

Sturm!
нас рекомендуют другъям

Аппарат для сварки пластиковых труб

TW7219

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ.



EAC  IP20

TW7219-M-20270516-2205

СОДЕРЖАНИЕ

Область применения и назначение.	3
Внешний вид.	4
Технические характеристики.	5
Правила эксплуатации оборудования.	6
Работа с инструментом.	6
Техническое обслуживание.	10
Гарантийное обязательство.	10
Срок службы.	11
Перечень критических отказов и ошибочные действия персонала или пользователя.	11
Критерии предельных состояний.	11
Действиях персонала в случае инцидента, критического отказа или аварии.	11
Хранение.	12
Транспортировка.	12
Утилизация.	12
Значения шума и вибрации.	12
Информация для покупателя.	13

Уважаемый покупатель! Компания **•Sturm!** выражает Вам свою глубочайшую признательность за приобретение данной модели. Изделия под торговой маркой **•Sturm!** постоянно усовершенствуются и улучшаются. Поэтому технические характеристики, комплектация и дизайн могут меняться без предварительного уведомления. Приносим Вам наши глубочайшие извинения за возможные причиненные этим неудобства.

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

ВНИМАНИЕ! Инструмент 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 инструмента лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с инструментом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ.

Назначение

Данный инструмент предназначен для растровой (муфтовой) сварки пластиковых труб и фитингов, в том числе полипропиленовых.

ЗАПРЕЩЕНО! Применение инструмента не по назначению не допускается!

Область применения

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).

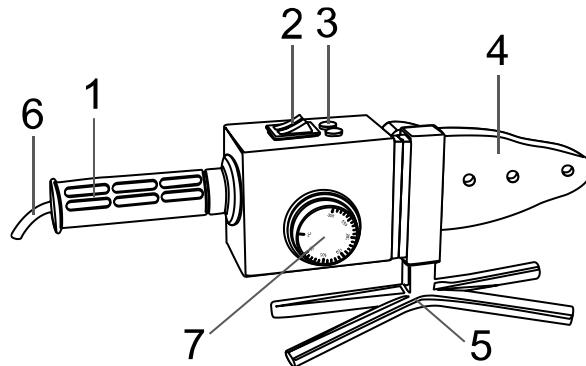
Источник питания

Данный инструмент должен подключаться к источнику питания с напряжением, соответствующим напряжению, указанному на идентификационной пластинке, и может работать только от однофазного источника переменного тока.

ВНИМАНИЕ! Перед началом эксплуатации выполните заземление (машина класса I по ГОСТ Р МЭК 60745-1-2011).

ВНЕШНИЙ ВИД.

1. Рукоятка
2. Выключатель питания (Вкл/Выкл)
3. Индикатор нагрева
4. Нагревательная панель
5. Подставка
6. Шнур питания
7. Регулятор температуры



Комплектность поставки

Аппарат для сварки пластиковых труб

Труборез

Сварочные насадки (6 комплектов)

Перчатки

Рулетка

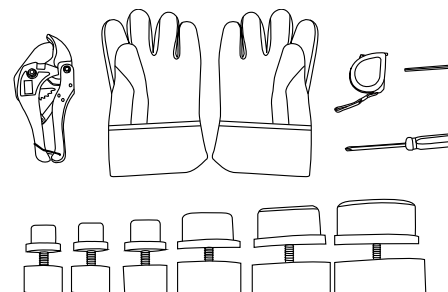
Отвертка

Шестигранный гаечный ключ

Инструкция по эксплуатации

Инструкция по безопасности

Кейс



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры	TW7219
Потребляемая мощность (max), Вт	1900
Напряжение/ Частота, В/Гц	~220/50
Температура нагрева (плавная регулировка), °C	0-50/0-300
Время нагрева, мин	15
Насадки в комплекте, Ø мм	20/25/32/40/50/63
Длина сетевого кабеля, м	1,8
Масса, кг	1,6

Размер сварочных насадок

Спецификация трубы	Размер вогнутой головки	Размер выпуклой головки
20	19,5x18,47	19,3x17,3
25	24,7x18,2	24,3x18,5
32	31,7x19	31,3x19,3
40	39,5x22,5	39,3x21,4
50	49,5x25,5	49,3x24,2
63	62,5x29,9	62,3x28,6

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ.

