Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Якушин Владим В разовательная автономная некоммерческая организация высшего Должность: ректор, д.ю.нобразования «Волжский университет имени В.Н. Татищева»

Дата подписания: 20.10.2025 13:12:05 Уникальный программный ключ:

a5427c2559e1ff4b007ed9b1994671e27053e0dc

Одобрено «Утверждаю» Ученым Советом Ректор ОАНО ВО «ВУиТ» Протокол №04/25 от 24 .04.2025

/В.А. Якушин «24» апреля 2025 г.

Согласовано

Советом обучающихся Протокол № 8 от 24.04.2025

ПОЛОЖЕНИЕ

Об организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Волжском университете имени В.Н.Татищева

1. Общие положения

Настоящее Положение регламентирует порядок организации обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – инвалиды и лица с ОВЗ), определяет основные направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ в ОАНО ВО «ВУиТ» (далее – вуз) и разработано с учетом требований следующих правовых и методических документов:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 ноября 2024 г. N 821 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры";
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 6 августа 2021 г. № 722 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата и программам специалитета";
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 января 2014 г. N 21 "Об утверждении перечня специальностей и (или) направлений подготовки, по которым при приеме на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов по программам бакалавриата и программам специалитета могут проводиться дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности" (с изменениями и дополнениями);
- Методических рекомендаций Министерства образования и науки РФ от 08.04.2014 № АК-44/05вн по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования.

2. Структурные подразделения, ответственные за организацию получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Структурные подразделения, ответственные за организацию получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (далее инвалиды и лица с OB3), осуществляют свою деятельность в соответствии с законодательством об образовании и Уставом ОАНО ВО ВУиТ.

Структурные подразделения организуют и проводят следующие мероприятия:

- Приемная комиссия проводит профориентационную работу с обучающимися в общеобразовательных организациях и с абитуриентами; получает первичную информацию о лице с ОВЗ и инвалиде и передает ее медицинской службе и в деканат;
- медицинская служба ведет учет общих сведений об обучающемся с OB3 и инвалиде: фамилия, имя, отчество, имеющееся образование, данные о

его семье, сведения о группе инвалидности, виде нарушения (нарушений) здоровья, рекомендации, данные по результатам комплексного психологомедико-педагогического обследования детей или по результатам медико-социальной экспертизы, и иные сведения; при сборе указанных сведений должно быть получено согласие обучающегося с ОВЗ или инвалида на обработку его персональных данных;

- деканат организует сопровождение инклюзивного обучения обучающихся инвалидов и лиц с OB3 и реализацию программ дистанционного обучения, содействует трудоустройству выпускников-инвалидов;
- управление по социальной и воспитательной работе руководит социокультурной реабилитацией и волонтерским сопровождением инвалидов и лиц с ОВЗ инвалидов ;
- служба проректора по административно-хозяйственной работе и кадрам создает и развивает безбарьерную среду в вузе.

3. Требования к кадровому обеспечению

С целью комплексного сопровождения обучения лиц с OB3 и инвалидов в штате вуза могут быть предусмотрены должности тьютора, педагога-психолога, социального педагога (социального работника), специалиста по специальным техническим и программным средствам обучения обучающихся с OB3 и инвалидов и другие необходимые специалисты.

Деятельность тьюторов заключается в индивидуальной работе с обучающимися с ОВЗ и инвалидами в образовательном процессе и процессе социализации. Тьютор проводит дополнительные индивидуальные консультации и занятия с обучающимися, организованные для оказания помощи в освоении учебного материала, объяснения и подкрепления содержания учебных дисциплин и выработки навыков к обучению в профессиональных образовательных организациях.

Работа педагога-психолога (психолога, специального психолога) с обучающимися с OB3 и инвалидами в вузе заключается в создании благоприятного психологического климата, формировании условий, профессиональный стимулирующих личностный И рост, обеспечении психологической защищенности абитуриентов и обучающихся, поддержке и укреплении их психического здоровья.

Социальный педагог (социальный работник) осуществляет социальную защиту, выявляет потребности обучающихся с ОВЗ и инвалидов и их семей в сфере социальной поддержки, определяет направления помощи в адаптации и социализации, участвует в установленном законодательством Российской Федерации порядке в мероприятиях по обеспечению защиты прав и законных интересов ребенка в государственных органах и органах местного самоуправления.

