



NIKA

ACCESSORIES

ЮВЕЛИРНЫЕ РУЧКИ NIKA

Уважаемый покупатель!

Вы стали обладателем ювелирной ручки NIKA.

Благодарим вас за доверие, оказанное нашей компании!

Благородство золота и серебра, эргономичный дизайн и высокое качество – основные характеристики письменных принадлежностей NIKA. Наши специалисты создали драгоценное изделие, которое не только подчеркнет статус владельца и его трепетное отношение к рукописному тексту, но и станет неотъемлемой частью вашего продуманного образа.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИ ПРОДАЖЕ:

- 1.** Ручка со стержнем или конвертером
- 2.** Бирка производителя
- 3.** Индивидуальная упаковка
- 4.** Гарантийный документ

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для того чтобы ювелирные ручки NIKA из золота и серебра как можно дольше сохраняли функциональность и безупречный внешний вид, наши специалисты рекомендуют соблюдать правила их эксплуатации.

Паспорт: внимательно ознакомьтесь с описанием ручки и руководством по ее эксплуатации.

Драгоценный металл: ювелирные письменные принадлежности, как и любое ювелирное изделие, нуждаются в особом обращении. Если драгоценный металл начнет темнеть, рекомендуем воспользоваться средствами по уходу за ювелирными изделиями без абразивных включений. Изделия из серебра защищены родиевым покрытием (0,2 микрон), срок службы которого зависит от частоты использования и своевременного ухода.

Механическое воздействие: берегите ручку от ударов, не прикладывайте чрезмерных усилий к ее рабочим частям.

Хранение и перевозка: при хранении и транспортировке стержень ручки должен быть закрыт колпачком или задвинут в корпус во избежание протечки чернил.

Вода и химия: избегайте контакта ручки с любыми жидкостями и едкими веществами.

ВНИМАНИЕ! Ювелирная ручка NIKA состоит из мелких деталей: во избежание попадания элементов изделия в дыхательные пути храните ручку в недоступном для детей месте. Производитель не несет ответственности за прямой или косвенный ущерб, нанесенный ювелирными ручками NIKA (включая механические повреждения поверхностей сенсорных, цифровых и мобильных устройств).

СОДЕРЖАНИЕ

РУЧКА-РОЛЛЕР

Нажимной механизм (R005101, R005102, R005103, R005109, R093109, R085102)	7
Рычажный механизм (R012100, R012201, R014100, R014201, R016100)	12
Поворотный механизм (тип 1: R045100, R048101, R048102, R051101, R051102)	17
Поворотный механизм (тип 2: 5301, 5304, 5307, 5309, 5318)	22
Со съемным колпачком (R002101, R004100, R079114, 5484)	27
С завинчивающимся колпачком (5386)	32

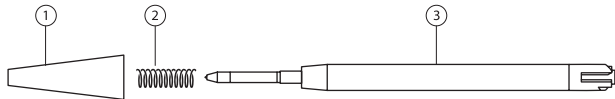
ПЕРЬЕВАЯ РУЧКА

Со съемным колпачком (F002101, F004100, 5484)	37
С завинчивающимся колпачком (5385, 5386)	42

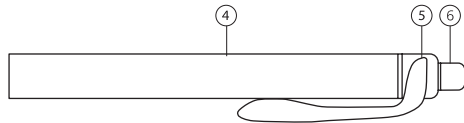
ГЕЛЕВАЯ РУЧКА

С завинчивающимся колпачком (5325)	47
--	-----------

РУЧКА-РОЛЛЕР С НАЖИМНЫМ МЕХАНИЗМОМ ПОДАЧИ СТЕРЖНЯ



- 1 - Нижняя часть корпуса
- 2 - Пружина
- 3 - Стержень Easy Flow 9000*



*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



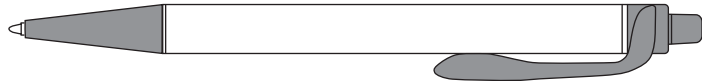
Латунь



Серебро



Акрил



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки нажмите на кнопку **(рис. 1а)**.
- Уберите стержень повторным нажатием на кнопку **(рис. 1б)**.
- Для замены стержня открутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 1в)**.
- Извлеките использованный стержень **(рис. 1г)**.
- Вставьте новый стержень **(рис. 1д)**.
- Прикрутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 1е)**.