Используйте зажимы, струбцины, тиски или другой способ надежного крепления обрабатываемой детали. Удержание детали рукой или телом ненадежно и может привести к потере контроля и к поломке инструмента или травмам.

Не перегружайте электроинструмент. Используйте электроинструмент, соответствующий вашей работе. Правильно подобранный электроинструмент позволяет более качественно выполнить работу и обеспечивает большую безопасность.

Регулярно проверяйте регулировки инструмента, а также отсутствие деформаций рабочих частей, поломки узлов и механизмов, и другие неисправности, которые могут влиять на неправильную работу электроинструмента. Если есть повреждения, отремонтируйте электроинструмент перед началом работ. Много несчастных случаев вызваны плохо обслуженными электроинструментом. Составьте график периодического сервисного обслуживания вашего электроинструмента.

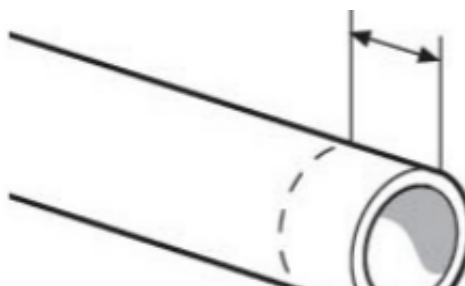
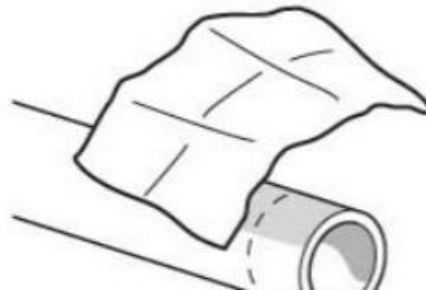
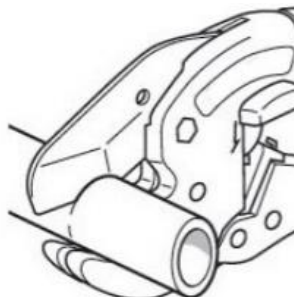
РАБОТА С ИНСТРУМЕНТОМ.

Включение и начало нагрева

Включите питание (Внимание: питание должно подключаться с использованием заземляющего проводника). При этом загорится красная индикаторная лампочка, которая показывает, что сварочное устройство нагревается. Если лампочка автоматически погаснет, то это говорит о том, что устройство нагрето и готово к работе. Через некоторое время лампочка опять загорится. Это говорит о том, что устройство вошло в режим контроля и поддержки температуры.

Сварка трубы методом плавки

1. Обрежьте трубу перпендикулярно с помощью трубореза из комплекта;
2. Очистите рабочую поверхность материала чистой несинтетической тканью, пропитанной изоприловым спиртом;
3. Отметьте длину на трубе необходимую для сварки;



4. Установите сварочный аппарат на рабочей поверхности. В соответствие со спецификацией устройства, для установки сварочных насадок с внутренним шестигранным винтом нельзя слишком туго затягивать винт. При этом устройство должно быть остывшим. В противном случае можно легко повредить резьбу. Обычно, при установке маленькие насадки находятся впереди больших насадок. Во время работы устройства будьте осторожны при замене сварочных насадок.
5. Зафиксируйте насадки соответствующего диаметра на нагревательную панель (4). На нагревательную панель могут быть установлены одновременно 3 насадки;
6. Подключите аппарат для сварки труб к сети 220В/50Гц. Установите выключатель питания (2) в положение Вкл. – I. При этом загорится красная индикаторная лампочка (3), которая показывает, что сварочное устройство нагревается;
7. Установите необходимую температуры с помощью регулятора температуры (7);
8. Подождите пока температура не достигнет заданного показателя, и прогреется нагревательная

панель и температура стабилизируется. Если лампочка автоматически погаснет (3), то это говорит о том, что устройство нагрето и готово к работе. Через некоторое время лампочка опять загорится. Это говорит о том, что устройство вошло в режим контроля и поддержания температуры.

