

УТВЕРЖДЁН
приказом ректора ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»
от «31» марта 2016 г. № 195-1

План мероприятий («дорожная карта») федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Челябинский государственный университет» по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования

I. Общие положения

План мероприятий («дорожная карта») федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Челябинский государственный университет» (далее – ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», ЧелГУ) по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования направлен на обеспечение условий доступности для инвалидов объектов ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» и его филиалов в г. Миассе и г. Троицке (далее – объекты).

Целью «дорожной карты» является поэтапное повышение с учетом финансовых возможностей уровня доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования (далее – услуги).

ЧелГУ около двадцати лет занимается практической разработкой вопросов доступности высшего образования для инвалидов и формирования в своем вузе системы инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. ЧелГУ является базовым образовательным учреждением высшего профессионального образования, обеспечивающим условия для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Уральском федеральном округе (Приказ Минобрнауки России от 30.12.2010 г. №2211).

Для студентов с различными видами нарушений здоровья в учебных корпусах университета формируется безбарьерная архитектурная среда. ЧелГУ располагает универсальным оснащением и оборудованием, которое используется в процессе обучения студентами-инвалидами различных нозологий, это – мультимедийная компьютерная лаборатория, аудитория специальных информационных обучающих технологий, лекционная мультимедийная аудитория, учебно-досуговой комплекс. Для студентов с нарушениями слуха создана сурдологическая учебная аудитория, оборудованная устройствами беспроводной связи для улучшения восприятия речи, имеется комплект видеоустройств с выходом на телевизор и активную доску. Для студентов с нарушениями зрения создана тифлотехническая учебная аудитория, оборудованная телевизионным увеличивающим устройством, тифлокомплексом «Читающая машина», рабочим местом с брайлевским дисплеем и брайлевским

принтером, специальным программным обеспечением, имеются различные аудиотехнические средства.

В научной библиотеке ЧелГУ оснащен специализированный медицентр, обеспечивающий доступ к учебной информации для обучающихся с нарушениями зрения и опорно-двигательного аппарата. В него входит читающая машина Perl, позволяющая незрячим прослушивать обычные печатные издания, рабочее место обучающегося с нарушениями зрения с программным обеспечением экранного доступа с синтезом речи, рабочее место обучающегося с нарушениями опорно-двигательного аппарата с компьютерным роллером и увеличенной клавиатурой.

ЧелГУ располагает мобильным оборудованием, которое может быть установлено в любой учебной аудитории: электронный увеличитель для удаленного просмотра, который обеспечивает удаленный просмотр информации с доски или экрана в любой учебной аудитории, и система свободного звукового поля, предназначенная для улучшения восприятия звуков обучающимися с нарушениями слуха.

В университете функционирует специальное подразделение – Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования, целью деятельности которого является создание специальных условий, обеспечивающих доступность и инклюзивность высшего образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на базе сотрудничества с подразделениями университета, административными органами, образовательными учреждениями, органами социальной защиты, труда и занятости населения, медико-социальной экспертизы, научными и другими организациями города Челябинска, Челябинской области и РФ.

На начало 2015/16 учебного года в ЧелГУ обучалось 92 студента-инвалида, в том числе 45 – очно, 47 – заочно, 30 – с использованием дистанционных образовательных технологий. Среди обучающихся есть студенты с различными видами нарушений здоровья: с нарушениями зрения, слуха, опорно-двигательного аппарата, в том числе передвигающиеся в кресле-коляске.

Всего университет оказывает образовательные услуги на 19 объектах, в том числе 14 - в головном вузе, 4 – в Троицком филиале ЧелГУ, 1 – в Миасском филиале ЧелГУ.

Целями реализации «дорожной карты» являются:

- создание условий доступности для инвалидов объектов и услуг, а также оказание им при этом необходимой помощи, в том числе альтернативными методами на объектах, если существующие объекты невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов до их реконструкции или капитального ремонта;

- установление показателей, позволяющих оценивать степень доступности для инвалидов объектов и услуг;

- оснащение объектов приспособлениями, средствами и источниками информации в доступной форме, позволяющими обеспечить доступность для инвалидов предоставляемых на них услуг;

- создание условий по исключению с 1 июля 2016 г. приемки вводимых с этой даты в эксплуатацию или прошедших реконструкцию объектов, не полностью приспособленных с учетом потребности инвалидов в соответствии с законодательством о социальной защите инвалидов;

- проведение паспортизации объектов и услуг, принятие и реализация решений о сроках поэтапного повышения значений показателей их доступности до уровня требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Для достижения заявленных целей «дорожной картой» предусмотрен перечень мероприятий, реализуемых для достижения запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об обеспечении доступности для инвалидов объектов и услуг путем учета указанных требований при разработке проектных решений на новое строительство и реконструкцию объектов либо (в случае, когда существующие объекты, на которых предоставляются услуги, невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов) обеспечения доступа инвалидов к месту предоставления услуги.

