


Папка с документацией Aperio WebViewer DX

Ниже приведен перечень документации и других ресурсов, доступных для Aperio WebViewer DX. Если вам необходимо какое-либо из этих руководств, обратитесь за помощью в техническую службу Leica Biosystems.

Ресурсы

Ресурс	Целевая аудитория	Описание
Руководство пользователя Aperio WebViewer DX Номер по каталогу: MAN-0485	Патоморфологи, лаборанты-гистологи	Содержит информацию и инструкции, объясняющие, как использовать Aperio WebViewer DX. Также содержит примеры рабочих процессов обучения, которые знакомят с ключевыми функциями Aperio WebViewer DX.
Руководство IT-администратора Aperio WebViewer DX Номер по каталогу: MAN-0491	IT-администраторы, администраторы Aperio eSlide Manager	Предоставляет подробную информацию, необходимую IT-администраторам. Содержит спецификации и требования для использования Aperio WebViewer DX, в том числе подробные спецификации для выбора монитора. Также содержит рекомендации по кибербезопасности.
Руководство пользователя Aperio eSlide Manager Номер по каталогу: MAN-0488	Лаборанты-гистологи, патоморфологи	Содержит информацию и инструкции, объясняющие, как использовать Aperio eSlide Manager для управления оцифрованными микропрепаратами и их информацией. Также включает информацию об использовании рабочих процессов Aperio eSlide Manager Network и создании настраиваемых отчетов.
Руководство администратора Aperio eSlide Manager Номер по каталогу: MAN-0490	Администраторы Aperio eSlide Manager	Предоставляет подробную информацию, необходимую администраторам Aperio eSlide Manager для настройки и управления сайтом Aperio eSlide Manager, включая рекомендации по кибербезопасности. Также содержит информацию и инструкции по использованию глобальных настроек, влияющих на Aperio WebViewer DX.
Поддержка клиентов	Все	При возникновении проблемы, которую вы не можете решить, обратитесь в службу технической поддержки Leica Biosystems. Контактную информацию см. на странице стр. 2.

 **Дополнительную информацию об этом продукте, включая назначение и глоссарий символов, см. в Руководстве пользователя Aperio WebViewer DX.**

Папка с документацией Aperio WebViewer DX

MAN-0493-ru, редакция A | Апрель 2022 г.

Этот документ относится к Aperio WebViewer DX версии не ниже 1.0.


Уведомление об авторских правах

- ▶ © Leica Biosystems Imaging, Inc., 2022 г. Все права защищены. LEICA и логотип Leica являются зарегистрированными товарными знаками компании Leica Microsystems IR GmbH. Aperio является товарным знаком компании Leica Biosystems Imaging, Inc. в США и, возможно, других странах. Другие логотипы, изделия и/или названия компаний являются товарными знаками соответствующих владельцев.
- ▶ Эта продукция защищена зарегистрированными патентами. Для получения списка патентов свяжитесь с компанией Leica Biosystems.

Ресурсы для клиентов


- ▶ Для получения самой свежей информации о продукции и услугах Leica Biosystems Aperio посетите сайт www.LeicaBiosystems.com/Aperio.

Контактная информация – Leica Biosystems Imaging, Inc.

Головной офис		Поддержка клиентов	Общие сведения
	Leica Biosystems Imaging, Inc. 1360 Park Center Drive Vista, CA 92081 USA (США) Тел.: +1 (866) 478-4111 (бесплатно) Тел. для звонков из других стран: +1 (760) 539-1100	С вопросами и запросами на сервисное обслуживание обращайтесь к местному представителю службы поддержки. https://www.leicabiosystems.com/service-support/technical-support/	Тел. в США/Канаде: +1 (866) 478-4111 (бесплатно) Тел. для звонков из других стран: +1 (760) 539-1100 Эл. почта: ePathology@LeicaBiosystems.com

Уполномоченный представитель в Европейском Союзе		ответственное лицо в Великобритании
	CEpartner4U Esdoornlaan 13 3951 DB Maarn The Netherlands (Нидерланды)	Leica Microsystems (UK) Limited Larch House, Woodlands Business Park Milton Keynes, England/Англия, United Kingdom/ Великобритания, MK14 6FG

Импортёры		
	Leica Biosystems Deutschland GmbH Heidelberger Straße 17-19 69226 Nussloch, Germany/Германия	Leica Microsystems (UK) Limited Larch House, Woodlands Business Park Milton Keynes, England/Англия, United Kingdom/ Великобритания, MK14 6FG

 23WVROWIVD



Для диагностики in vitro.