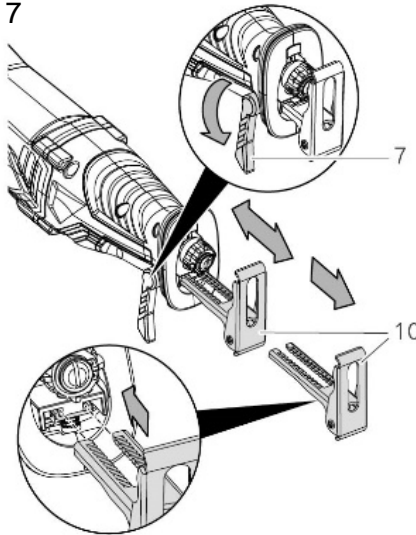
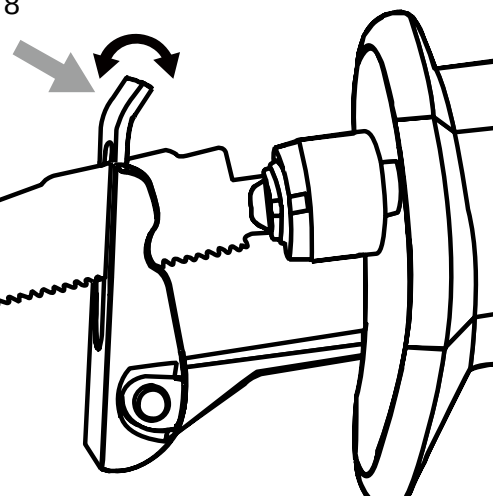


Рис. 8



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.

КРИТЕРИЙ 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, принадлежащие 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.



Сертификат соответствия: № ЕАЭС RU С-СН.ПФ02.В.05250/21, серия RU 0349970, срок действия: с 01.12.2021 по 30.11.2026г. Выдан Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОФИТ», 109044, Россия, г. Москва, ул. Николоямская, д. 45, стр.2. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11ПФ02 от 04.07.2016. Изготовлено в соответствии с директивами: 2014/35/EU Низковольтное оборудование, 2014/30/EU Электромагнитная совместимость, 2006/42/ЕС 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». Соответствует ТР ЕАЭС 0037/2016 «Об ограничении использования определенных опасных вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании». Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.87695/21, срок действия от 29.11.2021 по 22.11.2026, выдана Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг».

Страна изготовления: КНР.

Производитель (завод-изготовитель): AWLOP TRADING CO LTD. Адрес: Китай, г. Нингбо, ул. Лантень 201, Модерн таймz A2, блок 16/F.

Уполномоченный представитель сервиса: ООО «ЭкспертСервис». Адрес Россия 140143 Московская область Раменский район пос. Родники ул. Трудовая 10 пом.1 каб.315. Телефон горячей линии: 8 800 775 5060.

Импортер/Уполномоченный представитель производителя: ООО «СМАРТУЛЗ». Адрес: Россия, 115054, Москва, ул. Б. Пионерская, д. 15, корп. 1, пом. 2, оф. 2Л. Телефон горячей линии: 8 800 775 5060. Эл. почта: info@instruimport.ru. Сайт: www.sturmttools.ru

Дата производства указана в 10-значном серийном номере инструмента, нанесенного на его корпус: 1-я и 2-я цифра обозначает год, например, «4» обозначает, что изделие произведено в 2014 году. 4-я и 3 я цифры обозначают номер месяца в году производства, например, «05» - май. Дата изготовления также указана на упаковке.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

Наименование изделия и модель/Өнімнің атавы және моделі RS8810 Сабельная пила
 Наименование организации/Сауда үйымының атавы _____
 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 аккумуляторы 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	РАСШИРЕННАЯ
Sturm!, Энергомаш гарант	СТАНДАРТНАЯ	РАСШИРЕННАЯ
электроинструмент	14 месяцев	36 месяцев*
сезонный электро- и бензоинструмент*	14 месяцев	нет
уровнилазерные, дальномеры лазерные	1 год	нет
Союз, Энергомаш		
электроинструмент	14 месяцев	нет
сезонный электро- и бензоинструмент*	14 месяцев	нет
Sturm! серия Р		
электроинструмент, бензоинструмент	25 месяцев	нет
сезонный электро- и бензоинструмент*	14 месяцев	нет

*бензогенератор, газонокосилка, бензопила, виброплиты, снегоуборщик, культиватор, мотоблок, мотобур, тепловая техника, мотопомпа, триммер, отрываематель, мойка высокого давления, двигатель внутреннего горения, сварочный аппарат и сварочная маска, пылесос садовый, воздуходувки бензиновые, компрессор, насос и насосная станция, бетоносмеситель, бетонолом, зернодробилка и тп.

