

РОСОБРНАДЗОР ОБЪЯВИЛ ВУЗАМ ПОСЛЕДНЕЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В начале февраля Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) направила руководителям организаций высшего образования информационное письмо, в котором предупредила о возможных штрафах в случае неполного раскрытия на сайтах вузов до 1 марта 2018 г. информации о созданных в высших учебных заведениях условиях для обучения инвалидов.



IPR MEDIA
ГРУППА КОМПАНИЙ

Забота об инвалидах — важная государственная задача

Необходимость создания полноценных условий для социальной реабилитации, обучения и профессионального развития людей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) неоднократно подчёркивалась Президентом РФ Владимиром Путиным в публичных выступлениях и в ходе встреч с представителями общественных и волонтёрских организаций. Слова президента о поддержке инвалидов и тех, кто помогает создавать для них комфортную среду, никогда не расходились с делом. Решён вопрос о бессрочной инвалидности людей с необратимыми заболеваниями, начал действовать Федеральный реестр инвалидов, позволяющий людям с ОВЗ получать полную информацию о своих правах

и положенных социальных льготах. В городах и районных центрах созданы условия для доступа людей с ограниченными возможностями здоровья в госучреждения, образовательные, культурные, досуговые и коммерческие организации. При этом сама власть считает, что проделанной работы недостаточно. Иначе как объяснить анонсированное недавно министром труда и социальной защиты Российской Федерации Максимом Топилиным продление Федеральной программы «Доступная среда» ещё на пять лет — до 2025 г.?

В эту логику укладывается и письмо Рособрнадзора, в котором с отсылкой к многочисленным постановлениям федерального правительства, приказам Министерства образования и науки РФ еще раз озвучиваются ранние требования.

Чего хочет Рособрнадзор от вузов?

Итак, согласно тексту письма, подписанного заместителем Федеральной службы по над-

зору в сфере образования и науки Анзором Музаевым, с 1 марта 2018 г. эксперты ведомства, согласно постановлению Правительства РФ от 10.07.2013 № 582, начнут проверку сайтов вузов на наличие на них информации об оборудованных под нужды инвалидов учебных кабинетах, лабораториях, библиотеках, спортивных залах, общежитиях. Кроме этого, сайт должен содержать данные об имеющихся в учебном заведении условиях для доступа инвалидов к информационным сетям и электронно-библиотечным системам.

«В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации образовательная организация размещает информацию о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, электронным образовательным ресурсам, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; о наличии специальных средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», — гласит документ.

Логично, что все электронно-образовательные ресурсы вуза должны быть приспособлены для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. А именно: иметь версию для слабовидящих, соответствующую ГОСТ Р 52872-2012 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению», адаптированные технологии и программы для лиц с ОВЗ, в том числе программы неви-

зуального доступа к информации и соответствующий учебный материал по профилям обучения, на которых возможно обучение лиц с ОВЗ по зрению.

В письме без всяких разночтений говорится, что вузы и должностные лица, не выполнившие предписание Федеральной службы и не вовремя опубликовавшие на своих сайтах указанные законом сведения, будут наказаны в административном порядке.

Завершается документ сообщением о том, что все полученные в ходе мониторинга сайтов сведения будут доложены на заседании комиссии по делам инвалидов при Президенте России. Этим его авторы подчёркивают серьёзность своих намерений и уровень лиц, которые заинтересованы в решении проблемы.

Что предлагает рынок?

Главной составляющей электронно-образовательных ресурсов вуза, без сомнения, является электронно-библиотечная система (ЭБС). Именно к её адаптации к нуждам слабовидящих людей предъявляются особые требования. Сейчас на российском рынке есть несколько компаний, которые предоставляют высшим учебным заведениям доступ к электронно-библиотечным системам. Мы решили проанализировать этот рынок.

Все ЭБС в той или иной степени предлагают свои подходы к созданию условий для доступа к учебной и научной литературе людям с ограничениями зрения. Однако наиболее удачными нам показались решения, которые применила в своей электронной библиотеке группа компаний IPRmedia. С её **директором Натальей Ивановой** наш сегодняшний разговор.



— Наталья Юрьевна, письмо Рособрнадзора получило определённый резонанс среди руководителей российских вузов. Выбранная тональность документа и малый срок, данный высшим учебным заведениям для того, чтобы подготовиться к проверке, показали многим, что время на «раскачку» истекло. Как вы считаете, чем вызвана такая спешка надзорного ведомства и как вузам сейчас выйти из сложившейся ситуации без потерь?