С учётом использования в образовательном процессе современных технических и программных средств обучения в штате образовательной организации должны быть соответствующие специалисты, помогающие

педагогическим работникам и обучающимся использовать эти средства, содействующие обеспечению обучающихся с ОВЗ и инвалидов дополнительными способами передачи, освоения и воспроизводства учебной информации, занимающиеся разработкой и внедрением специальных методик, электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Педагогические работники должны быть ознакомлены с психологофизиологическими особенностями обучающихся с ОВЗ и инвалидов и учитывать их при организации образовательного процесса. С этой целью в программы повышения квалификации и программы профессиональной переподготовки педагогических кадров должен быть включён модуль по осуществлению инклюзивного образования.

При необходимости в штат вуза также могут быть включены должности сурдопедагога, сурдопереводчика для обеспечения образовательного процесса обучающихся с нарушением слуха; тифлопедагога для обеспечения образовательного процесса обучающихся с нарушением зрения

Задачи сурдопедагога в вузе - обучение и развитие обучающихся с нарушениями органа слуха и осуществление деятельности по сопровождению процесса их обучения в вузе.

Главная задача сурдопереводчика - способствовать полноценному участию глухих и слабослышащих обучающихся в учебной и внеучебной деятельности вуза. Сурдопереводчик гарантирует обучающимся равный доступ к информации во время занятий.

Тифлопедагог способствует развитию компенсаторных возможностей зрительного восприятия обучающихся с нарушениями зрения в единстве с развитием несенсорных психических функций (внимания, памяти, мышления, эмоций); стимуляция зрительной, познавательной, творческой активности; оказывает помощь в овладении специальными тифлотехническими средствами.

4. Организация профориентационной работы с абитуриентами из числа инвалидов и лиц с OB3

Профессиональная ориентация абитуриентов-инвалидов и абитуриентов с OB3 в вузе должна способствовать их осознанному и адекватному профессиональному самоопределению. Профессиональной ориентации инвалидов и лиц с OB3 присущи особенности, связанные с необходимостью диагностирования особенностей здоровья и психики инвалидов, характера дезадаптации, осуществления мероприятий по их реабилитации, коррекции, компенсации.

Особое значение при профессиональной ориентации имеет подбор одной или нескольких профессий или специальностей, доступных обучающемуся в соответствии с состоянием здоровья, рекомендациями, указанными в индивидуальной программе реабилитации, его собственными интересами, склонностями и способностями.

Основными формами профориентационной работы в вузе являются дни открытых дверей, консультации для данной категории обучающихся и

родителей по вопросам приема и обучения, рекламно-информационные материалы для данных обучающихся, взаимодействие с образовательными организациями, осуществляющими функции коррекции.

OAHO BO«ВУиТ» http://vuit.ru/sveden/ представлена информация материально-техническом обеспечении образовательной деятельности, в том числе в отношении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья отражающая наличие в вузе специальных условий образования обучающимися OB3получения c И инвалидами, образовательных программ, адаптированных с учетом различных нарушений функций организма человека, виды и формы сопровождения обучения, использование специальных технических и программных средств обучения, дистанционных образовательных технологий, наличие доступной среды и невозможно без которых ИЛИ затруднено образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

5. Требования к доступности зданий и безопасного нахождения в

Создание безбарьерной среды в вузе должно учитывать потребности лиц с нарушениями зрения, с нарушениями слуха, с нарушениями опорнодвигательного аппарата.

В вузе обеспечено следующее: доступность путей движения, наличие средств информационно-навигационной поддержки, дублирование лестниц пандусами или подъемными устройствами, оборудование лестниц и пандусов поручнями, контрастная окраска дверей и лестниц, выделение мест для парковки автотранспортных средств инвалидов.

В зданиях вуза есть, как минимум, один вход, доступный для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата. Помещения, где могут находиться лица, передвигающиеся на креслах-колясках, размещены на уровне доступного входа — на первом этаже.

В учебном помещениях (в лекционных аудиториях, кабинетах для практических занятий, библиотеке и иных помещениях), где проходят занятия для лиц с ОВЗ и инвалидов, оборудовано по 1 - 2 места для обучающихся по каждому виду нарушений здоровья - опорно-двигательного аппарата, слуха и зрения.