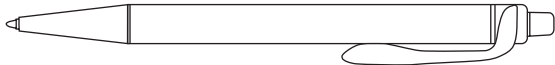


рис. 1а

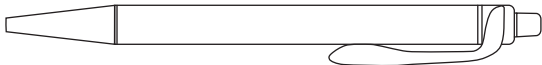


рис. 1б



рис. 1в

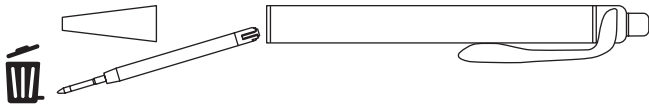


рис. 1г

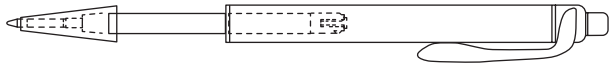
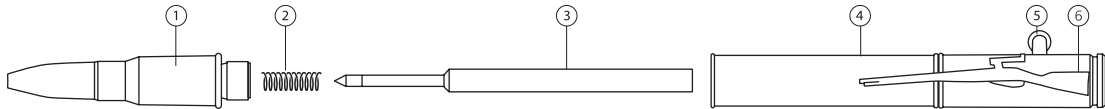


рис. 1д



рис. 1е

РУЧКА-РОЛЛЕР С РЫЧАЖНЫМ МЕХАНИЗМОМ ПОДАЧИ СТЕРЖНЯ

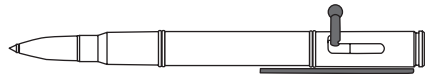


- 1 - Нижняя часть корпуса
- 2 - Пружина
- 3 - Стержень Megaline 4876M*
- 4 - Верхняя часть корпуса
- 5 - Рычаг
- 6 - Клип

*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



Приклад клипа «ППШ»
сделан из дерева



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки выдвиньте стержень вниз при помощи рычага и зафиксируйте его в положении 2 **(рис. 2а)**.
- Уберите стержень, вернув рычаг в положение 1 **(рис. 2б)**.
- Для замены стержня открутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 2в)**.
- Извлеките использованный стержень **(рис. 2г)**.
- Вставьте новый стержень **(рис. 2д)**.
- Прикрутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 2е)**.

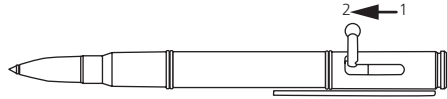


рис. 2а

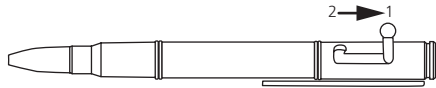


рис. 2б

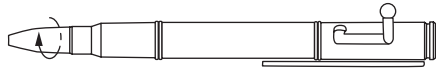


рис. 2в

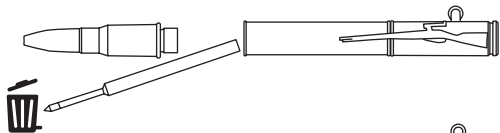


рис. 2г

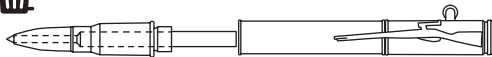


рис. 2д

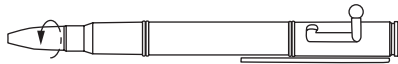
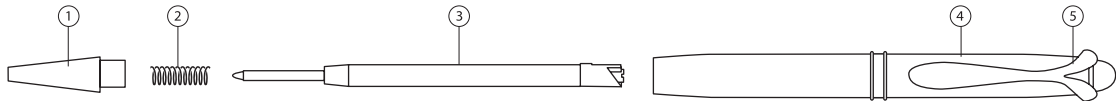


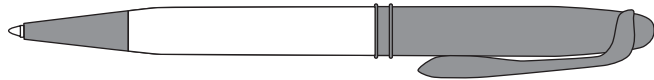
рис. 2е

РУЧКА-РОЛЛЕР С ПОВОРОТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ПОДАЧИ СТЕРЖНЯ (тип 1)



