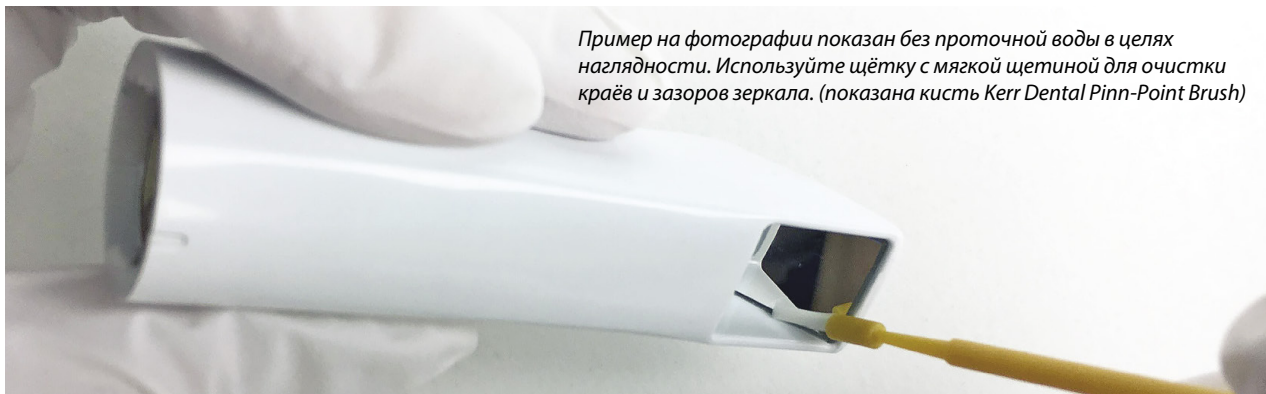


После каждого приёма

В целях обеспечения надлежащего инфекционного контроля крайне важно выполнять обработку насадок сканера после приёма каждого пациента.

1. Отсоедините насадку от сканера.

- 2.** Используя щётку с мягкой щетиной, промойте и очистите **наружную поверхность** насадки под тёплой проточной водой (3-3,5 л/мин., 30°-35°C) в течение минимум 15 с., с особым вниманием к индикатору выравнивания насадки.
- 3.** Промойте и очистите щёткой края и окружающие зазоры зеркала под проточной водой в течение минимум 30 с. **Чтобы не поцарапать зеркало, убедитесь, что только щетинки соприкасаются с его поверхностью.**



Пример на фотографии показан без проточной воды в целях наглядности. Используйте щётку с мягкой щетиной для очистки краёв и зазоров зеркала. (показана кисть Kerr Dental Pinn-Point Brush)

- 4.** После очистки промойте зеркало и окружающие зазоры под проточной водой еще в течение 15 с.
- 5.** Протрите поверхность зеркала чистой салфеткой для оптики.
- Повторите указанный процесс, если остались видимые загрязнения после выполнения описанных выше процедур.
 - Если на зеркале остаются какие-либо не удаляемые загрязнения или повреждения, такие как: трещины, обесцвечивания, насадку требуется заменить на новую.
- 6.** Поместите насадки в индивидуальные пакеты для автоклавирувания.
- 7.** Поместите до трёх пакетов с насадками в лоток или кассету. **НЕ УКЛАДЫВАЙТЕ насадки рядом с металлическими инструментами.**
- 8.** Выберите цикл автоклавирувания для **упакованных предметов** с минимальной температурой стерилизации 132°C.
- Для **форвакуумных** стерилизаторов (автоклавов класса В) минимальное время стерилизации составляет **3 мин.**
 - Для **гравитационных** стерилизаторов (автоклавов класса S) минимальное время стерилизации составляет **10 мин.**
- Используйте минимальное время сушки 10 мин. для любых автоклавов.
- Цикл автоклавирувания, превышающий 10 мин., является чрезмерным и может повредить насадку.**
- 9.** После завершения автоклавирувания необходимо хранить насадки в упаковке и использовать при необходимости.

Рекомендации производителя, дополнительная информация и предостережения

- Перед сканированием убедитесь визуально, что зеркало и разъёмы насадки чистые и сухие.
- Используйте салфетку для оптики с небольшим содержанием спирта для деликатной очистки загрязнений любых поверхностей.
- Перед подключением к сканеру убедитесь, что все поверхности сухие.



Время автоклавирувания, параметры и названия отличаются у разных производителей и типов автоклавов. Обратитесь к руководству пользователя, предоставленному производителем Вашего автоклава, для выбора программы стерилизации упакованных инструментов; **убедитесь, что программа стерилизации длится не более 10 мин.** За более подробной информацией обратитесь к руководству пользователя Planmeca FIT или свяжитесь с Вашим Дистрибьютором.



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ химическую стерилизацию.
НЕ ОБРАБАТЫВАЙТЕ в ультразвуковых мойках.
НЕ МЕШАЙТЕ с другими инструментами.
НЕ КЛАДИТЕ рядом с металлическими инструментами.
Чрезмерное время цикла автоклавирувания может значительно сократить срок службы насадок или привести к неисправности.