«Дорожной картой» предусматривается создание необходимых условий для решения основных проблем с обеспечением для инвалидов беспрепятственного доступа к объектам и услугам, таких как:

- наличие объектов с низкой степенью доступности и полностью не доступных для инвалидов, в которых им предоставляются услуги;

- наличие объектов, которые невозможно до их реконструкции или капитального ремонта приспособить с учетом потребностей инвалидов;

- отсутствие или неполная оснащенность части объектов приспособлениями, средствами и источниками информации в доступной форме, необходимыми для получения инвалидами услуг наравне с другими лицами;

- наличие работников, предоставляющих услуги инвалидам, не прошедших инструктирование или обучение по вопросам, связанным с обеспечением их доступности и оказанием при этом помощи инвалидам, и не владеющих необходимыми для этого знаниями и навыками;

- отсутствие паспортов доступности объектов, содержащих решения об объеме и сроках проведения мероприятий по поэтапному созданию условий для беспрепятственного доступа к ним инвалидов;

- отсутствие в административных регламентах ряда государственных услуг, а также в должностных инструкциях работников положений, определяющих их обязанности и порядок действий по оказанию инвалидам помощи и содействия в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами.

«Дорожной картой» предусматривается проведение мероприятий по поэтапному повышению значений показателей предоставляемых услуг инвалидам с учетом имеющихся у них нарушений функций организма, а также оказанию им помощи в преодолении барьеров, препятствующих получению услуг, таких как:

внесение в локальные нормативные акты ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» положений, обеспечивающих соблюдение установленных законодательством Российской Федерации условий доступности объектов и услуг для инвалидов;

организация работы по обеспечению предоставления услуг инвалидам, в том числе альтернативными методами;

расширение перечня оказываемых услуг, доступных для лиц с ограниченными возможностями здоровья, через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

Планируемое повышение значений показателей доступности объектов и услуг и сроки их достижения определены в «дорожной карте» исходя из норм:

- Федерального закона от 1 декабря 2014 г. № 384-ФЗ «О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»;

- Федерального закона от 1 декабря 2014 г. № 419-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам социальной защиты инвалидов в связи с ратификацией Конвенции о правах инвалидов»;

- постановления Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 г. № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

- приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2011 г. № 605 «Об утверждении свода правил «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» (СП 59.13330.2012)».

Основные ожидаемые результаты реализации «дорожной карты» - увеличение доли доступных для инвалидов объектов в их общем количестве с 10% в 2015 году до 15% в 2020 году и 20% в 2030 году.

II. Таблица повышения значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг

№	Наименование показателей доступности для инвалидов объектов и услуг	Единицы измерения	Значение показателей							Структурное подразделение, ответственное за мониторинг и достижение запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг
			2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год	
1	Удельный вес введенных с 1 июля 2016 г. в эксплуатацию объектов (зданий, помещений), в которых предоставляются услуги, а также используемых для перевозки инвалидов транспортных средств, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов, от общего количества вновь вводимых объектов и используемых для перевозки инвалидов транспортных средств	%	75	80	85	90	100	100	100	Управление хозяйственно-технической эксплуатации
2	Удельный вес существующих объектов, которые в результате проведения после 1 июля 2016 г. на них капитального ремонта, реконструкции, модернизации полностью соответствуют требованиям доступности для инвалидов объектов и услуг, от общего количества объектов, прошедших капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию	%	0	11	13	14	15	18	20	Управление хозяйственно-технической эксплуатации
3	Удельный вес существующих объектов, на которых до проведения капитального ремонта или реконструкции обеспечивается доступ инвалидов к месту предоставления услуги, предоставление необходимых услуг в дистанционном режиме, предоставление, когда это возможно, необходимых услуг по месту жительства инвалида, от общего количества объектов, на которых в настоящее время невозможно полностью	%	25	30	40	45	50	55	60	Управление хозяйственно-технической эксплуатации, Управление образовательной политики

	обеспечить доступность с учетом потребностей инвалидов									
4	Удельный вес объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность для самостоятельного их передвижения по объекту, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги, в том числе на которых имеются: выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; сменные кресла-коляски; адаптированные лифты; поручни; пандусы; подъемные платформы (аппарели); раздвижные двери; доступные входные группы; доступные санитарно-гигиенические помещения; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок	%	20	23	25	30	30	30	30	Управление хозяйственно-технической эксплуатации
5	Удельный вес объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги	%	30	40	50	80	100	100	100	Управление хозяйственно-технической эксплуатации Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования
6	Удельный вес объектов, в которых одно из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, оборудовано индукционной	%	10	20	50	60	75	85	100	Отдел технических средств обучения