- 1 - Нижняя часть корпуса
- 2 - Пружина
- 3 - Стержень Easy Flow 9000*
- 4 - Верхняя часть корпуса
- 5 - Клип

*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки выдвиньте стержень, повернув верхнюю часть корпуса по часовой стрелке **(рис. 3а)**.
- Уберите стержень, повернув верхнюю часть корпуса против часовой стрелки **(рис. 3б)**.
- Для замены стержня открутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 3в)**.
- Извлеките использованный стержень **(рис. 3г)**.
- Вставьте новый стержень **(рис. 3д)**.
- Прикрутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 3е)**.

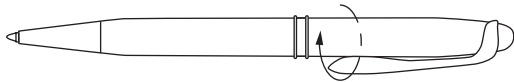


рис. 3а

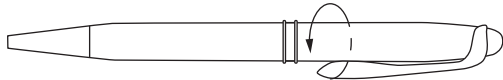


рис. 3б



рис. 3в

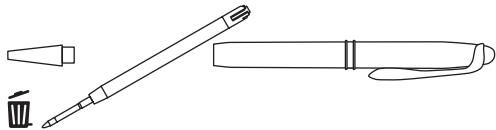


рис. 3г

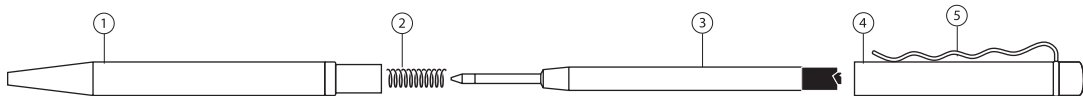


рис. 3д



рис. 3е

РУЧКА-РОЛЛЕР С ПОВОРОТНЫМ МЕХАНИЗМОМ ПОДАЧИ СТЕРЖНЯ (тип 2)



- 1** - Нижняя часть корпуса
- 2** - Пружина
- 3** - Стержень Easy Flow 9000*
- 4** - Верхняя часть корпуса
- 5** - Клип

*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



Золото



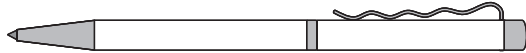
Серебро



Серебро с позолотой



Латунь



В верхней части корпуса установлен бриллиант

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Выдвиньте стержень, повернув верхнюю часть корпуса по часовой стрелке **(рис. 4а)**.
- Уберите стержень, повернув верхнюю часть корпуса против часовой стрелки **(рис. 4б)**.
- Для замены стержня открутите верхнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 4в)**.
- Извлеките использованный стержень **(рис. 4г)**.
- Вставьте новый стержень **(рис. 4д)**.
- Прикрутите верхнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 4е)**.

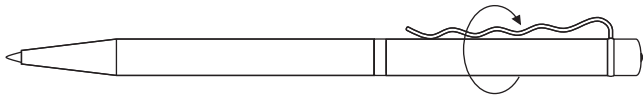


рис. 4а

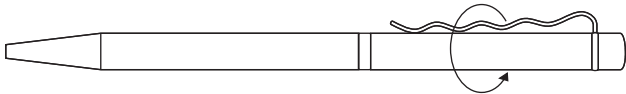


рис. 4б

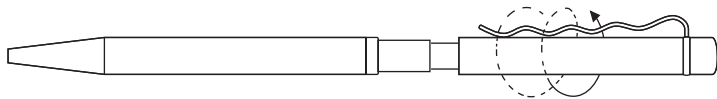


рис. 4в

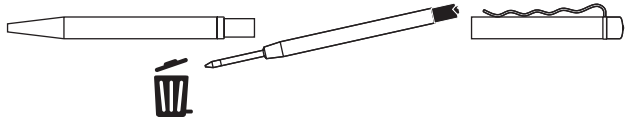


рис. 4г



рис. 4д

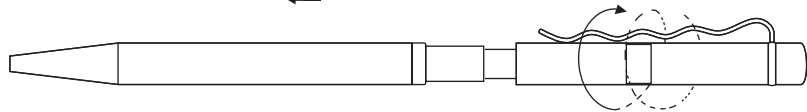
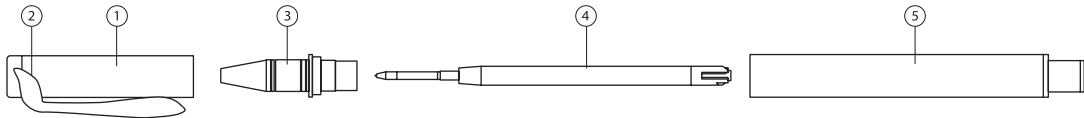


