

УТВЕРЖДЕН
приказом ректора
НГАСУ (Сибстрин)

от «01» апреля 2016г. № 69-о

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

Новосибирского государственного архитектурно-строительного университета (Сибстрин) («дорожная карта») по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг

I. Общее описание

1. План мероприятий Новосибирского государственного архитектурно-строительного университета (Сибстрин) по повышению значений показателей доступности для людей с ограниченными возможностями по здоровью (далее ЛОВЗ) объектов и предоставляемых на них услуг (далее – «дорожная карта») направлен на обеспечение условий доступности для ЛОВЗ объектов (помещений, зданий и иных сооружений) университета и предоставляемых на них услуг, в соответствии с установленными полномочиями, а также оказания им при этом необходимой помощи.

2. «Дорожной картой» в соответствии с «Правилами разработки федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления мероприятий по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в установленных сферах деятельности», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 года № 599, определяются:

цели обеспечения доступности для инвалидов объектов и услуг;

таблица повышения значений показателей доступности для инвалидов объектов (зданий, сооружений и помещений), в которых им предоставляются услуги, услуг, оказываемых им университетом, а также сроки их достижения на период 2016-2030 годов;

перечень мероприятий, реализуемых для достижения запланированных значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг, и сроки их выполнения.

3. Поэтапное повышение значений показателей доступности объектов и услуг, сроки их достижения, определены в «дорожной карте» с учетом положений:

Федерального закона от 24 ноября 1995 года № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

свода правил СП 59.13330.2012 «СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», включенных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2014 года № 1521 в перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требования Федерального закона «Технический регламент безопасности зданий и сооружений»;

постановления Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 297 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 годы»;

приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 ноября 2015 г. №1309 и от 02 декабря 2015г №1399.

4. Действия должностных лиц по проведению обследования и паспортизации объектов и услуг, а также по реализации мероприятий «дорожной карты» осуществляются в соответствии с Порядком обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты, а также оказания им при этом необходимой

помощи, утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. № 527н.

5. «Дорожной картой» предусматривается создание правовых и иных необходимых условий для решения следующих основных проблем с обеспечением для инвалидов беспрепятственного доступа к объектам университета.

Проведенный мониторинг показал, что большинство зданий не отвечают всем требованиям доступности для инвалидов.

Наряду с инвалидами к маломобильным группам населения относятся граждане с временным нарушением здоровья, люди старших возрастов, и другие граждане, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуг, необходимой информации или при ориентировании в пространстве.

В соответствие с приказом министерства в университете создана рабочая группа под руководством ректора по проведению паспортизации объектов. Основной задачей рабочей группы была работа по первичному обследованию объектов и имеющихся документов, подготовка проекта заключения по состоянию доступности объектов для инвалидов и других маломобильных групп населения, а также внесение предложения по его адаптации:

- обустройство объектов в порядке текущего или капитального ремонта;
- приобретение технических средств для адаптации (в том числе технических средств реабилитации для индивидуального обслуживания);
- организация альтернативных форм обслуживания (в случае отсутствия возможности обустройства здания – в силу конструктивных, архитектурных или финансовых причин).

Согласно плану-графику по обследованию объектов проведены заседания рабочей группы, подготовлены паспорта доступности.

На 10.03.2016 подготовлено и утверждено 10 паспортов доступности объектов университета.

6. Целями «дорожной карты» являются:

создание инвалидам предусмотренных законодательством Российской Федерации условий для обеспечения равенства возможностей, личной само-

стоятельности, включенности в общество, индивидуальной мобильности и недискриминации по признаку инвалидности;

определение обобщенных параметров повышения значений показателей, позволяющих оценивать степень доступности для инвалидов объектов и услуг с учетом положений Конвенции о правах инвалидов (на период до 2030 года);

определение и реализация мер по исключению приемки вводимых с 01 июля 2016 года в эксплуатацию или прошедших реконструкцию, модернизацию объектов и транспортных средств, не полностью приспособленных с учетом потребностей инвалидов в соответствии с законодательством о социальной защите инвалидов;