	петлей и звукоусиливающей аппаратурой, от общего количества объектов, на которых инвалидам предоставляются услуги									
7	Удельный вес объектов, имеющих утвержденные Паспорта доступности для инвалидов объекта и услуг, от общего количества объектов, на которых предоставляются услуги	%	100	100	100	100	100	100	100	Управление хозяйственно-технической эксплуатации Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования
8	Удельный вес услуг, предоставляемых с использованием русского жестового языка, с допуском сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика, от общего количества предоставляемых услуг	%	30	40	50	65	75	85	100	Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования
9	Доля работников ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации, от общего числа работников, предоставляющих услуги	%	30	50	75	100	100	100	100	Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования
10	Удельный вес услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением тьютора, от общего количества предоставляемых инвалидам услуг	%	3	5	7	12	20	25	25	Управление образовательной политики Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования
11	Удельный вес услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением ассистента-помощника, от общего количества предоставляемых услуг	%	3	5	7	12	20	25	25	Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования
12	Удельный вес официальных сайтов ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», адаптированных для лиц с нарушением зрения (слабовидящих)	%	100	100	100	100	100	100	100	Управление по связям с общественностью

III. Перечень мероприятий, реализуемых для достижения запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг

	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители, соисполнители	Срок реализации	Планируемые результаты влияния мероприятия на повышение значения показателя доступности для инвалидов объектов и услуг
№ п/п	I. Мероприятия по поэтапному повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов инфраструктуры (транспортных средств, средств связи и информации), включая оборудование объектов необходимыми приспособлениями*			
учебный корпус №1 (нежилое здание (учебно-лабораторный корпус физико-математического факультета, 1 пусковой комплекс), нежилое здание (учебно-лабораторный корпус физико-математического факультета, 2 пусковой комплекс), Нежилое здание (IV пусковой комплекс учебно-лабораторного корпуса физико-математического факультета Челябинского Государственного Университета))				
1	Реконструкция пандуса на входе в учебный корпус №1 в соответствии с СП	Управление хозяйственно-технической эксплуатации (далее-УХТЭ)	2018 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
2	Реконструкция пандуса на прилегающей территории в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
3	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2017 г.	
4	Реконструкция бордюров на путях движения по прилегающей территории	УХТЭ	2017 г.	
5	Установка боковых и разделительных поручней на наружных лестницах в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
6	Нанесение специальной разметки на поверхность покрытия парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2017 г.	
7	Ликвидация порога на входной двери	УХТЭ	2017 г.	

* Проведение мероприятий предусмотрено следующими нормативными правовыми актами:

1. СП 59.13330.2012. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001 (утв. Приказом Минрегиона России от 27.12.2011 N 605)
2. Приказ Минобрнауки России от 09.11.2015 N 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»

8	Обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц	УХТЭ	2016 г.	
9	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2025 г.	
10	Контрастная маркировка стеклянных дверей в учебных аудиториях и кабинетах	УХТЭ	2016 г.	
11	Дооборудование универсальных туалетных кабин на 1, 2, 4 этажах в соответствии с СП	УХТЭ	2020 г.	
12	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2017 г.	
13	Оборудование в отделе кадров пониженной стойки для работы с инвалидами	УХТЭ	2018 г.	
14	Оборудование в залах научной библиотеки пониженных стоек для обслуживания инвалидов	УХТЭ	2018 г.	
15	Установка кнопки вызова перед пандусом на прилегающей территории	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
16	Перемещение кнопки вызова персонала на входной площадке с учетом размеров кресла-коляски	УХТЭ	2017 г.	
17	Проработка вопроса об организации гардероба для инвалидов	УХТЭ	2016 г.	
18	Установка кнопки вызова персонала у подъемника в цокольный этаж	УХТЭ	2017 г.	
19	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля
20	Установка указателя с рельефным обозначением этажей у кнопок лифта, системы голосового оповещения об этажах	УХТЭ	2017 г.	
21	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2016-2017 гг.	
22	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
23	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2016 – 2020 гг.	
24	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2025 г.	

				и на контрастном фоне
аудиторный корпус (учебно-лабораторный корпус физико-математического факультета, 3 пусковой комплекс)				
25	Реконструкция пандуса на входе в аудиторный корпус в соответствии с СП	УХТЭ	2016 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
26	Реконструкция пандуса на прилегающей территории в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
27	Согласование со специалистами вопроса о необходимости реконструкции пандуса на переходе из учебного корпуса №1 в аудиторный корпус в соответствии с СП	УХТЭ	2017 г.	
28	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2017 г.	
29	Реконструкция бордюров на путях движения по прилегающей территории	УХТЭ	2018 г.	
30	Установка боковых и разделительных поручней на наружных лестницах в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
31	Установка поручней на лестничных маршах внутри здания в соответствии с СП	УХТЭ	2027 г.	
32	Нанесение специальной разметки на поверхность покрытия парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2017 г.	
33	Ликвидация порога на входной двери, установка противоударной полосы внизу входной двери	УХТЭ	2017 г.	
34	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2025 г.	
35	Установка подъемника к гардеробу	УХТЭ	2018 г.	
36	Оборудование адаптированного окна в гардеробе	УХТЭ	2018 г.	
37	Обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц	УХТЭ	2016 г.	
38	Оборудование в приемной комиссии пониженной стойки для работы с посетителями на кресле-коляске и с малым ростом	УХТЭ	2018 г.	
39	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2017 г.	
40	Оборудование доступной кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2020 г.	