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, стоячих нагрузок, а также при условии

36
мес

Стандартты кепілдік

Стандартты кепілдік мерзімі №1 Қосымшада кестеге сәйкес сатылған күннен бастап тек жеке қажеттілтерге арналған құралды тұрмыстық сезізді пайдаланған жағдайдаған есептелеці.

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: (- Қосымша).

БРЕНД	СТАНДАРТЫ	КЕПІЛДІК
Sturm!, Энергомаш гарант	Электр құралы	14 ай
маусымдық электр және бензин құралдары*	14 ай	жоқ
лазерлі дистанцияларлар, лазерлік қызметшілер	1 жыл	жоқ
Союз, Энергомаш		
Электр құралы	14 ай	жоқ
маусымдық электр және бензин құралдары*	14 ай	жоқ
Sturm! серия Р		
Электр құралы, бензин құралдары	25 ай	жоқ
маусымдық электр және бензин құралдары*	14 ай	жоқ

* бензогенератор, кегал шептапқыш, шынықыр, дрілтакта, қар тазалаушы, копсытқыш, мотоблок, мотобуры, жылу техникасы, мотопомпа, триммер, бурлукіш, жогары қысымдау жүйесі, шілк жаңу қозғалтқышы, даңызгерлеу машинасы және даңызгерлеу маскасы, бақша шаш сорғыш, бензин үрлемештер, компрессор, сорғы және сорғы станцисы, бетон араалыстырыш, бетонолом, астық тесу және т. б.

36
ай

Кеңейтілген кепілдік

Электр құралына уәрттылған кепілдік мерзімі, кестеге сәйкес, №1 қосымша, тұрмыстық пайдалану кезінде, Өнеркасптік жұмыстардың орталаша, жогары қарқындылықтарға жүктемелері, аса ауыр жүктемелері жағдайларын-



Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещена на: www.sturmttools.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 тұралы өзекті ақпарат мына сайттарда орналасырылған: www.sturmttools.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 устанавливается 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 неправильного использования инструмента в каких бы то ни было целях.

Порядок начала исчисления гарантийного срока производится в соответствии со статьей 19 Закона 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 организации) 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 обяжению 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 нарушений им правил использования по назначению, правил транспортировки, хранения, воздействия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), воздействия иных посторонних 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 бензинового двигателя.

Гарантийные обязательства не распространяются в следующих случаях:

1. При попытках самостоятельного ремонта или модификации инструмента.
2. На повреждения, 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 повреждения бензинового двигателя, 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 қасби қызыметпен байланысты емес жұмыстар үшін 36 айға дейін ұсынылады. Тіркеу Сатып алушы тіркеу процесіндегі суралыткан жеке деректердің сақтауға көлісімнің растиғаннан кейінғана мүмкін болады. Нәкты модельге кепілдік мерзімің ондірушінің www.sturmtools.ru веб-сайтында қарастырылуы керек. Кепілдік мерзімің бойыншынан кепілдік жәндеуде болған үақытында ұзақтылады. Кепілдік мерзімің кезеңінде куралдың қауалы ақаулы бөлшектерін үақытында куралға немесе үақытырылған бөлшектерге жаңа кепілдік мерзімің белгілемейді.

Кепілдік шарттары Ресей Федерациясының колданыстағы заңнамасының негізінде жасалады: Ресей Федерациясының «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Федералды Заны Ресей Федерациясының 07.02.1992 № 2300-1 Заны (18.07.2019 ж. ред.) және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексінің 454-491¹ Бөлімі.

Бул кепілдік кепілдік кезеңінде қауалы қосалық бөлшектердің тегін жөндеуді немесе үақытыруды қарастырады. Кепілдік қалыпты тозуга және бузылуға бейім компоненттерге колданылмайды.