рис. 4е

РУЧКА-РОЛЛЕР СО СЪЕМНЫМ КОЛПАЧКОМ



1 - Колпачок

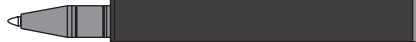
2 - Клип

3 - Нижняя часть корпуса

4 - Стержень Easy Flow 9000 / Megaline 4876M (для ручки 5484)*

5 - Верхняя часть корпуса

*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



В верхней части корпуса установлен бриллиант

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки достаточно снять колпачок **(рис. 5а)**.
- После использования ручку следует закрыть колпачком **(рис. 5б)**.
- Для замены стержня открутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 5в)**.
- Извлеките использованный стержень **(рис. 5г)**.
- Вставьте новый стержень **(рис. 5д)**.
- Прикрутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 5е)**.

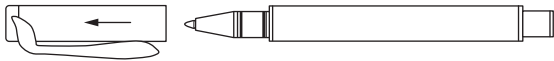


рис. 5а

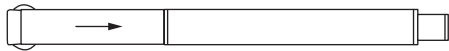


рис. 5б

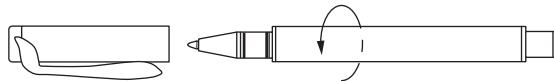


рис. 5в

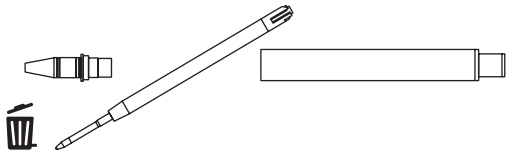


рис. 5г



рис. 5д

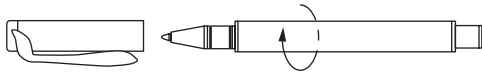
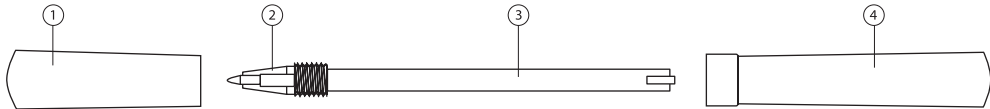


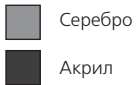
рис. 5е

РУЧКА-РОЛЛЕР С ЗАВИНЧИВАЮЩИМСЯ КОЛПАЧКОМ



- 1 – Колпачок
- 2 – Нижняя часть корпуса
- 3 – Стержень Megaline 4876M*
- 4 – Верхняя часть корпуса

* Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки достаточно отвинтить колпачок **(рис. 6а)**
- После использования ручку следует закрыть колпачком **(рис. 6б)**
- Для замены стержня открутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 6в)**
- Извлеките использованный стержень **(рис. 6г)**
- Вставьте новый стержень **(рис. 6д)**
- Прикрутите нижнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 6е)**

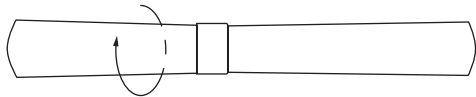


рис. 6а



рис. 6б

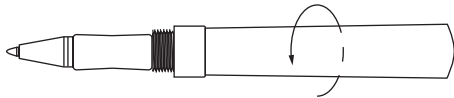


рис. 6в

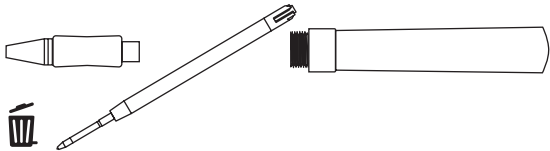


рис. 6г



рис. 6д

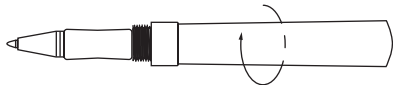
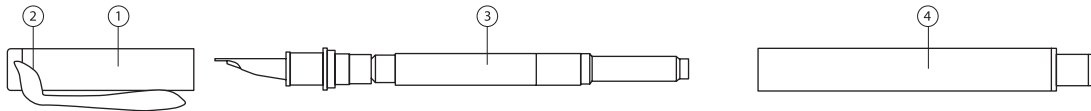