41	Реконструкция универсальной туалетной кабины на втором этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2020 г.	
42	Установка кнопки вызова перед пандусом на прилегающей территории	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
43	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2017 – 2020 гг.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
44	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2017 г.	
45	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
46	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2016-2017 гг.	
47	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2025 г.	
театральный корпус (Нежилое помещение № 1 в учебно-лабораторном корпусе IV-В блока физико-математического факультета с устройством перехода к основному зданию, нежилое помещение № 2 в учебно-лабораторном корпусе IV-В блока физико-математического факультета с устройством перехода к основному зданию)				
48	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного
49	Реконструкция препятствий на путях движения по прилегающей территории (устранение провала асфальта на подъезде к пандусу)	УХТЭ	2016 г.	
50	Установка недостающих боковых и разделительных поручней на входной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
51	Нанесение специальной разметки на поверхность покрытия	УХТЭ	2017 г.	

	парковочных мест для инвалидов			передвижения по объекту
52	Проработка вопроса об организации гардероба для инвалидов на первом этаже	УХТЭ	2016 г.	
53	Обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц	УХТЭ	2016 г.	
54	Установка вертикального подъемника на сцену актового зала	УХТЭ	2018 г.	
55	Ликвидация порогов в кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2017 г.	
56	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2025 г.	
57	Контрастная маркировка стеклянных дверей в кабинетах	УХТЭ	2016 г.	
58	Установка противоударной полосы внизу стеклянной двери кабинета	УХТЭ	2017 г.	
59	Оборудование универсальной туалетной комнаты на втором этаже	УХТЭ	2020 г.	
60	Установка кнопок вызова персонала перед пандусом на входе, перед пандусом на переходе из учебного корпуса №1, переустановка кнопки вызова персонала на входной площадке	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
61	Приобретение мобильного гусеничного подъемника		2018 г.	
62	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
63	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2016-2017 гг.	
64	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
65	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2016 – 2020 гг.	
66	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2025 г.	
67	Проработка вопроса об организации зоны для обслуживания инвалидов со слуховыми аппаратами в актовом зале	УХТЭ	2017 г.	

учебный корпус №2 (Нежилое здание (учебный корпус № 2))				
68	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2018 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
69	Оборудование парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2017 г.	
70	Установка боковых и разделительных поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
71	Согласование со специалистами вопроса о необходимости реконструкции пандуса на входе	УХТЭ	2017 г.	
72	Согласование со специалистами вопроса о необходимости реконструкции входной группы	УХТЭ	2017 г.	
73	Оборудование адаптированного окна в гардеробе	УХТЭ	2018 г.	
74	Ликвидация порога на входной двери	УХТЭ	2017 г.	
75	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2026 г.	
76	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы, обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	УХТЭ	2016 г.	
77	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2018 г.	
78	Контрастная маркировка стеклянных дверей в учебные аудитории, кабинеты	УХТЭ	2016 г.	
79	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	УХТЭ	2017 г.	
80	Оборудование универсальной (доступной) кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
81	Установка кнопки вызова персонала на входной площадке	УХТЭ	2018 г.	
82	Приобретение сменного кресла-коляски		2019 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
83	Приобретение мобильного гусеничного подъемника	УХТЭ	2019 г.	
84	Установка кнопки вызова персонала на входной площадке	УХТЭ	2018 г.	
85	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса

86	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2016-2017 г.	объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
87	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2018 г.	
88	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
89	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2026 г.	

Учебный корпус №3 (нежилое здание (учебно-лабораторный корпус № 3))

90	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2020 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
91	Оборудование парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2017 г.	
92	Установка разделительных поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
93	Согласование со специалистами вопроса о необходимости реконструкции пандуса на входе	УХТЭ	2016 г.	
94	Ликвидация порога на входной двери	УХТЭ	2018 г.	
95	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2025 г.	
96	Оборудование адаптированного окна в гардеробе	УХТЭ	2018 г.	
97	Установка подъемника на лестницу к столовой	УХТЭ	2018 г.	
98	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы, обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	УХТЭ	2016 г.	
99	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных	УХТЭ	2019 г.	

	комнатах			
100	Контрастная маркировка стеклянных дверей в учебные аудитории, кабинеты	УХТЭ	2016 г.	
101	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	УХТЭ	2017 г.	
102	Оборудование универсальной (доступной) кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2019 г.	
103	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
104	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2019 г.	
105	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2019 г.	
106	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
107	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2026 г.	
108	Приобретение мобильного гусеничного подъемника		2019 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
109	Приобретение сменного кресла-коляски		2019 г.	
110	Установка кнопки вызова персонала перед пандусом	УХТЭ	2018 г.	
учебный корпус №4 (Нежилое здание (учебно-лабораторный корпус № 4 (хоз.блок № 1)))				
111	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2019 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия
112	Оборудование парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2017 г.	