принятие мер по обеспечению доступа инвалидов к местам предоставления услуг либо, когда это не возможно, предоставление услуг по месту жительства инвалида или в дистанционном режиме в случаях, если существующие объекты невозможно полностью приспособить с учетом потребностей инвалидов до их реконструкции или капитального ремонта;

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

включение в административные регламенты услуг университета, в порядке предоставления иных услуг, должностные регламенты (инструкции) сотрудников (специалистов), работающих с инвалидами, положений, определяющих их обязанности и порядок действий по оказанию инвалидам помощи и содействия в преодолении барьеров, мешающих получению ими услуг наравне с другими лицами;

проведение инструктирования или обучения сотрудников органов и организаций (в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 ноября 2015 г. №1309), предоставляющих услуги инвалидам, по вопросам, связанным с обеспечением их доступности и с оказанием им необходимой помощи.

7. Основные ожидаемые результаты реализации «дорожной карты»: увеличение доли доступных для инвалидов зданий (помещений), в которых инвалидам созданы специальные условия для получения образования, предусмотренные статьей 79 «Организация получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья» Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в их общем количестве: от 0 % в 2015 году до 20 % в 2020 году и 100 % в 2030 году;

увеличение доли программ профессионального образования, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования инвалидов, в их общем количестве: от 0 % в 2015 году до 40 % в 2020 году и 100 % в 2030 году;

7. План мероприятий «Дорожной карты»

Учебно-лабораторный корпус №1, по адресу, ул. Ленинградская, 113

	Основные функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих
	Вход (входы) в здание	Реконструкция входной группы (с устройством уличных пандусов), установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Устройство подъемника, реконструкция выходов путей эвакуации
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Реконструкция аудитории для занятий ЛОВЗ
	Санитарно-гигиенические помещения	Реконструкция санузла для ЛОВЗ

	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>
--	---	---

Учебно-лабораторный корпус №2, по адресу, ул. Тургенева, 159

	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<i>Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих</i>
	Вход (входы) в здание	<i>Устройство пандуса, реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения</i>
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<i>Устройство подъемника, реконструкция выходов путей эвакуации</i>
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<i>Реконструкция аудитории для занятий ЛОВЗ</i>
	Санитарно-гигиенические помещения	<i>Реконструкция санузла для ЛОВЗ</i>
	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>

Учебно-лабораторный корпус №3, по адресу, ул. Белинского, №151

	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих
	Вход (входы) в здание	Устройство пандуса, реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Устройство подъемника, реконструкция выходов путей эвакуации
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Реконструкция аудитории для занятий ЛОВЗ
	Санитарно-гигиенические помещения	Реконструкция санузла для ЛОВЗ
	Система информации на объекте (на всех зонах)	Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.

Учебно-лабораторный корпус №4, по адресу, ул. Тургенева, №165

	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих

	Вход (входы) в здание	Устройство пандуса, реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Устройство подъемника, реконструкция выходов путей эвакуации
	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Реконструкция аудитории для занятий ЛОВЗ
	Санитарно-гигиенические помещения	Реконструкция санузла для ЛОВЗ
	Система информации на объекте (на всех зонах)	Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.

Учебно-спортивный корпус №5, по адресу ул. Ленинградская, 115

	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих
	Вход (входы) в здание	Устройство пандуса, реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Устройство подъемника, реконструкция выходов путей эвакуации

	Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	<i>Реконструкция аудитории для занятий ЛОВЗ</i>
	Санитарно-гигиенические помещения	<i>Реконструкция санузла для ЛОВЗ</i>
	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>

Общежитие №1, по адресу ул. Добролюбова, 93

	Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
	Территория, прилегающая к зданию (участок)	<i>Устройство пандуса. Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих</i>
	Вход (входы) в здание	<i>Реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения</i>
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<i>Реконструкция выходов путей эвакуации</i>
	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>

Общежитие №2, по адресу ул. Тургенева, 184

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
Территория, прилегающая к зданию (участок)	Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих
Вход (входы) в здание	Реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	Устройство подъемника, реконструкция выходов путей эвакуации
Зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта)	Реконструкция жилой комнаты для ЛОВЗ
Санитарно-гигиенические помещения	Реконструкция санузла и душевой для ЛОВЗ
Система информации на объекте (на всех зонах)	Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.