Материал труб и соединительных деталей	Температура раструбной сварки, °С
ПВД	260-290
ПНД	220-250
ПП и ППРС	240-260

9. Нагревание рабочего материала: одновременно установите раструб соединительной детали на матрице и гладкий конец трубы на патрице до упора;

10. Соединение деталей между собой: снимите одновременно детали с матрицы и патрицы и соедините между собой до отмеренной отметки с выдержкой до отвердения оплавленного материала. Данная операция должна быть выполнена аккуратно за несколько секунд;

ВНИМАНИЕ! При сварке поворот деталей относительно друг друга после сопряжения не допускается.

11. Остыивание соединенных деталей: подождите некоторое время прежде чем использовать сваренную трубу.

Внешний вид сваренных деталей должен удовлетворять следующим требованиям:

- Отклонение величины углов между осевыми линиями трубы к соединительной детали в месте стыка не должно превышать 10°;
- Наружная поверхность раструбов соединительных деталей, сваренных с трубами, не должна иметь трещин, складок или других дефектов, вызванных перегревом деталей;
- У кромки раструба соединительной детали, сваренной с трубой, должен быть виден сплошной (по всему периметру) валик оплавленного материала, слегка выступающий за торцевую поверхность

раструба и наружной поверхностью трубы;

- Наружный валик сварного шва должен быть симметричным к равномерно распределенным по ширине и всему периметру трубам, высота валика должна быть не более 2,5 мм для труб с толщиной стенки до 10 мм, а смещение кромок сварного соединения не должно превышать 10% номинальной толщины стенки свариваемой трубы.

Требования к соединению методом плавки

Таблица (размеры указаны в мм)

Внешний диаметр	Глубина плавки	Время нагрева	Время обработки	Время охлаждения
20	14	5	4	3
25	16	7	4	3
32	20	8	4	4
40	21	12	6	4
50	22,5	18	6	5
63	24	24	6	6

ВНИМАНИЕ! Если температура окружающей среды менее 5°C, тогда значения, указанные в таблице следует увеличить на 50%.

Время технологических операций сварки труб и соединительных деталей из полиэтилена высокой плотности (низкого давления) (ПНД) при температуре окружающего воздуха 20°C:

Толщина стенок, мм	Время нагрева, сек	Технологическая пауза, не более, сек	Время охлаждения
2	4-5	2-3	1-2
3	8-12		
4	10-15		
6	12-20		2-5
8	15-30		

Окончание работы

По окончании работы выключите сварочный аппарат (2), отсоедините вилку соединительного шнура от сети (6) и дайте остывть сварочному аппарату. После остывания сварочного аппарата отсоедините с нагревательного панели (4) сменные насадки. Очистите сменные насадки от наплавленного полимерного материала.

ВНИМАНИЕ! Для очистки поверхностей полимерного материала запрещается пользоваться металлическими предметами и растворителями во избежание повреждения производить плоским деревянным скребком или тряпкой из несинтетического материала.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ.

ВНИМАНИЕ! Перед началом любых работ по обслуживанию инструмента вытащить вилку из розетки.

Предохранийте 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. 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 поврежденным корпусом.
- 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.

- 1.Повреждён электрический кабель.
- 2.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 хранениясмотрите 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 транспортировкисмотрите в ГОСТ15150 (Условие 5).

УТИЛИЗАЦИЯ.