113	Реконструкция бордюров на прилегающей территории и путях движения с остановок общественного транспорта	УХТЭ	2019 г.	индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
114	Установка недостающих боковых и разделительных поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
115	Реконструкция пандуса в соответствии с СП (установка подъемного устройства)	УХТЭ	2019 г.	
116	Контрастная маркировка входных стеклянных дверей	УХТЭ	2016 г.	
117	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2025 г.	
118	Оборудование адаптированного окна в гардеробе	УХТЭ	2018 г.	
119	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы, обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	УХТЭ	2016 г.	
120	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2018 г.	
121	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	УХТЭ	2017 г.	
122	Оборудование универсальной (доступной) кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
123	Приобретение сменного кресла-коляски		2018 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
124	Установка кнопки вызова персонала перед пандусом и перед входной лестницей	УХТЭ	2017 г.	
125	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности
126	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2018 г.	
127	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2018 г.	
128	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
129	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2025 г.	

				инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
учебный корпус №4-2 (нежилое здание (учебно-лабораторный корпус № 4 (хоз.блок № 2)))				
130	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2019 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
131	Согласование возможности парковки автомобилей инвалидов во внутреннем дворе	УХТЭ	2017 г.	
132	Реконструкция бордюров на путях движения по прилегающей территории	УХТЭ	2019 г.	
133	Проработка вопросов ликвидации бордюров по пути движения с остановки общественного транспорта	УХТЭ	2018 г.	
134	Установка поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2019 г.	
135	Установка поручней на лестницах внутри здания в соответствии с СП	УХТЭ	2027 г.	
136	Установка пандуса на входную лестницу в соответствии с СП (подъемного устройства)	УХТЭ	2022 г.	
137	Контрастная маркировка входных дверей	УХТЭ	2016 г.	
138	Согласование со специалистами вопроса о необходимости расширения тамбура	УХТЭ	2017 г.	
139	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2026 г.	
140	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы, обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	УХТЭ	2016 г.	
141	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2022 г.	
142	Расширение дверных проемов в учебных аудиториях, кабинетах	УХТЭ	2022 г.	
143	Оборудование универсальной (доступной) кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2020 г.	

144	Приобретение мобильного гусеничного подъемника для колясочников		2022 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
145	Приобретение сменного кресла-коляски		2022 г.	
146	Установка кнопки вызова персонала перед входной лестницей	УХТЭ	2018 г.	
147	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
148	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2020 г.	
149	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2020 г.	
150	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2021 г.	
151	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2026 г.	

учебный корпус №5 (Нежилое здание (дом культуры «Победа», 5 корпус))

152	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2022 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
153	Оборудование парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2018 г.	
154	Реконструкция бордюров на путях движения с остановок общественного транспорта	УХТЭ	2020 г.	
155	Установка поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.	
156	Установка поручней на лестницах внутри здания в соответствии с СП	УХТЭ	2027 г.	

157	Проработка вопроса об организации входа в здание для инвалидов-колясочников через запасный выход, расположенный на уровне земли	УХТЭ	2018 г.	
158	Установка пандуса (подъемного устройства) на входную лестницу (при невозможности организации входа с уровня земли через запасный выход)	УХТЭ	2023 г.	
159	Контрастная маркировка входных дверей	УХТЭ	2016 г.	
160	Реконструкция входной группы	УХТЭ		
161	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2026 г.	
162	Оборудование адаптированного окна в гардеробе	УХТЭ	2021 г.	
163	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы, обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	УХТЭ	2017 г.	
164	Ликвидация порогов на путях движения, в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2021 г.	
165	Оборудование универсальной (доступной) кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2021 г.	
166	Приобретение мобильного гусеничного подъемника для колясочников	УХТЭ	2023 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
167	Установка кнопки вызова персонала перед входной лестницей	УХТЭ	2018 г.	
168	Приобретение сменного кресла-коляски		2023 г.	
169	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений
170	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2021 г.	
171	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2022 г.	
172	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2023 г.	
173	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми	УХТЭ	2026 г.	

	сигналами			жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	
учебный корпус №8 (Нежилое помещение № 3 (административное здание))					
174	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	УХТЭ	2023 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту	
175	Оборудование парковочных мест для инвалидов	УХТЭ	2018 г.		
176	Проработка вопросов ликвидации бордюров по пути движения с остановки общественного транспорта	УХТЭ	2021 г.		
177	Установка поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	УХТЭ	2018 г.		
178	Установка подъемного устройства на входную лестницу	УХТЭ	2022 г.		
179	Установка навеса над входной площадкой	УХТЭ	2022 г.		
180	Укладка противоскользящего покрытия на входную площадку	УХТЭ	2022 г.		
181	Контрастная маркировка входных дверей	УХТЭ	2016 г.		
182	Ликвидация порогов на входных дверях	УХТЭ	2022 г.		
183	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	УХТЭ	2026 г.		
184	Оборудование адаптированного окна в гардеробе	УХТЭ	2022 г.		
185	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы, обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	УХТЭ	2017 г.		
186	Ликвидация порогов на путях движения, в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	УХТЭ	2022 г.		
187	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	УХТЭ	2018 г.		
188	Оборудование доступной кабины в туалетной комнате на втором этаже в соответствии с СП	УХТЭ	2022 г.		
189	Приобретение мобильного гусеничного подъемника для колясочников		2022 г.		увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего
190	Приобретение сменного кресла-коляски		2022 г.		
191	Установка кнопки вызова персонала перед входной лестницей	УХТЭ	2018 г.		