Общежитие №3, по адресу ул. Добролюбова, 52

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
Территория, прилегающая к зданию (участок)	Устройство пандуса. Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих

	Вход (входы) в здание	<i>Реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения</i>
	Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<i>Реконструкция выходов путей эвакуации</i>
	Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>

Общежитие №5, по адресу ул. Тургенева, 167

Основные структурно-функциональные зоны объекта	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
Территория, прилегающая к зданию (участок)	<i>Устройство пандуса. Установка указателей, выделение парковочных мест для ЛОВЗ, установка тактильных знаков для слабовидящих</i>
Вход (входы) в здание	<i>Реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения</i>
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)	<i>Реконструкция выходов путей эвакуации</i>
Система информации на объекте (на всех зонах)	<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные так-</i>

		<i>тильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>
--	--	---

Душевой комплекс, по адресу ул. Гурьевская, 92а.

Основные функциональные зоны объекта	структурно-	Рекомендации по адаптации объекта (вид работы)*
Территория, прилегающая к зданию (участок)		<i>Установка указателей, установка тактильных знаков для слабовидящих и аудиооборудования</i>
Вход (входы) в здание		<i>Реконструкция входной группы, установка кнопки вызова, тактильные таблички с наименованием и графиком работы заведения</i>
Путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации)		<i>Реконструкция выходов путей эвакуации</i>
Санитарно-гигиенические помещения		<i>Реконструкция санузла и душевой для ЛОВЗ</i>
Система информации на объекте (на всех зонах)		<i>Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов.</i>

Перечень показателей «Дорожной карты»

№ п/ п	Наимено- вание по- казателей доступно- сти для инвалидов объектов и услуг	Ожидаемые результаты повышения значений показателей доступности															Должно- стное ли- цо, ответ- ственное за мони- торинг и достиже- ние за- планиро- ванных значений показате- лей дос- тупности
		20 16	20 17	20 18	20 19	20 20	20 21	20 22	20 23	20 24	20 25	20 26	20 27	20 28	20 29	20 30	
1	Оценка состояния доступности объектов и услуг для инвалидов и других маломобильных групп населения																
1.	Издание приказа о создании комиссии для проведения обследования, паспортизации объектов университета и организации предоставления услуг лицам с ограниченными возможностями, %	10 0															В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
1.	Проведение анкетирования объектов, %	10 0															В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
1.	Составле-	10 0															В соответствии с прика-

	для ЛОВЗ			
2.	Инструк- тирование или обуче- ние спе- циалистов, работаю- щих с ин- валидами и другими маломо- бильными группами населения, по вопро- сам, свя- занным с обеспече- нием дос- тупности		Ежегодное проведение работ в зависимости от изменения условий.	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
2.	Организа- ция прове- дения обу- чающих семинаров для спе- циалистов, работаю- щих с ЛОВЗ		Ежегодное проведение работ в зависимости от изменения условий.	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
2.	Разработка программы удаленного обучения ЛОВЗ		Ежегодное проведение работ в зависимости от изменения условий.	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
3	Проекти- рование переме- щения по террито- рии, %	50	10 0	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
4	Проекти- рование реконст- рукции выбран- ных зда- ний для обучения и прожи- вания ЛОВЗ, %	30	60 10 0	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
5	Адапта- ция УЛК №1			

	альных информационных систем в виде международных символов доступности, %																				зом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Размещение информирующих обозначений помещений внутри здания и дублирование их рельефными знаками рядом с дверью со стороны дверной ручки, %		20	40	60	80	10	0													В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Установка системы двусторонней связи с обеспечением звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами, %		20	40	60	80	10	0													В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Устройство средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МНГ, %		20	40	60	80	10	0													В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Тактильный и визуальный						10	0													В соответствии с приказом № 36 – о

	стороны дверной ручки, %																				
	Установка системы двусто- ронней связи с обеспече- нием зву- ковыми и визуаль- ными ава- рийными сигналь- ными уст- ройствами, %				20	40	60	80	10	0											В соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Устройство средств информа- ционной поддержки на всех путях дви- жения, доступных для МНГ, %				20	40	60	80	10	0											В соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Тактиль- ный и ви- зуальный план зда- ния по этажам с указанием помеще- ний для ЛОВЗ, %				20	40	60	80	10	0											В соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Установка визуаль- ных и так- тильных указателей путей эва- куации по этажам, устройство системы звукового информи- рования. Информа- тивные тактиль- ные таб- лички на				20	40	60	80	10	0											В соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.