Оборудование специальных учебных мест предполагает увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов, замену двухместных столов на одноместные.

На первом этаже зданий вуза оборудована одна туалетная кабина, доступная для маломобильных обучающихся. В универсальной кабине и других санитарно- бытовых помещениях, предназначенных для пользования всеми категориями обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, предусмотрены откидные опорные поручни, штанги, поворотные или откидные

сидения.

В вузе обеспечено наличие визуальной, звуковой и тактильной информации для сигнализации об опасности и других важных мероприятиях.

6. Требования к материально-техническому обеспечению образовательного процесса

Учебная аудитория, в которой обучаются студенты с ОВЗ и инвалиды:

- с нарушением слуха должна быть оборудована видеоклассом, компьютерной техникой, аудиотехникой (акустический усилитель и колонки), видеотехникой (мультимедийный проектор, телевизор), электронной доской, документ-камерой, мультимедийной системой;
- с нарушением зрения должна быть оборудована радиоклассом, компьютер- ной техникой, использующей систему Брайля (рельефно-точечного шрифта), электронных луп, видеоувеличителей, программ невизуального доступа к информации, программ синтезаторов речи и других технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах для обучающихся с нарушениями зрения, средствами для усиления остаточного зрения и средствами преобразования визуальной информации в аудио- и тактильные сигналы, должна предусмотрена возможность просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра;
- с нарушениями опорно-двигательного аппарата необходимо использование альтернативных устройств ввода информации.

7. Требования к адаптации образовательных программ и учебнометодическому обеспечению образовательного процесса для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

При необходимости вуз обеспечивает обучающимся лицам с ОВЗ и инвалидам возможность освоения специализированных адаптационных дисциплин, включаемых в вариативную часть указанных программ. Это могут быть дисциплины социально-гуманитарного назначения, профессиональной направленности, а также для коррекции коммуникативных умений, в том числе путем освоения специальной информационно-компенсаторной техники приемапередачи учебной информации. Набор адаптационных дисциплин определяется вузом самостоятельно, исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Выбор методов обучения в каждом отдельном случае обусловливается целями обучения, содержанием обучения, исходным уровнем имеющихся знаний, умений, навыков, уровнем профессиональной подготовки преподавателей, методического и материально-технического обеспечения, особенностями восприятия информации обучающимися, наличием времени на подготовку и т.д. В образовательном процессе рекомендуется использование

социально активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в студенческой группе.

Обучающиеся с ОВЗ, в отличие от остальных, имеют свои специфические особенности восприятия, переработки материала. Подбор и разработка учебных материалов должны производиться с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах, в частности, чтобы обучающиеся с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения аудиально (например, с использованием программ - синтезаторов речи) или с помощью тифло-информационных устройств.

При определении мест прохождения учебной и производственной практики обучающимся, имеющим инвалидность, вуз должен учитывать рекомендации, данные ПО результатам медико-социальной экспертизы, содержащиеся индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости практики создаются специальные рабочие места прохождения соответствии с характером нарушений здоровья, а также с учетом профессии, труда, выполняемых инвалидом трудовых функций. характера осуществления процедур текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся вуз создает фонды оценочных средств, адаптированные для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ, позволяющие оценить достижение ими результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, предусмотренных образовательной программой.

Форма проведения текущей и государственной итоговой аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа при прохождении аттестации.

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды здоровья могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом их особенностей и образовательных потребностей. При необходимости возможно увеличение срока обучения лиц с ОВЗ и инвалидов, но не более чем на полгода.

При обучения необходимо составлении индивидуального плана предусмотреть различные варианты проведения занятий: вузе академической группе и индивидуально), на дому с использованием дистанционных образовательных технологий.

Мероприятия по содействию трудоустройству выпускников из числа лиц с ОВЗ и инвалидов вуз осуществляет во взаимодействии с ГКУСО центр занятости населения г.о. Тольятти, некоммерческими организациями, общественными организациями инвалидов, предприятиями и организациями в

соответствии с разработанным планом мероприятий по содействию трудоустройству указанных лиц.

Основными формами содействия трудоустройству выпускников из числа лиц с ОВЗ и инвалидов являются презентации и встречи работодателей с обучающимися старших курсов, индивидуальные консультации по вопросам трудоустройства, мастер-классы и тренинги. Эффективным является трудоустройство на квотируемые и специально оборудованные для инвалидов рабочие места.

