

ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет»

Возможности и условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

Обеспечение доступности профессионального образования и обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ в ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет»

№ п/п	Наименование показателя	Перечень специальных условий, имеющихся в университете
1.	Информация о наличии в помещениях, зданиях инфраструктуры, обеспечивающей условия для пребывания лиц с ограниченными возможностями	
	наличие приспособленной входной группы здания для ЛОВЗ (пандусы и другие устройства и приспособления)	В учебном корпусе № 1 имеется общий вход с минимальным перепадом высот, оборудованный пандусом. В учебном корпусе № 5 имеется отдельный вход, открываемый замком и звонком к дежурному сотруднику службы охраны
	наличие возможностей перемещения ЛОВЗ внутри здания (приспособление коридоров, лестниц, лифтов и т.д.)	На первом этаже учебного корпуса № 1, без перепада высот от уровня входа, находятся поточная аудитория и компьютерные классы
	наличие специально оборудованных санитарно-гигиенических помещений для ЛОВЗ (перила, поручни, специализированное сантехническое оборудование и т.д.)	На первых этажах учебных корпусов № 1 и № 5 находятся санитарно-гигиенические комнаты, специально оборудованные для маломобильных групп населения, оснащенные специализированным санитарно-техническим оборудованием
	оснащение зданий и сооружений системами противопожарной сигнализации и оповещения с дублирующими световыми устройствами, информационными табло с тактильной (пространственно-рельефной) информацией и др.	Здания университета оснащены противопожарной звуковой и световой сигнализацией, здание учебного корпуса № 1 оснащено внутренним и внешним информационными табло
2.	Сведения об информационном обеспечении доступности профессионального образования и обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ	
	наличие на сайте учреждения	http://www.vyatsu.ru/nash-universitet/usloviya-

	информации об условиях обучения инвалидов и лиц с ОВЗ, наличие версии сайта для слабовидящих	obucheniya-v-vyatgu-invalidov-i-lits-s-og.html Сайт университета разработан в соответствии со стандартом W3C(XHTML 1.0) и имеет версию для слабовидящих http://www.vyatsu.ru/special/main/
3.	Наличие нормативно-правового локального акта, регламентирующего работу с инвалидами и лицами с ОВЗ	Политика ВятГУ, http://www.vyatsu.ru/uploads/file/1504/20_politika_invalidy.pdf
4. Система обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в ВятГУ		
	инклюзивная в общих группах	присутствует
	специальная в специализированных группах	отсутствует
	смешанная (частично в общих группах, частично в специальных)	отсутствует
	по индивидуальному учебному плану	присутствует
	с применением дистанционных технологий	присутствует
5. Техническое обеспечение образования		
	использование мультимедийных средств, наличие оргтехники, слайд-проекторов, электронной доски с технологией лазерного сканирования и др.	имеются мультимедийные средства, оргтехника, слайд-проекторы с экранами, интерактивные доски
	обеспечение возможности дистанционного обучения (электронные УМК для дистанционного обучения, учебники на электронных носителях и др.)	имеются электронные УМК, учебники на электронных носителях, видеолекции, организована онлайн трансляция учебного процесса в ресурсных центрах и интерактивных аудиториях, для слабослышащих обучающихся имеются видеоматериалы с субтитрами и электронные версии печатных изданий
	специальное автоматизированное рабочее место (сканирующее устройство, персональный компьютер)	имеются рабочие места, оборудованные специальными средствами, персональные компьютеры с подключенными веб-камерами
	обеспечение возможности дистанционного обучения	имеется образовательный портал ВятГУ (www.online.do-kirov.ru)
	наличие компьютерной техники и специального программного обеспечения, адаптированных для инвалидов	для студентов различных нозологий имеется комплексная информационно-образовательная среда университета с сервисами, предусматривающими возможность визуального, звукового, тактильного воспроизведения учебной информации
	комплектование библиотек специальными адаптивно-	библиотека университета располагает компьютерным классом, позволяющим лицам с

	техническими средствами для инвалидов ("говорящими книгами" на флеш-картах и специальными аппаратами для их воспроизведения)	<i>нарушениями речи и слуха получать необходимую для обучения информацию; имеется учебный класс (ауд. 5-111), позволяющий получать аналогичную информацию в том числе маломобильным группам обучающихся</i>
	наличие иного адаптированного для инвалидов и лиц с ОВЗ оборудования	<i>имеется оборудование для увеличения плоско-печатного текста на экране компьютера, учебники с адаптированными шрифтами для студентов с нарушением зрения</i>
6. Кадровое обеспечение образования		
	наличие в штате организации педагогических работников, имеющих основное образование и (или) получивших дополнительное образование для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ	<i>в штате университета состоят педагогические работники профильных кафедр со специальным психологическим образованием, имеющие опыт работы с лицами с ограниченными возможностями здоровья и тьюторы с педагогическим образованием, осуществляющие психолого-педагогическую поддержку лиц, обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья. В зависимости от специфики ограничений здоровья университет имеет возможность привлечения лиц со специальным дефектологическим образованием для реализации образовательного процесса</i>
	наличие в штате организации ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь	<i>лица, обучающиеся с применением дистанционных образовательных технологий, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, имеют возможность получать технологическую и техническую помощь в процессе обучения от специалистов управления электронного образования и управления информационных технологий и телекоммуникаций</i>

