

Забора

Международный день инвалидов – серьёзная и важная дата не только для фондов и организаций, созданных для решения проблем людей с ограниченными возможностями, но и для многих неравнодушных граждан. Россияне всегда славились своей душевностью, добротой, желанием и стремлением помочь нуждающимся и слабым. И даже в век глобализации и цифровых технологий наш менталитет остаётся прежним.

В мире живёт примерно один миллиард людей с ограниченными возможностями. В России их более двенадцати миллионов. Многие ли из нас задумываются, как им живётся, чего не хватает, с какими сложностями приходится сталкиваться ежедневно? А ведь инвалиды тоже хотят жить обычной жизнью, использовать свой интеллект и физические возможности, исполнять свои мечты, реализовывать планы и стремления.

Помочь им можно, создав комфортные условия: начиная от устройства пандусов, которых во многих домах просто нет, дверей, общественного транспорта, инвалидных колясок, и заканчивая борьбой с предрассудками и равнодушием окружающих людей.

Свой визит в реабилитационный центр градоначальник начал с рассказа о недавнем посещении нового бульвара по проспекту Карла Маркса, от улицы Ручьёва до Труда. Недовольство Сергея Бердникова вызвало халатное отношение владельца одной из торговых точек к вопросу доступности городской среды: он соорудил пандусы для галочки – неудобные, узкие, под большим углом и без поручней. Градоначальник заставил переделать пристрой, что, к слову, уже сделано.

Проблеме обеспечения комфортного доступа людей с ограниченными возможностями здоровья в организации и учреждения в Магнитогорске уделяют много внимания.

Новые объекты не вводятся в эксплуатацию без элементов доступной среды. Старые приходится переделывать, что не всегда просто

– Сегодняшняя дата – это повод задуматься, в том числе и о том, как

Инициативность и неравнодушие



© Дмитрий Рухманёв

Глава города Сергей Бердников посетил реабилитационный центр для людей с ограниченными возможностями здоровья

власть позиционирует себя по отношению к категории людей, имеющих отклонения в здоровье, – отметил Сергей Николаевич на встрече с руководителями районных обществ инвалидов и городских отделений общества слепых и общества глухих. – Все годы, что работаю на посту главы города, стараюсь изменить жизнь инвалидов в лучшую сторону, чётко представляю, что проблемы в этой сфере есть. Администрация города не пытается представить ситуацию лучше, чем она есть на самом деле. С вашей помощью конструктивно работаем над решением проблем. Механизм взаимодействия создан, контакты налажены, нужно чётко ставить планы совместной работы. Те проекты, которые сегодня в городе реализуем, уже отвечают всем современным требованиям доступной среды. Работаем и с предприятиями частного бизнеса,

чтобы они свои объекты создавали с учётом требований доступности для всех категорий граждан.

Глава города поблагодарил руководителей общественных организаций инвалидов за инициативность и вручил благодарственные письма и подарки в честь Международного дня инвалидов. Благодарственных писем удостоены председатель городской организации Всероссийского общества слепых Юрий Мелихов, председатель общественной организации инвалидов Ленинского района Зоя Кутергина, председатель общественной организации инвалидов Орджоникидзевского района Сергей Уржумов, председатель общественной организации инвалидов Правобережного района Алексей Роголин, руководитель городской организации инвалидов по слуху Татьяна Склорова. К официально-

му документу прилагались сертификаты на ценные подарки.

– Спасибо за поддержку людей с ограниченными возможностями здоровья, – сказал Юрий Мелихов. – Городское отделение общества слепых направило ходатайство о представлении главы города к государственной награде за внимание к делам инвалидов. Незрячих людей в Магнитогорске около девяти тысяч человек, все они считают, что вы делаете немало для всех жителей, включая инвалидов по зрению. Оставайтесь таким же решительным, строгим хозяином.

Сергей Бердников познакомился с работой реабилитационного центра, его спортивных залов, кабинета физиотерапии, оценил поступившее туда в прошлом месяце оборудование для реабилитации больных с ДЦП и перенёвших инсульт.

– Это аппарат для восстановления мелкой моторики, который увеличивает двигательную активность плеча, руки, помогает развитию внимания, заставляет реагировать, – рассказала об уникальном инновационном тренажёре «Орторент Мо-

торика» директор центра Наталья Чинякова. – Тренажёр производит диагностику, подбирает индивидуальную программу реабилитации и отслеживает динамику изменений.

В центре получают социально-реабилитационные услуги люди в возрасте от 18 лет. В течение года здесь обслуживают около 450 человек. Здесь есть занятия адаптивной физкультурой, рукоделием, компьютерный класс, услуги психолога, трудотерапия для мужчин, вокалотерапия для восстановления речи после инсульта, а также лечебный массаж, гидромассажная ванна, восходящий душ, физиопроцедуры и лечебная физкультура.