рис. 6е

ПЕРЬЕВАЯ РУЧКА СО СЪЕМНЫМ КОЛПАЧКОМ



- 1** - Колпачок
- 2** - Клип
- 3** - Нижняя часть корпуса с конвертером Schmidt K5*
- 4** - Верхняя часть корпуса

*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный конвертер или одноразовый картридж с чернилами. В ручках арт. 5484 используется только короткий картридж (например, Schneider 6603).



Латунь



Серебро



Сталь



Акрил



В верхней части корпуса установлен бриллиант

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки достаточно снять колпачок **(рис. 7а)**.
- Для наполнения конвертера чернилами открутите нижнюю часть корпуса вместе с конвертером, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 7б)**.
- Опустите перьевой наконечник в чернила и поворачивайте верхнюю часть конвертера по часовой стрелке до полного наполнения конвертера чернилами **(рис. 7в)**.
- Прикрутите нижнюю часть корпуса с конвертером к верхней части, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 7г)**.
- После использования ручку следует закрыть колпачком **(рис. 7д)**.

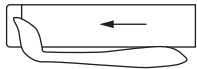


рис. 7а

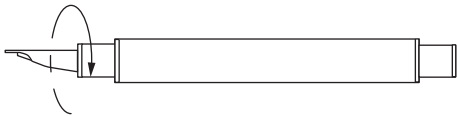
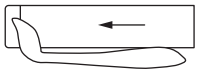


рис. 7б

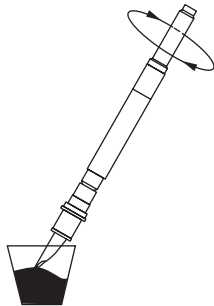


рис. 7в

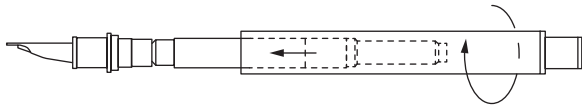


рис. 7г

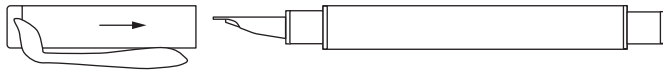
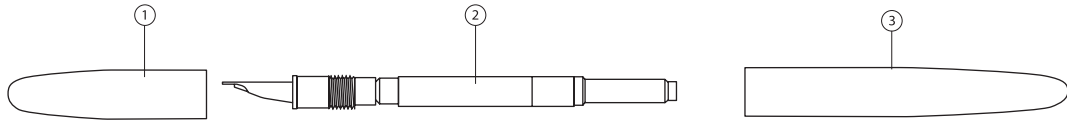


рис. 7д

ПЕРЬЕВАЯ РУЧКА С ЗАВИНЧИВАЮЩИМСЯ КОЛПАЧКОМ



1 - Колпачок

2 - Нижняя часть корпуса с конвертером Schmidt K5*

3 - Верхняя часть корпуса

42

* Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный конвертер или одноразовый картридж с чернилами. В ручках арт. 5386 используется только короткий картридж (например, Scheider 6603).



Латунь



Серебро



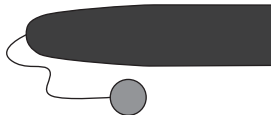
Золото



Акрил



Сталь



В верхней части корпуса установлен бриллиант



В верхней части корпуса находятся фианиты

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки отвинтите колпачок **(рис. 8а)**
- Для наполнения конвертера чернилами открутите нижнюю часть корпуса вместе с конвертером, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 8б)**
- Опустите перьевой наконечник в чернила и поворачивайте верхнюю часть конвертера по часовой стрелке до полного наполнения конвертера чернилами **(рис. 8в)**.
- Прикрутите нижнюю часть корпуса с конвертером к верхней части, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 8г)**.
- После использования ручки завинтите колпачок **(рис. 8д)**.