Отслужившие свой срок инструменты, принадлежности и упаковку следует сдавать на экологически чистую рекуперацию отходов. Не выбрасывайте инструменты в бытовой мусор! Не выбрасывайте аккумуляторы в коммунальный мусор, не бросайте их в огонь или в воду! Аккумуляторы следует собирать и сдавать на рециркуляцию или на экологически чистую утилизацию.

ЗНАЧЕНИЕ ШУМА И ВИБРАЦИИ.

В зависимости от условий эксплуатации, состояния основного инструмента или рабочих (сменных) инструментов фактическая нагрузка может быть выше или ниже. При определении примерного уровня шума и вибрации учитывайте перерывы в работе и фазы работы с пониженной (шумовой) нагрузкой.

Во время работы уровень шума может превышать 20 дБ(А).

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ. -



Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.57808/22, срок действия: с 23.05.2022 г. по 16.05.2027 г. Выдана Испытательным центром "CERTIFICATION GROUP" ООО "Трансконсалтинг".

Изготовлено в соответствии с директивами: 2014/35/EU Низковольтное оборудование, 2014/30/EU Электромагнитная совместимость. Соответствует техническим регламентам: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Страна изготовления: КНР

Производитель (завод-изготовитель): AWLOP TRADING CO LTD, Адрес: Китай, г. Нингбо, ул. Лантень 201, Модерн таймз А2, 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 «СМАРТТУЛЗ». 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.sturmtools.ru

Дата производства указана в 10-значном серийном номере инструмента, нанесенного на его корпус: 1-я и 2-я цифра обозначает год, например, «14» обозначает, что изделие произведено в 2014 году. 3-я и 4-я цифры обозначают номер месяца в году производства, например, «05» - май. Дата изготовления также указана на упаковке.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

TW7219 Аппарат для сварки пластиковых труб

Наименование изделия и модель/Өнімнің атауы және модель

Наименование организации/Сауда үйімшының атауы

Серийный номер/Сериялық нөмірі

Дата продажи/Сату күні :

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ / КЕПІЛДАЙ 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
Sturm! , Энергомаш гарант	СТАНДАРТНАЯ	РАСШИРЕННАЯ
электроинструмент	14 месяцев	36 месяцев*
сезонный электро- и бензоинструмент*	14 месяцев	нет
уровни лазерные, дальномеры лазерные	1 год	нет
Союз, Энергомаш		
электроинструмент	14 месяцев	нет
сезонный электро- и бензоинструмент*	14 месяцев	нет
Sturm! серия P		
электроинструмент, бензоинструмент	25 месяцев	нет
сезонный электро- бензоинструмент*	14 месяцев	нет

"бензогенератор, газонокосилка, бензопила, виброплиты, снегоуборщик, культиватор, мотоблок, мотобур, тепловая техника, мотопомпа, триммер, спрыскователь, мойка высокого давления, двигатель внутреннего горения, сварочный аппарат и сварочная маска, пылесос садовый, воздуходувки бензиновые, компрессор, насос и насосная станция, бетоносмеситель, бетономешалка, зернодробилка и т.д.



Расширенная гарантия

мес 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 отсутствия перегрева.



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 әзекті ақпарат мына сайттарда орналастырылған: www.sturmtools.ru/service/

Немесе телефонлар бойынша: Мәскеу мен облыс үшін +7 (495) 627-57-97 бардык аймактар және басқа елдер үшін +7 (800) 775-50-60

Стандартты кепілдік

Стандартты көпілдік мерзімі №1 Қосымшадағы кестеге сәйкес сатылған күннен бастап тек жеке қажеттіліктеге арналған куралды тұрмыстық сезіз пайдаланған жағдайдаға есептеледі.

Батареяларға кепілдік мерзімі-сатылған күннен бастап 1 жыл және тауарды шығарған күннен бастап 2 жыл (Өндіріс күні сериялық нәмірде және енімнің калтамасында көрсетілген).

