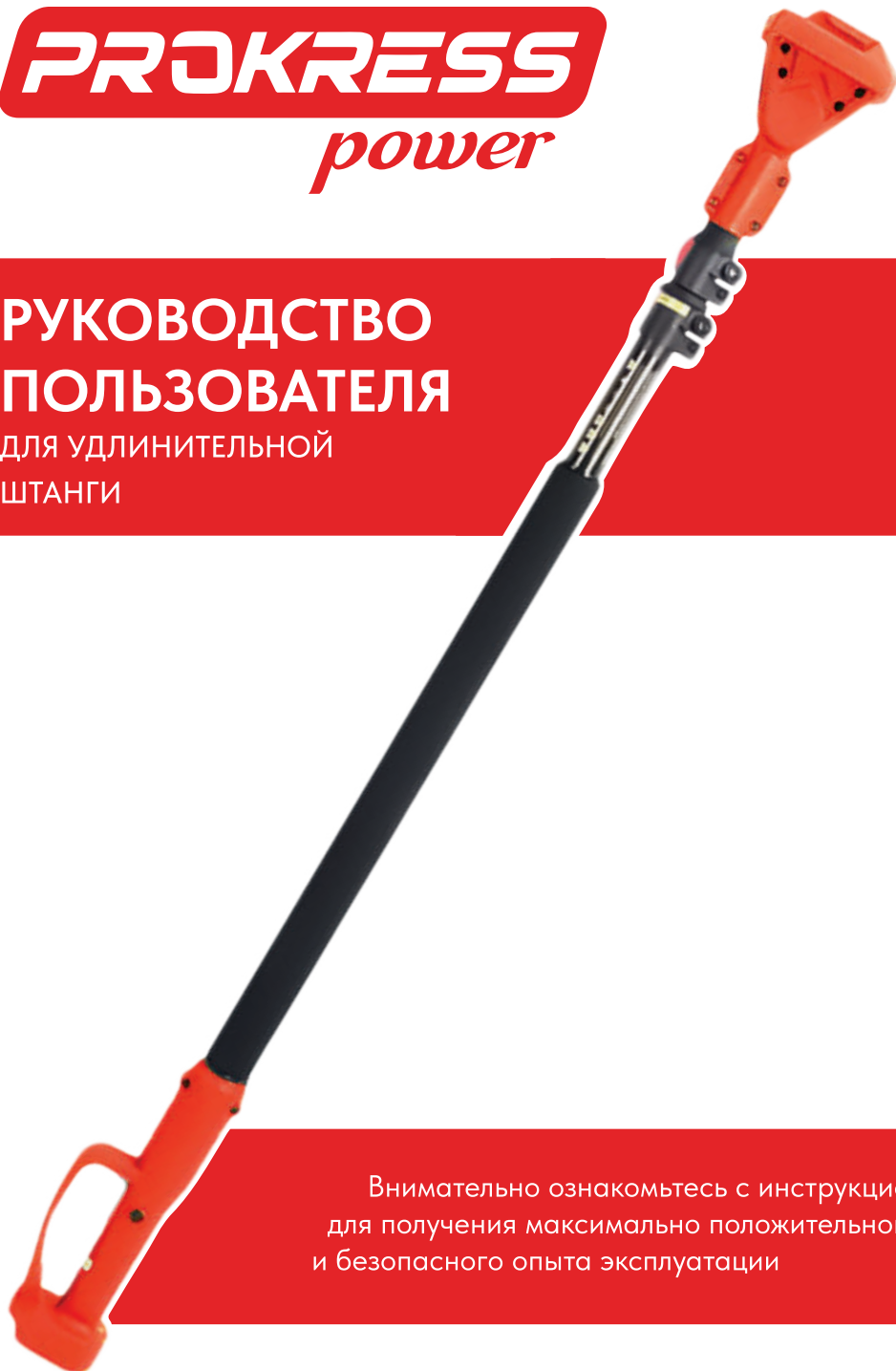


**PROGRESS**  
*power*

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

для удлинительной  
штанги



Внимательно ознакомьтесь с инструкцией  
для получения максимально положительного  
и безопасного опыта эксплуатации



**PROKRESS**  
*power*

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции компании Prokress power. Вы приобрели надёжную и эффективную удлинительную штангу — идеальное решение как для бытового, так и для профессионального использования. Этот инструмент позволяет обрезать ветки на высоте и выполнять широкий спектр работ в саду и на строительной площадке без необходимости в стремянках и подъёмниках.

Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством перед началом эксплуатации. Точное соблюдение рекомендаций обеспечит долговечность, безопасность и стабильную работу устройства. Сохраните эту инструкцию на весь срок службы устройства. При передаче штанги другому пользователю обязательно передайте руководство вместе с ней.

# СОДЕРЖАНИЕ

01. Введение	3
02. Характеристики и комплектация	4
03. Устройство штанги	5
04. Меры безопасности	7
05. Подготовка к работе и порядок подключения	9
06. Обслуживание и уход	11
07. Информация о гарантии	13
08. Гарантийный талон	14



Желаем приятного использования и максимальной эффективности в работе!

С уважением,  
команда Prokress power  
Сайт: [prokresspower.ru](http://prokresspower.ru)

# 01 ВВЕДЕНИЕ

---

Удлинительная штанга Prokress power предназначена для повышения эффективности и удобства при выполнении садовых и хозяйственных работ. С её помощью вы сможете обрезать ветки и выполнять резку на высоте до 5 метров, не прибегая к стремянкам или подъемным конструкциям. Конструкция штанги обеспечивает совместимость с аккумуляторными мини-пилами Prokress power, лёгкость в подключении и надёжность в эксплуатации.

Перед использованием внимательно прочтите данную инструкцию. Это поможет вам избежать ошибок, продлить срок службы устройства и обеспечить свою безопасность во время работы.

# ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

Модель	EP20-2.5 XLine
Длина штанги	2,5 м
Напряжение	20 В
Совместимость	Серия Xline
Тип аккумуляторов	3-х контактный Li-ion

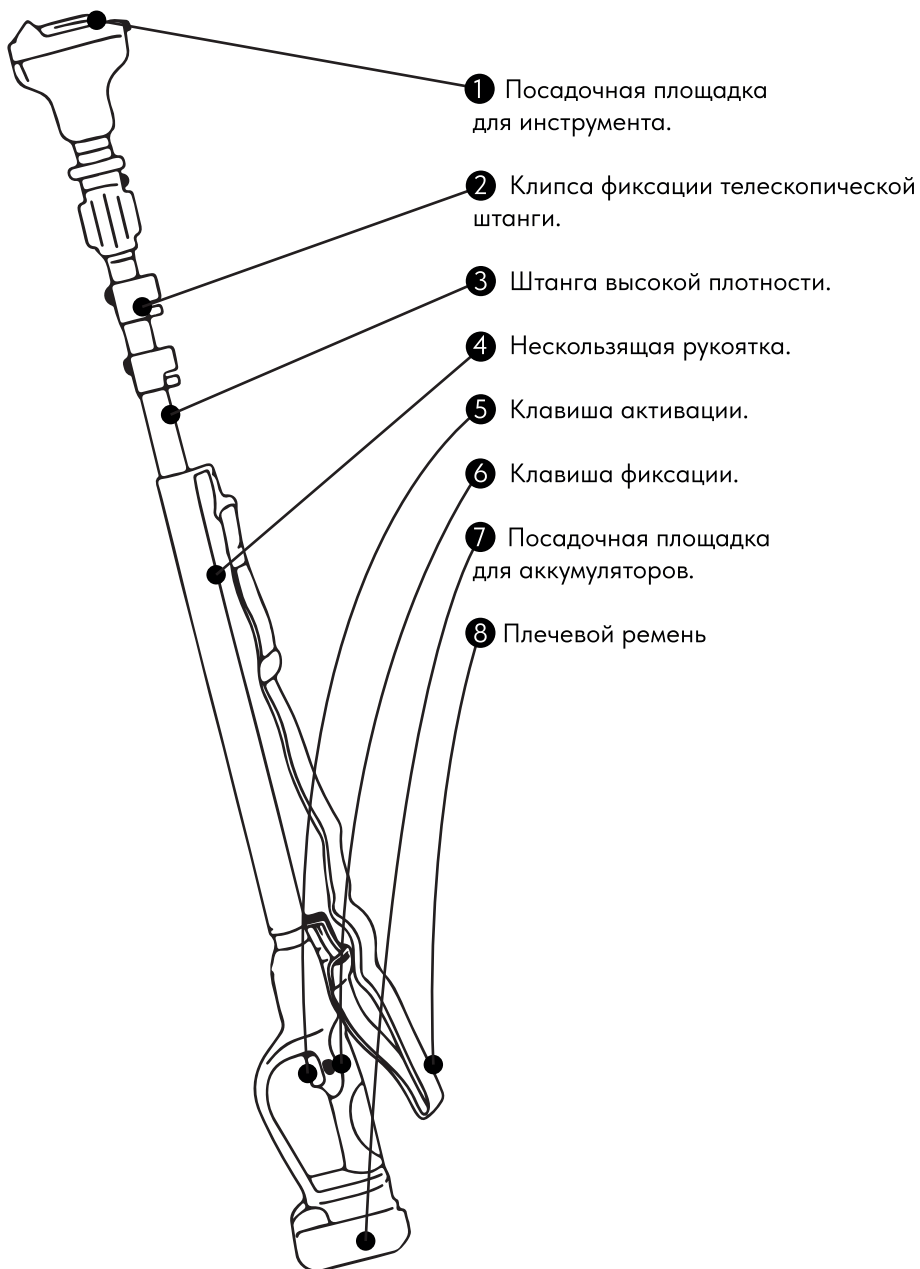
Удлинительная штанга Prokress power – 1 шт.  
Плечевой ремень с регулируемой длиной – 1 шт.  
Руководство пользователя – 1 экз.