Бул кепілдік қосымша талаптардың қанағаттандыруды көзdemейді, атап айтқанда, дайындауды қуралдың қандай да бір мақсатта пайдалану немесе пайдаланбау салдарынан кепілдірген тікелей жаңа жаңама залалды; шығындарды немесе шығындарды өтөу бойынша өзіне міндеттеме алмайды.

Кепілдік мерзімің есептеді бастау тәртібі Ресей Федерациясының «Тұтынушылардың құқықтарын қорғау туралы» Занының 19-бабына сәйкес жүзеге асырылады. Кепілдіктің жөндеу немесе заңда көзделген өзге де талаптардың үзінші кезеңде қуралдың сатып алушу күнінде кепілдік талонын (сауда үйлімінің күні мен мөртабаының) тольық ресімдеу және сатып алушу туралы құжаттарды (чек, түрлөт, сатып алушу күні мен орнын растағын өзге де құжаттар) сақтау қажет. Кепілдік талоны толтырылғандың жағдайда кепілдік мерзімің ондіруші күнінен болса міндетті. Қуралда сериялық немірі бар зауыттық таңбалаш тақтайшасын болып міндетті. Тақтайшаны алып тастау немесе сериялық немірі өшіру қуралдың иесізденүне және кепілдіктің жағдайына аскеледі.

Кепілдік жағдайын анықтау үшін қуралды техникалық күләндірүү уәкілдегі сервис орталықтарындағы жаңа жүргізіледі. Тізім осы талонда немесе www.sturmtools.ru сайтында көрсетілген қуралдың тольық үақытыру немесе кепілдіктің жөндеу жағдайларда қалады.

Егер сервистік қызмет олардың мақсаты бойынша пайдалану ережелерін, тасымалдауды, сақтау ережелерін, үшінші түлғалардың асерін, еңсерілмейтін күшті (ерт, табиги апат және т.б.), өзге де бегде факторлардың асерін бузу салдарынан жаңе пайдалануышы пайдалану жөніндегі үнсекулықтың техникалық талаптарын бұзған кезде, оның ішінде МЕМСТ 13109-97 белгілінген электр жөлісі параметрлерінің тұрақсыздығын не бензин қуаралына арналған майлар мен отынның төмөн сапасын бұзған кезде қуралдың тұтынушыға бергенден кейін тұнындағаны дәлдепене, дайындауды қуралдың қауалығы үшін жаузап тартпайды.

Кепілдік міндеттемелер мүнадай жағдайларда қолданылмайды.

1. Қуралдың өз бетінде жөндеу немесе модификациялау кезінде.
2. Қуралдың мақсатынан тыс қолдану кезінде немесе қуралдың күрьылымдық мүмкіндіктерінен аспасын жүктемелермен жұмыс (стегу кезінде пайда болған үақыттардаға).

3. Пайдалануышының пайдалану жөніндегі үнсекулықтың талаптарын бузуы, тиісінше сақтамауы және қызымет көрсету.

4. Дұрыс дайындаған немесе сапасын отын қоспасын қолдану натижесінде пайда болған бензин қуралдарының қауалырағы мен зақымданулашына.

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 неуполномоченными лицами или организациями технического обслуживания, регулировок и ремонта инструмента.

9. При наличии механических повреждений, дефектов, вызванных действием агрессивных сред и высоких температур, повышенной влажности, коррозией, 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, стволов, 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 щеток, свечей зажигания, приводных ремней и колес, резиновых уплотнителей, смазки, защитных кожухов, поджигающих электродов, термопар); сменных приспособлений (тиллок, 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 обязательствами, 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 настоящем гарантийном талоне. Покупатель был ознакомлен:

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

2. С сертификатом соответствия на инструмент.

3. С гарантинным 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 қундылығы мен мақсатына қарай пайдалану мүмкіндігіне әсер етпейтін шамалы ауытқу.

6. Калыпты тозу, белшектер, компоненттер және ауыстырылатын құрылғылардың салдарынан Истен шыққан кемшіліктеге.

7. Ақаулар қуралдың салдарынан туындаған жаңа ауытқу.