~~Кепілдік мегалім кестесі (1 Косымша)~~

БРЕНД	СТАНДАРТТЫ	КЕПІЛДІК
Sturm!, Энергомаш гарант	14 ай	36 ай
Электр құралы	14 ай	жоқ
маусымдық электр және бензин куралдары*	1 жыл	жоқ,
лазерлік деңгейлер, лазерлік кашықтық ошешшілер		
Союз, Энергомаш	14 ай	жоқ,
Электр құралы	14 ай	жоқ,
маусымдық электр және бензин куралдары*	14 ай	жоқ,
Sturm! серия P		
Электр құралы, бензин куралдары	25 ай	жоқ,
маусымдық электр және бензин куралдары*	14 ай	жоқ

* Бензогенератор, кегал шып шашкыш, шыңыр, дірліктә, жар тазалаушы, қопсытыш, мотоблок, мотобуры, жылу техникасы, мотопомпа, триммер, бүркіш, жарыс қысымды жұбыш, ішкі жаны, қозғалтқышы, дәнекерлеу машинасы және дәнекерлеу маскасы, бакша шансорбыш, бензин үрлемештер, компрессор, сорыя және сорыя станциясы, бетон араластырышы, бетонол, астык тесу және т. б.



Кеңейтілген кепілдік

Электр қуралына ұзартылған кепілдік мерзімі, кестеге сәйкес, №1 қосымша, түрмистек пайдалану кезінде, Өнерқаспіткі жұмыстардың орташа, жылдық картонындағы жүктемелері, аса ауыр жүктемелері жағдайларын-

регистрации на сайте: www.sturmtools.ru в течение 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 гарантинный период. Гарантия не распространяется на компоненты, подверженные нормальному износу и разрушению.

Данная гарантия не предусматривает удовлетворение дополнительных претензий, а именно, изготоитель 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 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 бездействию 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.), воздействий 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 бензоинструмента.

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 бензоинструмента, возникшие в результате применения неправильно приготовленной или некачественной топливной смеси.
 5. Незначительное отклонение от заявленных свойств инструмента, не влияющее на

да, сондай-ақ енімді сайты алған күннен бастап екі апта шілдеде www.sturmtools.ru сайтында тіркең жағдайда Қасиб Қызыметпен байланысты емес жұмыстар шілін 36 айға дейін үсіншіләди. Тіркең Сайт алушы тіркеу процесінде суралытын жеке деректерді сактауға көлісімн растағаннан кейін ғана мүмкін болады. Накты модельге кепілдік мерзімі ендірушінің www.sturmtools.ru веб-сайтында қарастырылуы көрек. Кепілдік мерзімі бйымның кепілдік жөндеуде болған үақытына ұзартылады. Кепілдік мерзімі кезеңінде құралдың ақаулы бөлшектерін ауыстыру қураға немесе ауыстырылған бөлшектерге жаңа кепілдік мерзімін белглемейді.

Кепілдік шарттары Ресей Федерациясының көлданыстағы заңнамасының Негізгіnde жасалады: Ресей Федерациясының “Тұтынушылардың құқықтарын қорға туралы” Федералды Заны Ресей Федерациясының 07.02.1992 ж. № 2300-1 Заны (18.07.2019 ж. ред.) және Ресей Федерациясының Азаматтық кодексінің 454-941-II белгімі.

Бұл кепілдік кепілдік кезеңінде ақаулы қосалқы бөлшектерді тегін жәнеуді немесе ауыстыруды Қарастырады. Кепілдік қалыпты тозуға және бұзылуға бейім компоненттерге колданылмайды.

Бул кепілдік қосымша талаптарды қанағаттандыруды көздеңемейді, атап айтқанда, дайындауда күралда қандай да бір мақсатта пайдалану немесе пайдаланбау салдарынан келтирілген тікелей немесе жаңама залалда, шығындарды немесе шығындарды етеге бойынша өзіне міндеттеме алмайды.