# УСТРОЙСТВО ШТАНГИ

---

## Основные элементы:

1. Посадочная площадка для пилы – верхняя часть, где крепится мини-пила.
2. Фиксаторы секций (клипсы) – обеспечивают надёжную фиксацию нужной длины.
3. Трубчатые секции (1, 2 или 3) – алюминиевые/стальные вставки с замками для изменения длины.
4. Нескользящая рукоятка – обеспечивает контроль и комфорт при удержании.
5. Кнопка включения / спусковой триггер – встроена в рукоять, управляет подачей питания.
6. Клавиша фиксатор - для непрерывной работы и защиты от случайного включения
7. Посадочное гнездо для аккумулятора – совместимо с батареями Prokress power 20В.
8. Плечевой ремень – для снижения нагрузки на руки и увеличения устойчивости.



# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Правильное и внимательное соблюдение мер безопасности при работе с удлинительной штангой Prokress power обеспечивает не только сохранность оборудования, но и защиту здоровья пользователя. Перед началом работы ознакомьтесь со следующими рекомендациями:

- Никогда не эксплуатируйте инструмент под дождём, во время снегопада или в условиях повышенной влажности.
- Не допускается использование при недостаточном освещении, в тёмное время суток или в помещениях без яркого света.
- Всегда надевайте защитные очки, перчатки, шлем или каску, а также надёжную нескользящую обувь.
- Запрещается производить обрезку, стоя на неустойчивых поверхностях, лестницах, стульях, ящиках и прочих импровизированных подставках.
- Никогда не направляйте цепь пилы строго вверх или на себя.
- Убедитесь, что в рабочей зоне нет людей, животных, электропроводки или других источников опасности.
- Поддерживайте расстояние не менее 3 метров от любых электропроводов или линий связи.
- Никогда не держите инструмент одной рукой. Обе руки должны плотно обхватывать рукоятки штанги.