– Главное достижение центра – то, что люди не чувствуют себя здесь обделёнными, имеют возможность полноценного общения на равных со всеми, – считает Наталья Чинякова. – Это открывает и вдохновляет на дальнейшее самосовершенствование.

Ольга Балабанова



Фоторепортаж смотрите на сайте magmetall.ru (16+)

Цифровизация

ММК поделился опытом на отраслевом IT-форуме



Третьего декабря в режиме онлайн состоялся второй отраслевой форум «Информационные технологии в металлургии и металлообработке», участие в котором приняли представители ПАО «ММК».

В форуме приняли участие свыше 300 человек из России, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана. Среди участников – профессионалы в сфере IT и информационной безопасности из крупных промышленных холдингов и отдельных предприятий, работающих в сфере металлургии и металлообработки, а также IT-компании.

Об опыте развития электронного документооборота в Группе ПАО «ММК» рассказала руководитель проекта «АТАЧ» ООО «ММК-Информсервис» Дина Бахарева. Система электронного документооборота, спроектированная и реализованная отделом корпоративных разработок ООО «ММК-Информсервис», успешно функционирует на ММК уже несколько лет. В настоящее время она охватила все общества Группы компаний

(свыше 60 организаций), избавив более 40 тысяч сотрудников от рутинной работы с бумажными документами. Система электронного документооборота позволяет автоматизировать весь спектр задач по работе с документами: создание, согласование, подписание, выдачу поручений и контроль их исполнения. Разработка помогает ускорить информационные потоки на предприятии, организовать единое информационное пространство, экономить рабочее время сотрудников. Её основными преимуществами являются простота, интуитивно понятный интерфейс, высокое быстродействие, возможность работы с мобильных устройств в любой точке мира. В ходе разработки системы применены инновационные подходы к формированию интерфейса и алгоритмов работы системы. Коммерческую версию системы электронного документооборота, названную «АТАЧ» в честь прежнего названия горы Магнитной, ООО «ММК-Информсервис» предлагает для продажи всем заинтересованным сторонам.

Система АТАЧ находится в постоянном развитии и дорабатывается в соответствии с требованиями

заказчиков. В частности, в этом году специалистами отдела корпоративных разработок ООО «ММК-Информсервис» разработана и внедрена возможность подписания документов в системе электронного документооборота ПАО «ММК» с помощью мобильных устройств – планшетов и смартфонов. Новая разработка позволяет специалистам и руководителям Группы компаний ПАО «ММК», используя «облачную» квалифицированную электронную подпись, заверять подлинность необходимых для работы документов и отправлять их из любой точки мира и с любого устройства. Кроме того, компания участвует в федеральном эксперименте по использованию электронных документов, связанных с работой сотрудников. В рамках эксперимента готовится новый модуль «Кадровый ЭДО», в котором предполагается перевод в электронный вид целого ряда документов, в отношении которых трудовым законодательством РФ предусмотрено оформление на бумажном носителе, – трудового договора, приказа о приёме на работу, графика отпусков и других.

Другое важное направление цифровизации в Группе ПАО «ММК» –

программная роботизация различных бизнес-процессов с помощью технологии RPA (Robotic Process Automation). Об этом рассказал в своём докладе ведущий специалист Центра компетенций RPA и инноваций ООО «ММК-Информсервис» Сергей Красильников. Центр был создан в 2018 году и за время своей работы достиг значительных успехов. В рамках проекта программной роботизации входят основные функциональные направления: финансы и экономика, бухгалтерский учёт, снабжение и логистика, кадры и персонал.

Программные роботы помогают сотрудникам вести учёт и оплату сырья, обрабатывать электронные больничные листки, оформлять заказы на трудовые книжки, анализировать использование транспорта, вести учёт производительности труда, собирать и систематизировать данные из различных источников, проводить сверку различных документов, формировать отчёты и многое другое. Все внедрённые роботы стали эффективными цифровыми помощниками, которые позволили не только освободить людей от рутинных операций, но и расширить их возможности за счёт

выполнения роботами задач, на которые раньше просто не хватало времени.

В планах развития этого направления предполагается охват всех подразделений ММК, а также обществ Группы. На сегодня в промышленной эксплуатации находятся порядка ста программных роботов RPA. Интеграция программной роботизации и таких технологий, как AI (искусственный интеллект), ML (машинное обучение) и NLP (методы обработки естественного языка) позволяет ММК использовать программных роботов RPA для решения все более сложных задач. Успешный практический опыт ООО «ММК-Информсервис» в сфере RPA является востребованным и уже нашёл применение за пределами Группы ММК. В настоящее время проводится серия профильных вебинаров. Кроме того, в 2020 году Магнитка стала площадкой для проведения международной конференции «RPA Connect 4.0» с участием российских и зарубежных компаний – лидеров в сфере информационных технологий и цифровизации бизнеса, сообщает управление информации и общественных связей ПАО «ММК».