8. Уәкілді емес тұлғалар немесе үйымдар қуралға техникалық қызмет көрсету, реттеу және жондеу жүргізуға әрекет жасаған кезде.

9. Агресивті орта жағында температуралың асерінен, жағындағы ылғалдаудың асерінен, жағындағы қоррозиядан жағындаған меканикалық закындаулар, ақаулар болған кезде. Меканикалық закындаулар (жарықтар, чиптер, электр сымдарының закындауы және т. б.)

10. Шамадан тыс жүктеме салдарынан, сондай-ақ қурал мен коректендіруші электр желисінің техникалық параметрлерінің сәйкес келмеуінен туындаған ақаулар кезінде.

11. Белшектердің (коректендіру көздері, шамдар, оқпандар, бағыттаушы роликтер, жетекші жүлдізшалар, қол стартерлері, май сорғылары жетегінің тісті донғалактары) мен меканизмдері, сүзгілер, тежешіл таспалары, Стартер барабандары мен баулары, серпілдер мен ілінші қалыптары; тез тоzатын белшектер мен жинақтаушылар (көмір щеткалары, оталдыр білтерлер, жетек белдіктер мен дөңгелектері, резенке тыңыздығыштар, майлау материалдары, корғаныш қантамалары, туаптанын электротар, термопаралар) табиги немесе пайдалану тоzатын туындаған ақаулар кезінде; ауыстырылмаған бўйымдар (егеуштер, пыштақтар, дискилер, гайкалар және бекіту ернемектері, триммерлі бастиектер, шиналар мен шынжылар, жулдызшалар, буркіштер, болттар, дәнекерлеу шыткылар, кубышкектер, тапаншалар және ВД жұыштарына ариналан салтамалар).

12. Алдын алу бойынша қызмет көрсетуге (реттеу, тазалау, майлау, жуу және басқа да күтім) және шығын мәриналардынан.

13. Кез келген белшектерді ауыстыру немесе жоғалту жағдайында.

14. Тұпнұсқа емес қосалқы белшектер мен «Sturm!», «Союз», «Энергомаш», «Энергомаш Гарант» компоненттерін пайдалану нәтижесінде пайда болған қуралдың ақаулары.

Дайындаусы өзінің жалғыз қалалу бойынша заңнама талаптарымен және осы күжатта көрсетілген миндеттегемерлін салыстырғанда өзінің кепілдік миндеттегемерлін көңілкүй құрылғының өзіне қалдырады.

Кепілдік мерзімі кезеңінде қуралдың ақаулары белшектердің ауыстырылған белшектерге жаңа кепілдік мерзімін белгілемейді.

Егер заңдағы езгеше белгіленбесе, дайындаусы осы күжатта көрсетілген миндеттегемерлін оны кепілдік бойынша жауапкершілікті шектейді.

Курал жондеуге тәз аттест, жұмыс ауыстырылмалы құрылғылармен және олардың бекіту элементтерімен жынтықта, сондай-ақ пайдалану процесінде (минералды немесе синтетикалық) бензокуралға майдың қандай түрі құйылғаны туралы ақпаратпен үсньялады.

Осы кепілдік талонда көрсетілген қуралды сатып алу-сату шартын жасасу кезінде Сатып алушы таныстырылады:

1. Қурал міндетті талаптарға сәйкес келуі керек стандарттарды белгілеу.

2. Қуралға сәйкесін сертификатынан.

3. Кепілдік мерзімі, қызмет міндетті, жарнамалық мерзімі және қуралға арналған мотокоры, сондай-ақ көрсетілген мерзімдер откеннен кейін Сатып алушының жағжетті іс-әрекеттері және мұнай өс-әрекеттер орындалмаған жағдайда ықтимал салдарларды туралы мағліметтер, егер тауар көрсетілген

использования по назначению.

4. С правилами эффективной и безопасной эксплуатации, хранения, транспортировки и утилизации приобретаемого инструмента. Данные правила Покупателю понятны. 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 признал, 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.

Подпись владельца/Иесінің қолы _____

мерзімдер өткеннен кейін тұтынушының немесе айналасындағылардың өміріне, денсаулығына және мүлкіне қаіп тендірсе немесе мақсаты бойынша пайдаланаға жарамсыз болса.