В программах подготовки в рамках адаптационных дисциплин необходимо предусматривать подготовку выпускников из числа обучающихся ОВЗ и инвалидов к трудоустройству как к следующему этапу социализации, связанному непосредственно с полноценным раскрытием и применением на практике полученных во время учебы компетенций.

8. Требования к организации образовательного процесса с использованием дистанционных образовательных технологий

При разработке образовательных сайтов необходимо ориентироваться на то, чтобы и интерфейс, и контент с самого начала отвечали потребностям наибольшего числа обучаемых, т.е. обладали универсальным дизайном.

Образовательная информация, представленная на сайте дистанционного обучения, должна соответствовать стандарту обеспечения доступности web-контента (Web Content Accessibility). Веб-контент должен быть доступным для широкого круга пользователей с ограниченными возможностями здоровья, такими как нарушение зрения (слепых и слабовидящих), нарушение слуха (глухих и слабослышащих), нарушение опорно-двигательной системы, нарушение речи, нарушение ментальной сферы, а также различные комбинации множественных и сочетанных нарушений.

Необходимо создавать текстовую версию любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей, альтернативную версию медиаконтентов, создавать контент, который можно представить в различных видах без потери данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества, предусмотреть доступность управления контентом с клавиатуры.

Основной формой, применяемой при реализации дистанционных образовательных технологий, является индивидуальная форма обучения. Главным достоинством данной формы обучения для обучающихся с ОВЗ и инвалидов является возможность полностью индивидуализировать содержание, методы и темпы учебной деятельности такого обучающегося, следить за каждым его действием и операцией при решении конкретных задач; вносить вовремя необходимые коррекции как в деятельность обучающегося, так и в деятельность преподавателя. Дистанционные

образовательные технологии также должны обеспечивать возможности коммуникаций не только с преподавателем, но и с другими обучаемыми, сотрудничество в процессе познавательной деятельности.

9. Требования к комплексному сопровождению образовательного процесса и здоровьесбережению

Сопровождение включается в структуру образовательного процесса, определяется его целями, построением, содержанием и методами.

Организационно-педагогическое сопровождение направлено на контроль учебной деятельности обучающихся с ОВЗ и инвалидов в соответствии с графиком учебного процесса в условиях инклюзивного образования. Организационно- педагогическое сопровождение включает в себя:

- контроль за посещаемостью занятий;
- помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания;
- организацию индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих обучающихся;
- содействие в прохождении промежуточных аттестаций, сдаче зачетов, экзаменов, ликвидации академических задолженностей;
- коррекцию взаимодействия обучающегося и преподавателя в учебном процессе;
- консультирование преподавателей и сотрудников по психофизическим особенностям обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, коррекцию трудных ситуаций;
- периодические инструктажи и семинары для преподавателей, методистов и иную деятельность.

Психолого-педагогическое сопровождение осуществляется для обучающихся, имеющих проблемы в обучении, общении и социальной адаптации. Оно направлено на изучение, развитие и коррекцию личности обучающегося, ее профессиональное становление с помощью психодиагностических процедур, психопрофилактики и коррекции личностных искажений.

Медицинско-оздоровительное сопровождение включает диагностику физического состояния обучающихся, сохранение здоровья, развитие адаптационного потенциала, приспособляемости к учебе.

Социальное сопровождение — это совокупность мероприятий, сопутствующих образовательному процессу и направленных на социальную поддержку обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов при инклюзивном образовании, включая содействие в решении бытовых проблем, социальных выплат, выделения материальной помощи, стипендиального обеспечения.

Для обучающихся с OB3 и инвалидов вуз устанавливает особый порядок освоения указанной дисциплины на основании соблюдения

принципов здоровьесбережения и адаптивной физической культуры. Это могут быть подвижные занятия адаптивной физической культурой в специально оборудованных спортивных, тренажерных залах или на открытом воздухе, которые проводятся

специалистами, имеющими соответствующую подготовку. При их проведении специалист обязан учитывать вид и тяжесть нарушений организма обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и инвалида. Для лиц с ограничениями передвижения это могут быть занятия по видам спорта, не требующим двигательной активности. Рекомендуется в учебный план включать определенное количество часов, посвященных поддержанию здоровья и здоровому образу жизни.