- Не прикасайтесь к движущейся цепи. Дождитесь полной остановки инструмента.
- Делайте перерывы каждые 10–15 минут работы, чтобы исключить переутомление мышц.
- Не оставляйте включённую штангу без присмотра. Всегда выключайте питание и вынимайте аккумулятор при перерывах.
- Не вносите конструктивные изменения в устройство, не используйте сторонние детали и компоненты.
- При первом использовании инструмента рекомендуется пройти инструктаж или прочитать руководство полностью, даже если у вас есть опыт работы с аналогичными устройствами.
- Храните штангу в недоступном для детей и посторонних месте, особенно с установленной пилой.
- Не используйте инструмент в сырую погоду и при недостаточной освещённости.
- Никогда не держите пилу над головой и не работайте в наклон.
- Не проводите резку вблизи электропроводки.
- Работайте в устойчивом положении, ноги на ширине плеч.
- Регулярно делайте перерывы, чтобы избежать утомления рук.
- Работайте только с полностью заряженным аккумулятором.

# ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ

---

Перед началом эксплуатации удлинительной штанги Prokress power необходимо внимательно провести подготовку:

- Осмотрите её внешне: не должно быть трещин, изгибов, ржавчины и т.д.
  - Убедитесь в целостности телескопических труб и плавности их выдвижения.
- Разложите штангу до нужной длины и надёжно зафиксируйте каждый сегмент при помощи фиксаторов (клипс). При фиксации должен быть слышен характерный щелчок.
- Проверьте, чтобы кабель питания, встроенный в штангу, не имел повреждений, перегибов и был надёжно закреплён внутри конструкции. Кабель не должен выходить за пределы корпуса.
  - Установите пилу на верхнюю посадочную площадку до упора и зафиксируйте её встроенным замком. Пила не должна болтаться или люфтить.
  - Подсоедините штекер внутреннего кабеля питания к разъёму на корпусе пилы, убедившись в плотном и точном соединении.
  - Установите заряженный аккумулятор (20 В) в аккумуляторный отсек у основания штанги. При правильной установке будет слышен щелчок фиксации.
  - Наденьте плечевой ремень, отрегулируйте длину и зафиксируйте карабин.
  - Примите устойчивое положение, обхватите штангу обеими руками и нажмите кнопку включения для холостого пуска. Убедитесь, что пила запускается корректно.

Перед началом работы с установленной штангой убедитесь в корректности всех соединений и готовности к безопасной эксплуатации.

Далее выполните следующие шаги:

- Проверьте фиксацию всех соединений. Убедитесь, что пила плотно закреплена на посадочной площадке, кабель питания подключён, клипсы зафиксированы, а аккумулятор установлен до щелчка.
- Примите устойчивую позу. Расставьте ноги на ширину плеч, обеспечьте равновесие и полную устойчивость корпуса. При необходимости воспользуйтесь плечевым ремнём — это поможет равномерно распределить вес инструмента и снизит утомляемость.
- Держите штангу двумя руками. Одной рукой обхватите нижнюю рукоятку, второй — поддерживайте штангу ближе к середине для контроля над направлением и равновесием.
- Наведите пилу на нужную ветку или область реза. Работайте с комфортного расстояния, избегая излишнего наклона корпуса и вытягивания рук выше головы. Рекомендуемый угол реза — около 45°.
- Нажмите клавишу включения. Удерживайте её на всём протяжении реза. Цепь должна набирать обороты до контакта с древесиной. Избегайте рывков и чрезмерного нажима — вес инструмента и вращение цепи должны выполнять основную работу.
- После завершения отпустите кнопку. Дождитесь полной остановки цепи перед тем как опустить штангу или сменить положение.
- При необходимости очистите пыльную гарнитуру от опилок и проверьте фиксацию всех элементов перед следующим включением.

# ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Обслуживание удлинительной штанги Progress power необходимо проводить регулярно для обеспечения безопасности, надёжности и длительного срока службы. Неисправности чаще всего возникают из-за отсутствия ухода или механических повреждений, связанных с неправильной эксплуатацией.