— О спешке речи не идёт. Вопрос поднимался давно. Обеспеченность печатными или электронными образовательными ресурсами, адаптированными для нужд студентов с ОВЗ, была закреплена во ФГОС 3++, вступившем в силу ещё 30 декабря 2017 г. С 1 сентября этого года начнёт действовать ГОСТ Р 57723-2017 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Системы электронно-библиотечные. Общие положения», который потребует от ЭБС в обязательном порядке адаптировать свои электронные образовательные ресурсы для лиц с ОВЗ по зрению.

Наша группа компаний всегда отслеживает такие изменения, оперативно на них реагирует, поэтому наши клиенты полностью защищены по этой линии. Мы предоставили им всю документацию по нашей ЭБС, подготовили специальные баннеры для размещения на сайтах вузов. Всё это позволит пройти проверку без каких-либо затрат.

— Группа компаний IPRmedia начала ориентироваться на адаптацию своей ЭБС к нуждам людей с ограничениями зрения раньше, чем требования об этом были прописаны в законе. Почему?

— Работу в этом направлении мы начали ещё в 2010 г., сразу как приступили к разработке программного обеспечения для доступа к электронно-библиотечным системам. Потому что понимали, что сейчас очень много слабовидящих людей и иметь возможность пользоваться нашей системой должны все без каких-либо ограничений. Мы тщательно проанализировали технологии доступа к книгам для слабовидящих, которые предлагались на тот момент. При этом для нас не стоял вопрос дешевизны разработки продукта, нам было важно, чтобы выбранные нами решения были удобны для наших клиентов и позволили обеспечить защиту имеющихся текстов без потери качества их передачи. У нас получилось. Сейчас любую страницу любого учебника или монографии в нашей ЭБС можно увеличить до 300 %. При этом возможность ее восприятия для человека с ослабленным зрением полностью сохраняется. Кстати, на конечной цене продукта для клиента это никак не отразилось.

Следующим шагом стало создание версии сайта нашей группы компаний для слабовидящих. Тогда мы ориентировались на требо-

вания существующего ГОСТ 52872-2012 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению», а также на международные стандарты. Компания добровольно обратилась к специалистам Института про-

...Социальная ответственность бизнеса — один из ориентиров наших сотрудников. Пройти мимо проблем людей с ограниченными возможностями здоровья мы просто не имеем права. Наша цель — выработать общие стандарты приложений для доступа к информации слабовидящих, улучшить имеющиеся на рынке продукты подобного рода...

фессиональной реабилитации и подготовки персонала Всероссийского общества слепых «Реакомп» для подтверждения этого соответствия и получила от них положительное заключение. Затем в базе ЭБС IPRbooks появилась коллекция литературы в аудиоформате. Для работы с ней и для упрощения доступа к коллекции была создана специализированная программа невизуального доступа к информации для мобильных устройств IPRbooks WV-Reader. Позже эта программа была переведена в мобильный формат, а её функционал дополнен возможностями авторизации по QR-коду, распознавания голосовых команд для поиска и навигации по каталогу, содержанию книг и специальным контентом. Все книги и функции в приложении могут использоваться людьми с ОВЗ по зрению. Это также подтверждено экспертами института «Реакомп».

В сентябре 2017 г. мобильное приложение IPRbooks WV-Reader завоевало первое место в

конкурсе профессионального мастерства «Ревизор-2017» в номинации «Иновационные сервисы и технологии». Всё это делалось лишь с одной целью — расширить возможности доступа к учебной литературе каждому человеку, невзирая на проблемы со здоровьем.

— Вы частый организатор и участник форумов и конференций, на которых обсуждаются вопросы стандартизации ЭБС, в том числе и под нужды людей с ограниченными возможностями здоровья. К примеру, меньше месяца назад вы провели большой семинар-практикум в Уфе, где большая часть обсуждаемых вопросов касалась инклюзивного образования. С чем связана такая позиция группы компаний IPRmedia?

— Социальная ответственность бизнеса — один из ориентиров наших сотрудников. Мы все прекрасно понимаем, что люди с ОВЗ — это часть нашего социума, и они не должны быть оторваны от общественных процессов, им нужно получать образование, иметь возможность заниматься наукой. Пройти мимо проблем людей с ограниченными возможностями здоровья мы просто не имеем права. Наша цель — выработать общие стандарты приложений для доступа к информации слабовидящих, улучшить имеющиеся на рынке продукты подобного рода. Кстати, к диалогу во время таких мероприятий обязательно приглашаются и члены Общества слепых, которые высказывают своё мнение, участвуют в дискуссиях и обсуждении. Всё это полезно как для нас, так и для всех заинтересованных в вопросах инклюзивного образования людей.

— Спасибо за ваш рассказ. Желаю вам плодотворного сотрудничества с вузами!

Андрей Потапов

Реклама