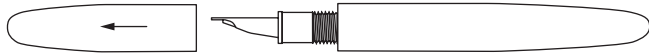


рис. 8а

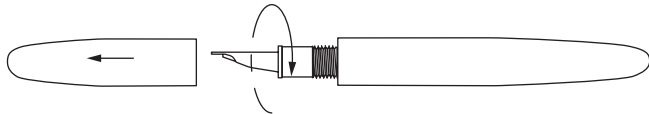


рис. 8б

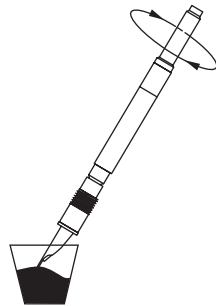


рис. 8в

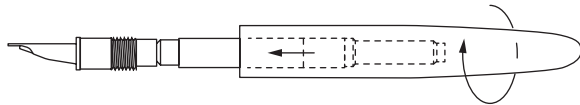


рис. 8г

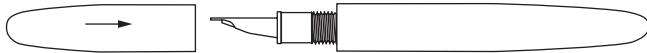
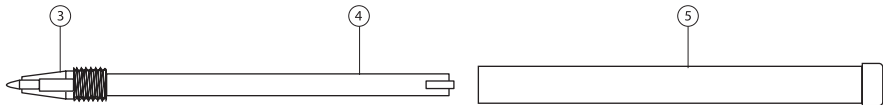
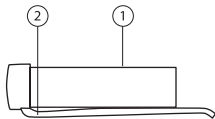


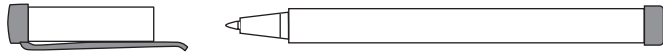
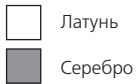
рис. 8д

ГЕЛЕВАЯ РУЧКА С ЗАВИНЧИВАЮЩИМСЯ КОЛПАЧКОМ



- 1 - Колпачок
- 2 - Клип
- 3 - Нижняя часть корпуса
- 4 - Гелевый стержень*
- 5 - Верхняя часть корпуса

*Консультант в магазине канцтоваров поможет подобрать такой же или аналогичный стержень.



В верхней части корпуса установлен бриллиант

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Для использования ручки отвинтите колпачок **(рис. 9а)**.
- После использования ручки завинтите колпачок **(рис. 9б)**.
- Для замены стержня открутите верхнюю часть корпуса, поворачивая ее против часовой стрелки **(рис. 9в)**.
- Извлеките использованный стержень **(рис. 9г)**.
- Вставьте новый стержень **(рис. 9д)**.
- Прикрутите верхнюю часть корпуса, поворачивая ее по часовой стрелке **(рис. 9е)**.

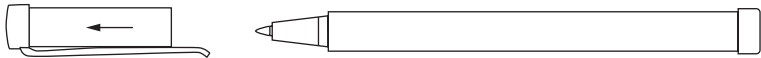


рис. 9а



рис. 9б

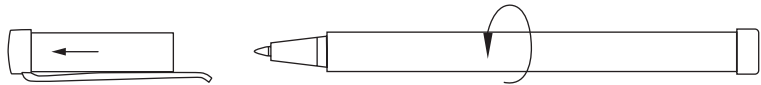


рис. 9в

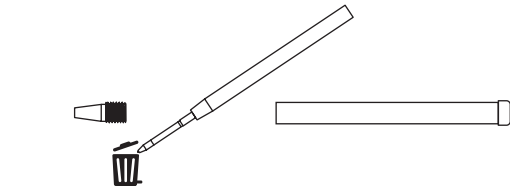


рис. 9г



рис. 9д

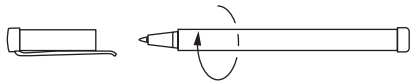


рис. 9е

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По всем вопросам, касающимся эксплуатации
и сервисного обслуживания ручек NIKА,
просьба обращаться в сервисный центр при часовом заводе NIKА:

115470, г. Москва, пр-т Андропова, д. 13/32, ИП Саникидзе Т. А.

+7 495 988 19 67

www.nikawatches.ru