Кепілдік мерзімін есептеді бастау тәртіб Ресей Федерациясының «Тұтынушылардың күқықтарын қорғау тұралы» Заныңың 19-бабына сәйкес жүзеге асырылады. Кепілдікті жөндө Немесе заңда көздеген өзге де талаптарды ұсыну кезінде құралды сатып алу күнін растау үшін кепілдік талонын (сауда үйимының күні мен мәртебанымен) толық реңдейді және сатып алу туралы құжаттарды (чек, түрбітек, сатып алу күні мен орнын растайтын өзге де құжаттар) сактау қажет. Кепілдік талоны толтырылмаған жағдайда кепілдік мерзімі өндіріс күнінен басталады. Құралда сериялық немірі бар зазырту таңбаласу тақтайшасының болуы міндетті. Тақтайшаны алып тастау немесе сериялық, неміріді әширу құралдың иесісденүінен және кепілдіктің жоғалуына ақеледі.

Кепілдік жағдайын анықтау үшін құралды техникалық күеландыру уәкілетті сервис орталықтарындаға ғана жүргізіледі. Тізім осы талонда немесе www.sturmtools.ru сайтында көрсетілген құралды толық ауыстыру немесе кепілдікті жөндөн қажеттілгі туралы шешім сервис қызыметтерінде қалады.

Егер сервистік қызмет олардың мақсаты бойынша пайдалану ережелерін, тасымалдау, сақтау ережелерін, шүнші тұлғалардың асерін, еңсерлімейтін күшті (өрт, табиги атап және т.б.), езде бағде факторлардың асерін бузу салдарынан және пайдалануши пайдалану шартындағы нұсқаулықтың техникалық талаптарын бұзған кезде, оның ішінде МЕМСТ 13109-97 белгіленген электр желис параметрлерінін тұрақсыздығын не бензин куралынан арналаған майлар мен отынның темен сапасын бұзған кезде куралдың тузынушы беренчіндей кеңін түндідеган да дөлелдене, дайындауда куралдың ақалындауыш шашау тартпайды.

Кепілдік міндеттемелер мынадай жағдайларда қолданылмайды.

1. Куралды өз бетінше жөндеу немесе модификациялау кезінде.
 2. Куралды мақсатынан тыс көлдөн кезінде немесе куралдың күршілімдік үкімдерінен асатын жүктемелермен жұмыс істей кезінде пайда болған қыздарға.
 3. Пайдаланышының пайдалану жөніндегі нұскаулықтың талаптарын бузуы, ісінчесе сактамауы және қызмет көрсетуі.
 4. Дұрыс дайындалғамаған немесе саласыз отын қоспасын көлдөн нағылайсындей болған бензин куралдарының ақтасында мен закимланударында.

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, коррозией, вызванных сильным загрязнением, погаданием в инструмент инородных тел, воды и грязи. Механические повреждения (трещины, сколы, повреждение шурупов 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, столов, направляющих роликов, ведущих звездочек, ручных стартеров, шестерней привода масляных насосов, храповых колес и механизмов, фильтров, лент тормоза, барабанов и шнурков стартера, пружин и колодок скрепления); быстро изнашивающихся деталей и комплектующих (угольных щеток, свечей зажигания, приводных ремней и колес, резиновых уплотнителей, смазки, защитных кожухов, поджигающих электродов, термопар); сменных приспособлений (пилок, 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 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 ауытқы.

6. Қалыпты тозу, белшектер, компоненттер және ауыстырылатын құрылғылардың салдарынан істен шыққан кемшіліктеге.

7. Ақаулы куралды пайдалану салдарынан туындаған кемшіліктеге.

8. Үкіметті емес тұлғалар немесе үйімдәр куралға техникалық қызмет көрсету, реттеу және жөндеу жүргізуге арекет жасаған кезде.