Обеспеченность студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья доступными средствами обучения и мобильности

Численность студентов-инвалидов, обучающихся в вузе	Численность студентов-инвалидов (по полу и специальности вузе)	Обеспеченность вуза образовательными программами для студентов-инвалидов	Меры, принятые для обеспечения доступной среды для студентов-инвалидов
30	11 женщин, 19 мужчин, из них 13 человек осваивают ООП по укрупненной группе 38.00.00. Экономика и управление, 4 человека - 09.00.00 Информатика и вычислительная	С учетом особенностей и образовательных потребностей конкретных обучающихся, разрабатываются индивидуальные	Для обеспечения доступности объектов и услуг вуза для студентов-инвалидов и маломобильных групп населения в учебных корпусах и общежитиях ФГБОУ ВО «Вятский государственный

	<p>техника, по 2 человека – 15.00.00 Машиностроение, 18.00.00 Химические технологии, 40.00.00 Юриспруденция; по 1 человеку – 01.00.00 Математика и механика, 13.00.00 Электро-и теплоэнергетика, 19.00.00 Промышленная экология и биотехнология, 27.00.00 Управление техническими системами, 39.00.00 - Социология, 46.00.00 История и археология, 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусства</p>	<p>учебные планы. По каждой дисциплине учебных планов образовательных программ разработаны УМК, включающие методические рекомендации по самостоятельному освоению курсов. Студенты имеют возможность освоения образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий</p>	<p>университет» имеются пандусы, перила, съезды и удобные дверные проёмы. В университете функционирует управление электронного образования, осуществляющее технологическую поддержку реализации образовательного процесса посредством использования образовательного портала ВятГУ (www.online.dokirov.ru). Управление электронного образования осуществляет учебно-методическую работу, внедрение инноваций в области инклюзивного образования в соответствии с приоритетами образовательной политики в РФ и Кировской области. В электронной библиотеке ВятГУ, которая позволяет в режиме удаленного доступа пользоваться всеми полнотекстовыми ресурсами, размещено 6370 изданий, в том числе 610 периодических. Создано и размещено 20 пакетов электронных образовательных ресурсов, в том числе созданные библиотекой на основе изданий ВятГУ (внутренняя электронная библиотечная система ВятГУ на основе ЭК с полнотекстовыми документами и электронный каталог ВятГУ с полнотекстовыми документами); приобретенные на средства университета (научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - база российских научных журналов, электронная библиотечная система «Университетская библиотека Online» - учебники и научные издания); оплаченные</p>
--	---	---	---

			<p>Минобразования и РФФИ (Zentralblatt MATH - реферативная база по теоретической и прикладной математике издательства Springer, SpringerProtocols - коллекция научных протоколов по различным отраслям знаний, SpringerMaterials - -- коллекция научных материалов в области физических наук и инжиниринга, журналы издательства Springer, Springer Refereneces - коллекция справочников по различным отраслям знаний, журналы издательства Wiley, журнал Nature издательства Nature Publishing Group); предоставляемые бесплатно правообладателями (электронная библиотечная система "Лань" – коллекции научных и периодических изданий, архивы НЭИКОН: Nature journal Digital archive - архив научного журнала Nature, глубина архива: с 04.11.1869 по 31.12.2011 гг, архивы НЭИКОН: Oxford Journals Archive - архив научных журналов издательства Oxford University Press, глубина доступа с 1 выпуска по 1995 г., архивы НЭИКОН: Science Classic - цифровой архив статей журнала Science, глубина доступа с 1880 по 1996 гг., архивы НЭИКОН: Архив научных журналов издательства Royal Society of Chemistry, глубина доступа с 1841 по 2007 гг., архивы НЭИКОН: American Geophysical Union - цифровой архив журналов издательства Wiley, глубина архива с 1 выпуска по 1996 г., архивы НЭИКОН: Архив научных</p>
--	--	--	--

			<p>журналов издательства Cambridge University Press, сводный каталог периодики библиотек России, Polpred.com Обзор СМИ - информационная база данных по отраслям промышленности России и зарубежья). 25 ООП полностью реализуются в дистанционном режиме, а 2 - с частичным использованием дистанционных образовательных технологий; преподаватели имеют возможность сопровождения самостоятельной работы студентов посредством сервисов образовательного портала ВятГУ. В университете с 2007 года успешно функционирует образовательный портал ВятГУ, имеющий европейский знак качества UNIQUE.</p> <p>В вузе разработаны локальные нормативные документы, которые регламентируют процедуру текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, в том числе для студентов - инвалидов и студентов с ОВЗ</p>
--	--	--	---

Численность студентов-инвалидов в вузе составляет 30 человек.

В ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» созданы условия для получения образования студентами с ограниченными возможностями здоровья и студентами-инвалидами. Присутствует доступная среда достаточная для обеспечения возможности беспрепятственного доступа студентов и сотрудников с ограниченными возможностями здоровья в учебные корпуса № 1, № 5, № 11 ВятГУ.

Студенты-инвалиды и студенты с ограниченными возможностями здоровья, как и все остальные студенты, могут обучаться в установленные сроки. При необходимости, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретных обучающихся, разрабатываются индивидуальные учебные планы. По каждой дисциплине учебных планов образовательных программ разработаны УМК, включающие методические рекомендации по самостоятельному освоению курсов. На основе

индивидуализированного подхода организуется прохождение практики студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

Для освоения дисциплины «Физическая культура» ФГБОУ ВО «ВятГУ» устанавливает особый порядок. Имеется Положение о реализации дисциплины «Физическая культура» для отдельных категорий обучающихся, утвержденное приказом ректора Университета от 04.07.2014 № 314 (http://www.vyatsu.ru/uploads/file/1504/19_fizkultura.pdf). Студентам-инвалидам предлагаются задания и специальный комплекс упражнений для самостоятельного физического совершенствования. Для студентов с ограниченными возможностями здоровья проводятся занятия с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента.

Часть инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья имеет возможность обучаться с применением дистанционных образовательных технологий. Существующая в данный момент система дистанционного обучения в полной мере позволяет удовлетворить рекомендации Руководства по обеспечению доступности Web-контента (W3C)

В вузе имеется Управление электронного образования, которое осуществляет научно-учебно-методическую работу, внедрение инноваций в области инклюзивного образования в соответствии с приоритетами образовательной политики в РФ и Кировской области.

Сотрудники отдела организации приема и профориентации ВятГУ работают с соблюдением законодательства в части приема абитуриентов-инвалидов и абитуриентов с ограниченными возможностями здоровья – <http://www.vyatsu.ru/abiturientu/univers/dni-otkryityih-dverey-1/pravila-priema-grazhdan-v-fgbou-vpo-vyatskiy-gosud-43.html>

http://www.vyatsu.ru/uploads/file/1410/dlya_invalidov.pdf

http://www.vyatsu.ru/uploads/file/1503/vi_dlya_lic_s_ogr.vozm.zdorovya.pdf

В вузе разработана Политика ФГБОУ ВПО «ВятГУ» в отношении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (http://www.vyatsu.ru/uploads/file/1504/20_politika_invalidy.pdf), а также локальные нормативные документы, которые регламентируют процедуру текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, в том числе для студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

Подготовлена документация для организации специализированной стоянки для автотранспорта лиц с ограниченными возможностями в количестве двух парковочных мест у учебных корпусов № 1, №2 и №5 в соответствии с ГОСТ Р 52289 и ГОСТ Р 12.4.026. Оборудована система сигнализации и оповещения лиц с ограниченными возможностями способствующую обеспечению безопасности обучающихся в соответствии с СНиП 21-01 и ГОСТ 12.1.004. Переоборудованы входы в учебные корпуса № 1 и № 5 в соответствии с требованиями к доступности среды для маломобильных граждан СНиП 35.01.2001, СП 42.13330, ГОСТ Р 51261, ГОСТ Р 52875. Осуществлена реконструкция туалетов на I этаже учебных корпусов № 1, №2 и №5 в соответствии с требованиями к санитарным комнатам для маломобильных групп населения.

Совместно с руководителями структурных подразделений проведена экспертиза учебных корпусов и общежитий ВятГУ на соответствие доступности маломобильным группам

населения. Составлен перечень дооборудования помещений с целью предоставления максимальной мобильности студентам и преподавателям с ограниченными возможностями здоровья.

Таким образом, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» готов к реализации Требований к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с основными показателями.



Вход в главный корпус для лиц с ОВЗ



Вход в корпус № 5 для лиц с ОВЗ



Вход в корпус № 11



Оборудованный туалет в корпусе № 5



Оборудованный туалет в корпусе № 11



Лингафонный класс