Для полноценного занятия лицами с ОВЗ и инвалидов физической культурой необходима модернизация физкультурно-спортивной базы профессиональных образовательных организаций: оборудование площадок (в помещениях и на открытом воздухе) специализированными тренажерами, установка тренажеров общеукрепляющей направленности и фитнестренажеров в существующих спортивных залах. Все спортивное оборудование должно отвечать требованиям доступности, надежности, прочности, удобства. Необходимо также создание безбарьерной среды в имеющихся в профессиональных образовательных организациях объектах спорта.

Вуз формирует профессиональную и социокультурную среду, способствующую формированию готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, способности воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Для осуществления личностного, индивидуализированного социального сопровождения обучающихся инвалидов и обучающихся с ОВЗ используется волонтерское движение среди студентов. Волонтерское движение не только способствует социализации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, но и способствует более тесному взаимодействию студентов с ними, развивает процессы интеграции в молодежной среде, что обязательно проявится с положительной стороны в общественной жизни в будущем.

В вузе функционирует медпункт для оказания первой медицинской помощи; оказания врачебной помощи при травмах, острых и хронических заболеваниях; осуществления лечебных, профилактических и реабилитационных мероприятий (в том числе, организацию динамического наблюдения за лицами с хроническими заболеваниями, длительно и часто болеющими); пропаганды гигиенических знаний и здорового образа жизни среди студентов в виде лекций и бесед, наглядной агитации.

Примерный перечень специальных технических средств и программного обеспечения для обучения студентов с нарушениями зрения

1. Дисплей с использованием системы Брайля (рельефно-точечный

- шрифт) 40- знаковый или 80-знаковый, или портативный дисплей
- 2. Принтер с использованием системы Брайля (рельефно-точечный шрифт)
 - 3. Программа экранного доступа с синтезом речи
 - 4. Программа экранного увеличения
- 5. Редактор текста (программа для перевода обычного шрифта в брайлевский и обратно)
 - 6. Программы синтеза речи TTS (Text-To-Speech)
 - 7. Читающая машина
 - 8. Стационарный электронный увеличитель
 - 9. Ручное увеличивающее устройство (портативная электронная лупа)
 - 10. Электронный увеличитель для удаленного просмотра

Рекомендуемый комплект оснащения для стационарного рабочего места для незрячего или слабовидящего пользователя: персональный компьютер с большим монитором (19 - 24"), с программой экранного доступа JAWS, программой экранного увеличения MAGic) и дисплеем, использующим систему Брайля (рельефно- точечного шрифт).

Рекомендуемый комплект оснащения для мобильного рабочего места для незрячего или слабовидящего пользователя: ноутбук (или нетбук) с программой экранного доступа JAWS, программой экранного увеличения MAGic и портативным дисплеем, использующим системы Брайля (рельефно-точечный шрифт).

Примерный перечень специальных технических средств и программного обеспечения для обучения студентов с нарушениями слуха

- 1. Мобильный радиокласс или мобильный радиокласс на основе FMсистемы
 - 2. Акустическая система (Система свободного звукового поля)
 - 3. Информационная индукционная система

Рекомендуемый комплект оснащения учебной аудитории, в которой обучаются студенты с нарушением слуха: радиокласс, аудиотехника (акустический усилитель и колонки), видеотехника (мультимедийный проектор, телевизор), электронная доска, документ-камера.

Примерный перечень специальных технических средств и программного обеспечения для обучения студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата

- 1. Специальная клавиатура: клавиатура с большими кнопками и разделяющей клавиши накладкой и/или специализированная клавиатура с минимальным усилием для позиционирования и ввода и/или сенсорная клавиатура
 - 2. Виртуальная экранная клавиатура
 - 3. Головная компьютерная мышь

- 4. Ножная компьютерная мышь
- 5. Выносные компьютерные кнопки
- 6. Компьютерный джойстик или компьютерный роллер

Рекомендуемый комплект оснащения для рабочего места для пользователя с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- 1. Персональный компьютер, оснащенный выносными компьютерными кнопками и специальной клавиатурой.
- 2. Персональный компьютер, оснащенный ножной или головной мышью и виртуальной экранной клавиатурой.
- 3. Персональный компьютер, оснащенный компьютерным джойстиком или компьютерным роллером и специальной клавиатурой.