9. Агрессивті орта мен жағары температуралың асерлінен, жағары ылғалдаудың, қатты ластанудан, куралға беғде заттардың, су мен кірден туындаған коррозиядан туындаған механикалық зақымданулар, ақаулар болған кезде. Механикалық зақымданулар (жарықтар, чиптер, электр сымдарының зақымдануы және т. б.)

10. Шамадан тұсы жүктеме салдарынан, сондай-ақ курал мен қоректендіруші электр желисінің техникалық параметрлерінің сәйкес келмеуінен туындаған ақаулар кезінде.

11. Белшектердің (коректендіру көздері, шамдар, оқпандар, бағыттаушы роликтер, жетекші жұлдызшалар, қол стартерлер, май сорғылары жетегінің тісті донғалақтары) мен механизмдері, сұзғылар, тежекші таспалар, Стартер барабандары мен бауулар, серпілдер мен ілінісу қалыптары; тез тозатын белшектер мен дөңгелектер, резенке тызыдаштар, майлау материалдары, көрганыш қаптамалары, тұтандынын электродтар, термопаралар) табиги немесе пайдалану тозуынан туындаған ақаулар кезінде; ауыстырмалы бұйымдар (егеуштер, пышшартар, дискилер, гайкалар және бекіту ернешмектері, триммерлі бастини, шиналар мен шыңжылар, жұлдызшалар, бүркіштер, болттар, дәнекерлеу шұшқыттар, күбышшектер, тапаншалар және ВД жұышшарына арналған салтамалар).

12. Алдын алған бойынша қызмет көрсетуге (реттеу, тазалау, майлау, жуу және басқа да күтім) және шыбынсы материалдарына.

13. Кез келген белшектерді ауыстыру немесе жоғалту үткінде.

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

Дайындауышы өзінің жалғыз қалалуы бойынша заңнама талаптарымен және осы құжатта көрсетілген міндеттемелермен салыстырылғанда өзінің кепілдік міндеттемелерін көнектізу құқығын өзіне қалдырады.

Кепілдік мірзімі көзенінде куралдың ақаула белшектерін жаңа кепілдік мірзімін белгілемейді.

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

Курал жөндеуге таза түрде, жұмыс ауыстырмалы құрылғылармен және оларды бекіту элементтерімен жылтынқта, сондай-ақ пайдалану процесінде (минералды немесе синтетикалық) бензокуралға майдың қандай түрі құйылғаны тұралы ақпараттен үснисылады.

Осы кепілдік талонда көрсетілген куралды сатып алу-сату шартын жасасу кезінде Сатып алушы таныстырылғыды:

1. Курал міндетті талаптарға сәйкес келу керек стандарттарды белгілеу.

2. Куралға сәйкестік сертификатымен.

3. Кепілдік мірзімі, қызмет мірзімі, жарымаудың мірзімі және куралға арналған мотоқоры, сондай-ақ көрсетілген мірзімдер өткеннен кейін Сатып алушының қажетті іс-әрекеттері және мундай іс-әрекеттер орындалғанған 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 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.

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

4. Сатып алғынатын қуралды тиімді және қауіпсіз пайдалану, сактау, тасымалдау және көдеге жарату қағидаларымен. Бул ережелер сатып алушыға түсінікті. Сатып алушы сатып алғынатын тауарды тікелей пайдаланатын адамдарды осы Ережелермен таныстыруға міндеттенеді.

Осы кепілдік талонда қорсетілген қуралды сатып алу-сату шартын жасасу кезінде Сатып алушы езі сатып алатын қурал осы қурал сатып алғынатын нақты мақсаттарға сәйкес келетінін, соңдай-ақ осындағы тауарға крыйлатын стандартты талаптарға сәйкес келетінін және мақсаты бойынша пайдалану ушін жарамды екенін мойындағы.