4. Сатып аlyнатын қуналды тиімді және қауіпсіз пайдалану, сақтау, тасымалдау және қодеге жарату қылғадаларымен. Бул ережелер сатып аlyшыға түсінікті. Сатып аlyшы сатып аlyнатын тауарды тікелей пайдаланатын адамдарды осы Ережелермен таныстыруға міндеттенеді.

Осы кепілдік талонда көрсетілген қуналды сатып аly-сату шартын жасасу кезінде Сатып аlyшы озі сатып алатын қуал осы қуал сатып аlyнатын накты мақсаттарға сәйкес келетінін, сондай-ақ, осында тауарға қойылатын стандартты талаптарға сәйкес келетінін және мақсаты бойынша пайдалану үшін жарамды екенін мойындады.

Осы кепілдік талонда көрсетілген қуналды сатып аly-сату шартын жасасу кезінде сатуышы сатып аlyнатын тауарда орыс тілінде пайдалану жөніндегі нұсқаулықта және кепілдік талонын берді, ал Сатып аlyшы алды.

Тауар пайдалану жөніндегі нұсқаулықта (нұсқауда) көрсетілген толық жылтыртаста жарамды жай-күйде алынды, сатушы менін қатысуымен және жеке өзім тексерді. Сату кезінде көрінетін зақым табылған жоқ (сыйзаттар, қиғаштар, корпустағы жақыттар және басқа да сыртқы кемілліктер).

Тауардың сапасы мен жұмысқа қабілеттілігі бойынша наразылығын жоқ, Кепілдік Қызмет көрсету шарттарымен таныстым және көлесім.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПДК ТАЛОНЫ

Датага продажи/Сату күні

Модель/Моделі **RS8810 Сабельная пила**

Серийный номер//Курадың сериялық немілірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық немілірі

Датага приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Дата возврата клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской Шеберханың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты жөні және көлі

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПДК ТАЛОНЫ

Датага продажи/Сату күні

Модель/Моделі **RS8810 Сабельная пила**

Серийный номер//Курадың сериялық немілірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық немілірі

Датага приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Дата возврата клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской Шеберханың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты жөні және көлі

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПДК ТАЛОНЫ

Датага продажи/Сату күні

Модель/Моделі **RS8810 Сабельная пила**

Серийный номер//Курадың сериялық немілірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық немілірі

Датага приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Дата возврата клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской Шеберханың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты жөні және көлі

МП/МО.



Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещения на/Авторгландырылған Сервис оргалықтары тұралы өзекті ақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

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

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



Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Авторгландырылған Сервис оргалықтары тұралы өзекті ақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

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

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



Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещения на/Авторгландырылған Сервис оргалықтары тұралы өзекті ақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

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

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

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПІДІКТАЛОНЫ

Даталық/Сату күні

Модель/Моделі **RS8810 Сабельная пила**

Серийный номер/Курадың сериялық нөмірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық нөмірлері

Даталық/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Даталық/Возврат клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберхананың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты-жөні және көзі

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПІДІКТАЛОНЫ

Даталық/Сату күні

Модель/Моделі **RS8810 Сабельная пила**

Серийный номер/Курадың сериялық нөмірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық нөмірлері

Даталық/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Даталық/Возврат клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберхананың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты-жөні және көзі

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПІДІКТАЛОНЫ

Даталық/Сату күні

Модель/Моделі **RS8810 Сабельная пила**

Серийный номер/Курадың сериялық нөмірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық нөмірлері

Даталық/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Даталық/Возврат клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберхананың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты-жөні және көзі

МП/МО.



© Энергомаш

© Энергомаш
Группа компаний

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещения на Авторландырылған Сервис орталықтары тұралы езекті ақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**
Для всех регионов и других стран/Барлық аймактар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



© Энергомаш

© Энергомаш
Группа компаний

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары тұралы езекті ақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**
Для всех регионов и других стран/Барлық аймактар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60



© Энергомаш

© Энергомаш
Группа компаний

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных

Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары тұралы езекті ақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Мәскеу мен Облыс үшін **+7 (495) 627-57-97**
Для всех регионов и других стран/Барлық аймактар және басқа елдер үшін
+7 (800) 775-50-60

