

СМОТРЕТЬ В ЗАВТРА, ПОМНИТЬ О ВЧЕРА

С 18 по 20 июня центром концентрации внимания специалистов в сфере IT-технологий был Ханты-Мансийск. Здесь в эти дни уже в пятнадцатый раз проходил Международный IT-форум. По мнению организаторов мероприятия, важность его главной темы — «Доверие в цифровом мире» — неоспорима и затрагивает разные слои населения. Для нашей целевой аудитории особенно отрадным стал тот факт, что впервые в программу форума были включены мероприятия с участием незрячих специалистов. О том, как удалось интегрировать такую актуальную составляющую в повестку дня, нашему изданию рассказал председатель Ханты-Мансийской региональной организации ВОС Пётр Викторович Носов:

— Весной нынешнего года у меня состоялся разговор с президентом ВОС Владимиром Васильевичем Сипкиным о том, что у нас пройдёт юбилейный IT-форум с участием стран БРИКС и ШОС. Владимир Васильевич очень заинтересовался этой темой и поддержал нашу идею принять участие в этом мероприятии в интересах людей с проблемами зрения. Следующим шагом в реализации данной инициативы стала моя встреча с Павлом Игоревичем Ципориным, директором Департамента информационных технологий и цифрового развития — заместителем губернатора Ханты-Мансийского автономного округа. Он также с энтузиазмом отнёсся к предложению осветить в рамках мероприятий форума важность его тематики для людей с проблемами зрения. IT-технологии позволяют данной категории граждан получать образование, работать и просто пользоваться компьютером, снимают проблемы доступности интернет-ресурсов и так далее. И уже 24 апреля в рамках заседания Совета по делам инвалидов при губернаторе Югры я передал письмо от президента ВОС в адрес руководителя региона с предложениями о проведении круглого

стола по данным темам и участия в выставке на территории Конгрессно-выставочного центра «Югра-Экспо». Ну и после этого, как говорится, дело пошло...

Для того чтобы обсудить актуальные вопросы, в столицу Югры отправилась внушительная делегация. В неё вошли представители рабочей группы по проблемам доступности цифровых информационных ресурсов Совета по цифровой и издательской политике ЦП ВОС, Института «Реакомп», ИПТК «Логосвос», Нижегородского областного центра реабилитации инвалидов по зрению «Камерата», компании ООО «Элита Групп», «Центра медицинской и социальной реабилитации «Пышма», а также центра «Прикосновение» Центральной библиотеки им. М.К. Анисимковой города Нижневартовска.

Результатом проделанной подготовительной работы стали сразу два круглых стола, проведённые 19 июня в Государственной библиотеке Югры. В рамках первого — «Доступность интернет-ресурсов для особенных людей» — обсуждалось обеспечение доступа слепых и слабовидящих людей к информации в разных сферах социальной жизни. Модерировала работу площадки Юлия Атанова, руководитель проектов отдела дизайна портала Мэрии и Правительства Москвы. Спикерами выступили: Ирина Кинзина, заместитель директора Департамента социального развития Ханты-Мансийского автономного округа — Югры; Константин Верховинский, региональный координатор партийного проекта «Цифровая Россия»; Дмитрий Коценко, глава Нижневартовска, региональный координатор партийного проекта «Цифровая Россия» в Ханты-Мансийском автономном округе — Югре; Татьяна Миронова, руководитель направления доступности «Госуслуг»; Елена Невдахина, ведущий аналитик, специалист по аудиту и модернизации госресурсов в АНО «Проектный офис Стратегии развития Нижегородской области»; Лилия Черенёва, главный специалист отдела информационных технологий Института «Реакомп»; Антон Куканов, заместитель руководителя Российской системы качества.