Осы кепілдік талонда қорсетілген қуралды сатып алу-сату шартын жасасу кезінде сатушы сатып алғынатын тауарға орыс тілінде пайдалану жөніндегі нұскаулықты және кепілдік талонын берді, ал Сатып алушы алды.

Тауар пайдалану жөніндегі нұскаулықта (нұскауда) қорсетілген толық жиынтықта жарамды жай-күйде алынды, сатушы менің қатысусымен және жеке өзім тексердік. Сату кезінде көрінетін зақым табылған жок (сызаттар, киғаштар, корпустағы жарықтар және басқа да сыртқы кемшіліктер).

Тауардың сапасы мен жұмысқа қабілеттілігі бойынша наразылығын жок. Кепілдік қызмет көрсету шарттарымен таныстым және келісемін.

Подпись владельца/Иесінің қолы _____



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕППЛДІКТАЛОНЫ

Дата продажи/Сату күні

Модель/Моделі **ТW7219 Аппарат для сварки пластиковых**

Серийный номер/Курадың сериялық немірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық немірлері

Дата приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Дата возврата клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберхананың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты-жөні және қолы

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕППЛДІКТАЛОНЫ

Дата продажи/Сату күні

Модель/Моделі **ТW7219 Аппарат для сварки пластиковых**

Серийный номер/Курадың сериялық немірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық немірлері

Дата приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Дата возврата клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберхананың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты-жөні және қолы

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН/КЕППЛДІКТАЛОНЫ

Дата продажи/Сату күні

Модель/Моделі **ТW7219 Аппарат для сварки пластиковых**

Серийный номер/Курадың сериялық немірі

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық немірлері

Дата приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттің телефоны

Дата возврата клиента/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберхананың мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты-жөні және қолы

МП/МО.



•Sturm! •Энергомаш®

•Энергомаш®

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных
Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис
орталықтары туралы өзектақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Маскөу 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®

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных
Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис
орталықтары туралы өзектақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Маскөу 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®

СОЮЗ

Актуальная информация об Авторизованных
Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис
орталықтары туралы өзектақпарат орналастырылған

www.sturmtools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

Для Москвы и Области/Маскөу 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 НЕПЛДКТАЛОНЫ

Дата продажи/Сату күні

Модель/Моделі **ТW7219** Аппарат для сварки пластиковых

Серийный номер/Құралдың сериялық № міні

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық № мінілері

Дата приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттік телефонны

Дата возврата клиенту/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберханның мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты жөні және қолы

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НЕПЛДКТАЛОНЫ

Дата продажи/Сату күні

Модель/Моделі **ТW7219** Аппарат для сварки пластиковых

Серийный номер/Құралдың сериялық № міні

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық № мінілері

Дата приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттік телефонны

Дата возврата клиенту/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберханның мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты жөні және қолы

МП/МО.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НЕПЛДКТАЛОНЫ

Дата продажи/Сату күні

Модель/Моделі **ТW7219** Аппарат для сварки пластиковых

Серийный номер/Құралдың сериялық № міні

Аккумуляторная серия номер/Аккумуляторлардың сериялық № мінілері

Дата приемки/Кабылдау күні

Вид поломки/Сыну түрі

Телефон клиента/Клиенттік телефонны

Дата возврата клиенту/Клиентке кайтару күні

Штамп мастерской/Шеберханның мөрі

Подпись клиента/Клиенттің аты жөні және қолы

МП/МО.



• **Энергомаш**

• **Энергомаш**



Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған

www.sturmttools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

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

+7 (800) 775-50-60



• **Энергомаш**

• **Энергомаш**



Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған

www.sturmttools.ru/service/

Или по телефонам/Немесе телефондар бойынша:

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

+7 (800) 775-50-60



• **Энергомаш**

• **Энергомаш**



Актуальная информация об Авторизованных Сервисных Центрах размещения на/Авторландырылған Сервис орталықтары туралы өзекті ақпарат орналастырылған

www.sturmttools.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