	контрастном фоне на двери кабинетов, %.																				
	Адаптация УЛК №3																				
	Не требуется																		V в соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.		
	Адаптация УЛК №4																				
	Адаптация территории, прилегающей к УЛК №1 (указатели, пандусы, бордюры, парковочные места и т.д.), %																		V в соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.		
	Реконструкция входной группы и оснащение её кнопкой вызова, мнемосхемой, указателями и турникетом мобильного типа, %										20	40	60	80	10 0				V в соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.		
	Адаптация дверных проемов и путей эвакуации, %															20	40	60	80	10 0	
	Приобретение и устройство подъемного приспособления																50	10 0		V в соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	
	Реконструкция аудитории для заня-																40	80	10 0		V в соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.

	парковоч- ные места и т.д.), %																			
	Реконст- рукция входной группы и оснащение её кнопкой вызыва, мнемосхе- мой, указа- телями и турнике- том мо- бильного типа, %														20	50	10	0	V соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	
	Адаптация дверных проемов и путей эва- куации, %															50	10	0	V соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	
	Приобрете- ние и устройство подъемно- го приспо- собления, %																		V соотвествии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	
	Устройст- во универ- сальной санитарной кабинки для ЛОВЗ в подваль- ном этаже корпуса, %															20	40	60	80	10 0
	Установка аудиовизу- альных информационных систем в виде меж- дународ- ных символов доступности, %															20	40	60	80	10 0
	Размеще- ние ин- форми- рующих обозначе- ний поме-															20	40	60	80	10 0

	щений внутри здания и дублирование их рельефными знаками рядом с дверью со стороны дверной ручки, %																						
	Установка системы двусторонней связи с обеспечением звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами, %																		20	40	60	80	10 0
	Устройство средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МНГ, %																		20	40	60	80	10 0
	Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помещений для ЛОВЗ, %.																		50	10 0			
	Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство																		20	40	60	80	10 0

	системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов, %.																				
	Адаптация Общежития №1																				
	Адаптация территории, прилегающей к Общежитию №1 (указатели, пандусы, бордюры и т.д.), %				20	40	60	80	10	0											В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Реконструкция входной группы и оснащение её кнопкой вызова, мнемосхемой, указателями и турникетом мобильного типа, %					20	40	60	80	10	0									В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	
	Адаптация дверных проемов и путей эвакуации, %						50	10	0											В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	
	Установка аудиовизуальных информационных систем в виде меж-							20	40	60	80	10	0							В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.	

	дународ- ных сим- волов дос- тупности, %																			
	Размеще- ние ин- форми- рующих обозначе- ний поме- щений внутри здания и дублиро- вание их рельефны- ми знаками рядом с дверью со стороны дверной ручки, %							20	40	60	80	10	0							
	Установка системы двусто- ронней связи с обеспече- нием зву- ковыми и визуаль- ными ава- рийными сигналь- ными уст- ройствами, %									30	60	10	0							
	Устройст- во средств инфор- мационной поддержки на всех путях дви- жения, доступных для МНГ, %							20	40	60	80	10	0							
	Тактиль- ный и ви- зуальный план зда- ния по этажам с указанием помеще-							20	40	60	80	10	0							

В соответст-
вии с прика-
зом № 36 – о
от 18 февра-
ля 2016 го-
да.

В соответст-
вии с прика-
зом № 36 – о
от 18 февра-
ля 2016 го-
да.

В соответст-
вии с прика-
зом № 36 – о
от 18 февра-
ля 2016 го-
да.

В соответст-
вии с прика-
зом № 36 – о
от 18 февра-
ля 2016 го-
да.