				сопровождения, к месту предоставления услуги
192	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
193	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	УХТЭ	2022 г.	
194	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2023 г.	
195	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	УХТЭ	2022 г.	
196	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2026 г.	
общежитие №1 (Нежилое здание (общежитие))				
197	Согласование со специалистами вопроса о необходимости реконструкции пандуса на входе в здание	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
198	Установка боковых и разделительных поручней на лестничном марше входа в здание	УХТЭ	2018 г.	
199	Укладка указателей тактильных наземных на территории и внутри здания (направляющих и предупреждающих)	УХТЭ	2020 г.	
200	Ликвидация порога, расширение дверей на входе в здание	УХТЭ	2020 г.	
201	Ликвидация одиночной ступеньки на входе в вестибюль (установка пандуса)	УХТЭ	2020 г.	
202	Установка над входной дверью звукового маяка	УХТЭ	2026 г.	
203	Проработка вопросов выделения мест для стоянки автомобилей инвалидов на прилегающей территории	УХТЭ	2017 г.	
204	Проработка вопросов ликвидации бордюров по пути движения с остановки общественного транспорта	УХТЭ	2018 г.	

205	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней на входной лестнице и лестницах внутри здания	УХТЭ	2017 г.	
206	Контрастная маркировка стеклянной входной двери	УХТЭ	2016 г.	
207	Установка рельефных и выполненных на Брайле обозначений этажей, в т.ч. на перилах	УХТЭ	2022 г.	
208	Расширение дверей, ликвидация порогов в кабинетах	УХТЭ	2020 г.	
209	Расширение дверей, ликвидация порогов в комнатах общежития, где проживают инвалиды	УХТЭ	2020 г.	
210	Обустройство комнат для проживания инвалидов-колясочников на первом этаже, включая доступные санитарно-гигиенические помещения	УХТЭ	2020 г.	
211	Установка кнопки вызова перед пандусом	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
212	Приобретение сменного кресла-коляски		2020 г.	
213	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
214	Установка указателя с рельефным и выполненным шрифтом Брайля обозначением этажей у кнопок лифта, системы голосового оповещения об этажах	УХТЭ	2018 г.	
215	Установка табличек на кабинеты и комнаты, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне	УХТЭ	2021 г.	
216	Тактильная маркировка путей движения внутри здания на первом этаже	УХТЭ	2022 г.	
217	Установка в комнатах, где проживают глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2026 г.	

общежитие №2 (пристроенное здание (общежитие № 2))				
218	Реконструкция входного пандуса в соответствии с СП	УХТЭ	2021 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
219	Установка боковых и разделительных поручней на лестничном марше входа в здание	УХТЭ	2018 г.	
220	Проработка вопросов выделения мест для стоянки автомобилей инвалидов на прилегающей территории	УХТЭ	2017 г.	
221	Проработка вопросов ликвидации бордюров по пути движения с остановки общественного транспорта	УХТЭ	2018 г.	
222	Ликвидация порога, расширение дверей на входе в здание	УХТЭ	2021 г.	
223	Укладка указателей тактильных наземных на территории и внутри здания (направляющих и предупреждающих)	УХТЭ	2020 г.	
224	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней на входной лестнице и лестницах внутри здания	УХТЭ	2017 г.	
225	Контрастная маркировка стеклянной входной двери	УХТЭ	2016 г.	
226	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах в санатории-профилактории	УХТЭ	2022 г.	
227	Установка над входной дверью звукового маяка	УХТЭ	2026 г.	
228	Установка указателя с рельефным обозначением этажей у кнопок лифта, системы голосового оповещения об этажах	УХТЭ	2018 г.	
229	Расширение проемов в коридоре	УХТЭ	2021 г.	
230	Расширение дверей, ликвидация порогов в помещениях санатория-профилактория	УХТЭ	2021 г.	
231	Обустройство комнат для инвалидов в санатории-профилактории на первом этаже	УХТЭ	2021 г.	
232	Обустройство доступных санитарно-гигиенических помещений на 1 этаже	УХТЭ	2021 г.	
233	Установка кнопки вызова перед пандусом	УХТЭ	2018 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
234	Приобретение мобильного гусеничного подъемника		2021 г.	
235	Приобретение сменного кресла-коляски		2021 г.	

236	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	УХТЭ	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
237	Установка табличек на кабинеты и комнаты, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне	УХТЭ	2021 г.	
238	Тактильная маркировка путей движения внутри здания на первом этаже и помещениях санатория-профилактория	УХТЭ	2022 г.	
239	Установка в комнатах, где проживают глухие, и в помещениях санатория-профилактория системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	УХТЭ	2026 г.	

Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», учебный корпус №1 (нежилое помещение №1 – учебный корпус)

240	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
241	Оборудование парковочных мест для инвалидов	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
242	Установка боковых и разделительных поручней на наружной лестнице в соответствии с СП (в случае согласования с органами по охране памятников)	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
243	Контрастная маркировка входных дверей	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
244	Установка над входной дверью в здание звукового маяка	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	
245	Установка поручней на лестнице к вестибюлю	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
246	Установка противударной полосы внизу стеклянной двери	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
247	Контрастная маркировка стеклянных дверей	Троицкий филиал	2017 г.	

		ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»		
248	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней входной лестницы и всех лестниц внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
249	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
250	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
251	Проработка вопроса об организации доступа на сцену колясочников	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
252	Дооборудование доступных кабин уборных в соответствии с СП на первом этаже в соответствии с СП	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
253	Установка кнопки вызова персонала перед входной лестницей	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
254	Приобретение мобильного гусеничного подъемника	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО ЧелГУ»	2024 г.	
255	Приобретение сменного кресла-коляски	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2024 г.	
256	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
257	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2021 г.	
258	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2019 г.	
259	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2018 г.	
260	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	

Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», учебный корпус №1 (нежилое помещение №2 – учебный корпус)

261	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
262	Оборудование парковочных мест для инвалидов	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
263	Контрастная маркировка входных дверей	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
264	Установка над входной дверью в здание звукового маяка	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	
265	Согласование со специалистами вопроса о необходимости расширения входного тамбура	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
266	Ликвидация порога на входной двери	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
267	Установка поручней на лестницах в здании по ходу движения	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
268	Установка противоударной полосы внизу стеклянной двери по ходу движения	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
269	Контрастная маркировка стеклянных дверей внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
270	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
271	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
272	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
273	Согласование со специалистами вопроса о необходимости оборудования доступной кабины в туалетной комнате на первом этаже	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
274	Установка кнопки вызова персонала перед входной дверью	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги

275	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
276	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2022 г.	
277	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2019 г.	
278	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2018 г.	
279	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	

Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», учебный корпус №3 (нежилые встроенные помещения)

280	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
281	Оборудование парковочных мест для инвалидов	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
282	Контрастная маркировка стеклянных дверей на входе в здание, кабинеты, учебные аудитории	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
283	Установка над входной дверью в учебный корпус звукового маяка	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	
284	Оборудование пониженной стойки обслуживания инвалидов в библиотеке	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
285	Оборудование лекционных аудиторий электрическими розетками (по 2 места в первом ряду)	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
286	Установка кнопки вызова персонала перед входной дверью	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	

				сопровождения, к месту предоставления услуги
287	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
288	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2022 г.	
289	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2019 г.	
290	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	

Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», учебный корпус №4 (нежилое 2-х этажное здание)

291	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых обеспечиваются условия индивидуальной мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
292	Оборудование парковочных мест для инвалидов	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
293	Ликвидация порога на входной двери	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
294	Контрастная маркировка входных дверей	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
295	Установка над входной дверью в здание звукового маяка	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	
296	Установка поручней на лестницах внутри здания в соответствии с СП	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
297	Контрастная маркировка стеклянных дверей внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	

298	Контрастная окраска верхней и нижней ступеней всех лестниц внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
299	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
300	Оборудование доступной кабины в туалетной комнате на первом этаже в соответствии с СП	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017-2018 гг.	
301	Установка кнопки вызова персонала перед входной дверью	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
302	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для
303	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2022 г.	обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений
304	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2019 г.	жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне
305	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2019 г.	
306	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	Троицкий филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	
Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» (нежилое здание – школа)				
307	Укладка направляющих и предупреждающих тактильных наземных указателей на прилегающей территории и внутри здания	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2018 г.	увеличение удельного веса объектов, на которых
308	Оборудование парковочных мест для инвалидов	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	обеспечиваются условия индивидуальной

309	Восстановление асфальтового покрытия по путям движения на прилегающей территории	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	мобильности инвалидов и возможность самостоятельного передвижения по объекту
310	Установка боковых и разделительных поручней на наружной лестнице в соответствии с СП	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2018 г.	
311	Контрастная маркировка входных стеклянных дверей и стеклянных дверей внутри здания	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
312	Установка над входной дверью в здание звукового маяка	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2025 г.	
313	Ликвидация перепада высот на входе для инвалидов, передвигающихся на кресле-коляске	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
314	Ликвидация порога на входной двери основного входа, на входной двери в столовую	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	
315	Ликвидация порогов в учебных аудиториях, кабинетах, туалетных комнатах	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2024 г.	
316	Тактильная маркировка путей движения внутри здания	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2022 г.	
317	Обновление контрастной окраски верхней и нижней ступеней входной лестницы и всех лестниц внутри здания	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
318	Оборудование доступной туалетной комнаты для инвалидов на первом этаже в соответствии с СП	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2024 г.	
319	Установка кнопки вызова персонала на перед входным пандусом, перед входной лестницей	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	увеличение удельного веса объектов, на которые обеспечивается доступ инвалидов, требующего сопровождения, к месту предоставления услуги
320	Приобретение мобильного гусеничного подъемника	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2024 г.	
321	Приобретение сменного кресла-коляски	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2024 г.	
322	Размещение биотуалета для инвалидов, передвигающихся в кресле-коляске, в одном из помещений первого этажа	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2016 г.	
323	Установка вывески с названием организации, графиком работы, подготовка плана здания, выполненных на контрастном фоне и рельефно-точечным шрифтом Брайля	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа
324	Установка рельефных и выполненных шрифтом Брайля обозначений этажей, в т.ч. на перилах	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2018 г.	
325	Установка табличек, выполненных шрифтом Брайля и на контрастном фоне, на учебные аудитории, кабинеты, туалетные комнаты	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2017-2018 гг.	