Вторая часть диалоговой площадки называлась «Цифровые технологии как инструмент инклюзии инвалидов по зрению». Её участники отметили успешность опыта реабилитации инвалидов по зрению с использованием цифровых технологий во Всероссийском обществе слепых, в Нижегородской области (АНО ДО «Центр развития доступности «Инклюзивные информационные технологии», Центр развития реабилитации инвалидов по зрению «Камерата» и ННГУ имени Н.И. Лобачевского), практику обучения незрячих в Институте ВОС «Реакомп» по программе «Информационные технологии», а также результат действий Центра медицинской и социальной реабилитации «Пышма» и компании «Элита Групп» по привлечению незрячих специалистов к разработке и тестированию технических и программных средств. Обсуждались сложности, с которыми сталкиваются слепые и слабовидящие пользователи цифровых технологий в связи с вынужденным отказом от зарубежных программных средств и переходом на отечественное ПО, а также важность требований доступности интернет-ресурсов и цифровых сервисов. Проекты по обучению и поддержке незрячих пользователей в области цифровых технологий представил модератор данного круглого стола Вячеслав Царегородцев, менеджер социальных проектов Нижегородского областного Центра реабилитации инвалидов по зрению «Камерата», руководитель общероссийской программы по развитию цифровой грамотности инвалидов по зрению «Универсальный мобильный помощник» и «Школа тифло-IT». С докладами выступили: Пётр Носов, председатель Ханты-Мансийской РО ВОС; Марина Рощина, заместитель директора Центра «Камерата» и руководитель Тифлоинформационного центра ННГУ им. Н.И. Лобачевского; Екатерина Махнёва, директор Центра «Камерата» и исполнитель региональной программы Нижегородской области по развитию цифровой грамотности инвалидов по зрению; Валентина Царегородцева, инструктор по ориентированию и мобильности Центра «Камерата»; Светлана Васильева, руководитель образовательно-консультационного проекта ElSchool, ведущий специалист по адаптивным

технологиям для незрячих и слабовидящих компании «Элита Групп»; Игорь Роговских, главный редактор журнала «Наша жизнь», руководитель рабочей группы по проблемам доступности цифровых информационных ресурсов Совета по цифровой и издательской политике при ЦП ВОС; Евгений Туляков, ведущий специалист отдела информационных технологий Института «Реакомп»; Алексей Базаров, начальник лаборатории тифлоинформационного обеспечения ООО «ИПТК «Логос-

вос». В формате видеоконференцсвязи к диалогу присоединились: Евгений Арнопольский, генеральный директор АНО ДО «Центр развития доступности «Инклюзивные информационные технологии», и Владимир Плехов, заместитель руководителя программы поддержки людей с нарушением зрения «Особый взгляд» Благотворительного фонда «Искусство, наука и спорт».

В Конгрессно-выставочном центре «Югра-Экспо» все дни работы форума действовала выставка «Цифровые технологии для всех». Как и было запланировано, свою экспозицию представило и Всероссийское общество слепых. На ней можно было познакомиться с современными техническими средствами реабилитации для людей с нарушением зрения, была продемонстрирована работа программ невизуального доступа с использованием возможностей искусственного интеллекта.

По словам Петра Носова, основной задачей выставочного стенда было привлечь в первую очередь внимание общественности к тому, что существуют информационные технологии, которые помогают людям с нарушением зрения быть полноценными пользователями цифровых сервисов и информационных ресурсов. А для этого требуются определённые усилия, и, разумеется, нужны специалисты, которые учили бы правильно пользоваться этими техническими средствами реабилитации и помогли освоить современные технологии.

Серьёзный интерес к стенду Всероссийского общества слепых проявил врио губернатора Югры Руслан Кухарук и представители департаментов

автономного округа. Всего же в выставке приняли участие около 80 компаний, в том числе и «Сервисные технологии» с оборудованием «Говорящий город», которое внедряется на территории Ханты-Мансийского АО.

Мнением о мероприятии с нами поделилась одна из его участниц — Марина Анатольевна Рощина:

— Для начала хочется поблагодарить Петра Викторовича Носова за инициативу и организацию представления темы использования современных информационных технологий слепыми и слабовидящими людьми в рамках IT-форума с участием стран БРИКС и ШОС. Благодаря его усилиям тема прозвучала сразу на трёх площадках. Подобные мероприятия, кроме знакомства участников с взглядами и опытом друг друга, позволяют привлечь внимание общественности, подсветить наши насущные проблемы в общем информационном поле. Так уж повелось, что о проблемах и возможностях тифло-IT обычно говорят либо сами инвалиды по зрению, либо организации, для которых они — основная целевая аудитория. Поэтому отраднo, что в рамках форума в нашей дискуссии приняли участие представители большого IT-сообщества. Лично мне особо важным кажется разговор о том, что тема обеспечения доступности должна быть введена в подготовку IT-специалистов. Тогда доступность будет восприниматься не как не очень понятное дополнение, а как естественная часть процесса создания сайта или приложения. Также принципиально, что была отображена общая картина в сфере тифло-IT в нашей стране, представлен опыт разных организаций, обозначены насущные проблемы.

Резюмируя всё изложенное, хочется подчеркнуть очевидную, в общем-то, мысль. Многие из того, что лишь вчера казалось нам чем-то нереальным и фантастическим, сегодня — уже заурядная повседневность. Высокие технологии не просто развиваются, они несутся вперёд с космической скоростью, и в выигрыше оказывается тот, кто, не забывая опыт прошлого, в полной мере понимает перспективы будущего.