	ний для ЛОВЗ, %.																		
	Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов, %.								20	40	60	80	10 0						
	Адаптация Общежития №2																		
	Адаптация территории, прилегающей к Общежитию №1 (указатели, пандусы, бордюры и т.д.), %				20	40	60	80		10 0									
	Реконструкция входной группы и оснащение её кнопкой вызова, мнемосхемой, указателями и турникетом мобильного типа, %					20	40	60	80		10 0								
	Адаптация дверных проемов и						50		10 0										

В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.

В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.

В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.

В соответствии с приказом № 36 – о

ном фоне на двери кабинетов, %.													
Адаптация Общежития №3													
Адаптация террито-рии, при-легающей к Общежите-тию №1 (указатели, пандусы, бордюры и т.д.), %							20	40	60	80	10 0		
Реконст-рукция входной группы и оснащение её кнопкой вызова, мнемосхе-мой, указа-телями и турнике-том мо-бильного типа, %							20	40	60	80	10 0		
Адаптация дверных проемов и путей эва-куации, %							50	10 0					
Установка аудиовизу-альных информа-ционных систем в виде меж-дународ-ных сим-волов дос-тупности, %							20	40	60	80	10 0		
Размеще-ние ин-форми-рующих обозначе-ний поме-							20	40	60	80	10 0		

Установка системы двусто- ронней связи с обеспече- нием зву- ковыми и визуаль- ными ава- рийными сигналь- ными уст- ройствами, %	30	60	10	0	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.	
Устройст- во средств информа- ционной поддержки на всех путях дви- жения, доступных для МНГ, %	20	40	60	80	10 0	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
Тактиль- ный и ви- зуальный план зда- ния по этажам с указанием помеще- ний для ЛОВЗ, %.	20	40	60	80	10 0	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.
Установка визуаль- ных и так- тильных указателей путей эва- куации по этажам, устройство	20	40	60	80	10 0	В соответст- вии с прика- зом № 36 – о от 18 февра- ля 2016 го- да.

Системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов, %.												
Адаптация Общежития №5												
Адаптация территории, прилегающей к Общежитию №1 (указатели, пандусы, бордюры, парковочные места и т.д.), %								20	40	60	80	10 0
Реконструкция входной группы и оснащение её кнопкой вызова, мнемосхемой, указателями и турникетом мобильного типа, %								20	40	60	80	10 0
Адаптация дверных проемов и путей эвакуации, %								50	10 0			
Установка аудиовизуальных информационных систем в								20	40	60	80	10 0

	виде международных символов доступности, %																		
	Размещение информирующих обозначений помещений внутри здания и дублирование их рельефными знаками рядом с дверью со стороны дверной ручки, %														20	40	60	80	10 0
	Установка системы двусторонней связи с обеспечением звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами, %														30	60	10 0		В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
	Устройство средств информационной поддержки на всех путях движения, доступных для МНГ														20	40	60	80	10 0
	Тактильный и визуальный план здания по этажам с указанием помеще-														20	40	60	80	10 0

ний для ЛОВЗ, %.																						
Установка визуальных и тактильных указателей путей эвакуации по этажам, устройство системы звукового информирования. Информативные тактильные таблички на контрастном фоне на двери кабинетов, %.																		20	40	60	80	10 0
Адаптация Душевого павильона																						
Адаптация территории, прилегающей к душевому павильону (указатели, пандусы, бордюры, парковочные места и т.д.), %																		30	60	10 0		
Реконструкция входной группы и оснащение её кнопкой вызова, мнемосхемой, указателями и турникетом мобильного типа, %																		50	10 0			

Адаптация дверных проемов и путей эвакуации, %				10 0					В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
Устройство универсальной санитарной кабинки для ЛОВЗ, %			30 60	10 0					В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
Установка аудиовизуальных информационных систем в виде международных символов доступности, %			30 60	10 0					В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
Размещение информирующих обозначений помещений внутри здания и дублирование их рельефными знаками рядом с дверью со стороны дверной ручки, %			30 60	10 0					В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.
Установка системы двусторонней связи с обеспечением звуковыми и визуальными аварийными сигнальными устройствами, %				50 10 0					В соответствии с приказом № 36 – о от 18 февраля 2016 года.

Проректор по АХР



Е.В. Григорьев