## Техническое обслуживание:

- После каждого использования очищайте штангу от грязи, пыли и древесной стружки.
- Проверяйте механизмы фиксации (клипсы, замки) на наличие износа и надёжность зажатия.
- Осматривайте кабель питания по всей длине.
- Один раз в месяц осматривайте разъёмы и электрические контакты.
- Все металлические элементы штанги (особенно подвижные секции) рекомендуется смазывать силиконовой или технической смазкой для предотвращения коррозии и облегчения выдвижения.
- Не допускайте хранения инструмента во влажных помещениях, рядом с отопительными приборами или под прямыми солнечными лучами. Хранить необходимо в сухом месте при температуре от +5°C до +35°C.
- При длительном хранении извлеките аккумулятор и отсоедините пилу.

Перед началом работы с установленной штангой убедитесь в корректности всех соединений и готовности к безопасной эксплуатации.

Далее выполните следующие шаги:

- Проверьте фиксацию всех соединений. Убедитесь, что пила плотно закреплена на посадочной площадке, кабель питания подключён, клипсы зафиксированы, а аккумулятор установлен до щелчка.
- Примите устойчивую позу. Расставьте ноги на ширину плеч, обеспечьте равновесие и полную устойчивость корпуса. При необходимости воспользуйтесь плечевым ремнём — это поможет равномерно распределить вес инструмента и снизит утомляемость.
- Держите штангу двумя руками. Одной рукой обхватите нижнюю рукоятку, второй — поддерживайте штангу ближе к середине для контроля над направлением и равновесием.
- Наведите пилу на нужную ветку или область реза. Работайте с комфортного расстояния, избегая излишнего наклона корпуса и вытягивания рук выше головы. Рекомендуемый угол реза — около 45°.
- Нажмите клавишу включения. Удерживайте её на всём протяжении реза. Цепь должна набирать обороты до контакта с древесиной. Избегайте рывков и чрезмерного нажима — вес инструмента и вращение цепи должны выполнять основную работу.
- После завершения отпустите кнопку. Дождитесь полной остановки цепи перед тем как опустить штангу или сменить положение.
- При необходимости очистите пыльную гарнитуру от опилок и проверьте фиксацию всех элементов перед следующим включением.

# ИНФОРМАЦИЯ О ГАРАНТИИ

**Внимание:** гарантия действительна только на территории РФ.

Гарантия сроком 1 год, начиная с даты продажи прибора конечному пользователю. Ремонт или замена деталей, преждевременно вышедших из строя по вине предприятия-изготовителя, осуществляется бесплатно при условии соблюдения требований по монтажу, эксплуатации и периодическому техническому обслуживанию. Прием изделия в гарантийную мастерскую производится при наличии всех комплектующих. Претензии от третьих лиц не принимаются. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы.

Производитель: Suzhou Inall Enterprise CO., LTD.  
Адрес: No. 379 Tayuan Road, Huqiu District  
Страна производителя: Китай

Импортер: ИП Потапов Семен Александрович,  
ИНН 615401618910  
Адрес: 344022, Ростовская обл., Ростов-на-Дону г.,  
Береговая ул. дом № 73, строение 2, кв. 437  
Тел.: 8 (8634) 388-100

Адрес центральной гарантийной мастерской:  
Ростовская обл., г. Таганрог, ул. Александровская 145  
Тел.: 8 (8634) 388-100

Сайт: [prokresspower.ru](http://prokresspower.ru)



# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Название  
товара

Серийный  
номер

Дата  
покупки

Подпись

Продавец

М.П.

Гарантийные обязательства не распространяются на устройства:

- имеющие повреждения, вызванные различными внешними воздействиями, а также проникновением внутрь изделия посторонних предметов или жидкостей;
- подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации;
- с поврежденными или удалёнными пломбами (наклейки);
- использовавшиеся не по назначению;
- подключенные к сети с несоответствующими параметрами.

Покупателю может быть отказано в гарантийном ремонте, если:

- гарантийный талон утерян или в него были внесены несанкционированные дополнения, исправления;
- невозможно идентифицировать серийный номер оборудования, печать или дату продажи на гарантийном талоне.
- неисправность возникла при подключении к генератору, имеющему нестабильные выходные характеристики.