326	Установка в кабинетах, где могут находиться глухие, системы оповещения с дублированием акустической информации световыми сигналами	Миасский филиал ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	2026 г.	к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида, а также надписей, знаков и иной текстовой и графической информации, выполненной рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне	
II. Мероприятия по поэтапному повышению значений показателей доступности предоставляемых инвалидам услуг с учетом имеющихся у них нарушенных функций организма, а также по оказанию им помощи в преодолении барьеров, препятствующих пользованию объектами и услугами					
№ п/п	Наименование мероприятия	Нормативный правовой акт или иной документ, которым предусмотрено проведение мероприятия или который планируется принять	Ответственные исполнители, соисполнители	Срок реализации	Планируемые результаты влияния мероприятия на повышение значения показателя доступности для инвалидов объектов и услуг
1	Разработка и утверждение Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» и предоставления услуг в сфере образования	приказ ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»	Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования	2016 г.	увеличение удельного веса услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением ассистента-помощника
2	Внесение дополнений в должностные инструкции сотрудников ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», включая сотрудников филиалов, по обеспечению доступности образовательных услуг для инвалидов	измененные должностные инструкции сотрудников	Отдел кадров Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования	2016 г.	
3	Организация обучения или инструктирования	приказ	Региональный учебно-	2016, далее	увеличение доли

	специалистов ФГБОУ ВПО «ЧелГУ», работающих с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере образования	Минобрнауки от 09.11.2015 №1309 «Об утверждении	научный центр инклюзивного образования	ежегодно	специалистов, прошедших обучение или инструктирование
4	Подготовка планов навигации по объектам ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» (в печатной и электронной форме)	порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»	УХТЭ Управление по связям с общественностью Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования	2017 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида
5	Разработка мобильного приложения для навигации по объектам ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» для незрячих		Управление информатизации образования	2018 г.	
6	Подготовка переводчиков русского жестового языка из числа сотрудников ФГБОУ ВПО «ЧелГУ»		кафедра специальной и клинической психологии	2017 г.	увеличение удельного веса услуг, предоставляемых с использованием русского жестового языка
7	Заключение соглашения о сотрудничестве между ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» и Челябинским региональным отделением Всероссийского общества глухих по предоставлению услуг перевода русского жестового языка и тифлосурдоперевода	соглашение о сотрудничестве между между ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» и Челябинским региональным отделением Всероссийского общества глухих	Региональный учебно-научный центр инклюзивного образования Правовое управление	2016 г.	увеличение удельного веса услуг, предоставляемых с допуском сурдопереводчика и тифлосурдопереводчика

8	Приобретение и установка сенсорного информационного киоска в учебный корпус №1	Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утв. приказом Минобрнауки России от 19 декабря 2013 года № 1367)	Отдел технических средств обучения	2025 г.	увеличение удельного веса объектов с надлежащим размещением оборудования и носителей информации, необходимых для обеспечения беспрепятственного доступа к объектам (местам предоставления услуг) с учетом ограничений жизнедеятельности инвалида
9	Приобретение портативной информационной системы для слабослышащих (8 комплектов для учебных корпусов и филиалов ЧелГУ)	приказ Минобрнауки от 09.11.2015 №1309 «Об утверждении порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых	Отдел технических средств обучения	2016-2017 гг.	увеличение удельного веса используемых для перевозки инвалидов транспортных средств, полностью соответствующих требованиям доступности для инвалидов
10	Приобретение автобуса (микроавтобуса) для перевозки инвалидов с нарушениями опорно-двигательных функций, в том числе в креслах-колясках		УХТЭ	2028 г.	

11	Введение в штат ФГБОУ ВПО «ЧелГУ» должности тьютора, разработка соответствующей должностной инструкции	услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи»	Финансово-экономическое управление Управление образовательной политики	2017 г.	увеличение удельного веса услуг, предоставляемых инвалидам с сопровождением тьютора
12	Приобретение мобильной системы свободного звукового поля для слабослышащих (7 комплектов для учебных корпусов и филиалов ЧелГУ)		Отдел технических средств обучения	2019 г.	увеличение удельного веса объектов, в которых одно из помещений, предназначенных для проведения массовых мероприятий, оборудовано индукционной петлей и звукоусиливающей аппаратурой